

## AI바우처 공급기업 Pool 목록

2023.03.16. 기준

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1	이마고웍스	imagoworks.ai	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 치과용 CT/CBCT 데이터 처리 솔루션</li> <li>- 딥러닝 기반 치과용 CT/CBCT 영상 3D 렌드마크 인식 및 분석 자동화</li> <li>- 딥러닝 기반 치과용 CT/CBCT 영상 3D 모델링 자동화 (상/하악골)</li> <li>■ (시각) 치과용 3D 스캔 데이터 처리 솔루션</li> <li>- 딥러닝 기반 치과용 CT/CBCT 영상과 3D 치아/얼굴 스캔 데이터의 정렬(정합) 자동화</li> <li>- 딥러닝 기반 치과용 3D 스캔 데이터의 개별 치아 분할 자동화</li> <li>■ (시각) 치과용 보철물 디자인 솔루션</li> <li>- 딥러닝 기반 치과 크라운 디자인 자동화</li> </ul>	2019.11.28	서울특별시	서울특별시 강남구 삼성동 606, 11층 (인사동, 두원강남)	02-6925-2093		김영준	솔루션	2022 우수 2021 우수 2020 우수
2	사로리스	www.saloris.world	영상분석, 데이터 가공, 영상 재처리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상분석) (AI 기반) 영상 수집, 분류 (사람, 차량, 구름 등)</li> <li>- 국내외 가능 (중남미 자료 수집 전문)</li> <li>- 멕시코, 엘살바도르, 콜롬비아, 아르헨티나, 브라질 등</li> <li>- 현지 직원 및 관계사 보유</li> <li>- 중남미 프로젝트 경험 및 스페인어 가능</li> <li>■ (데이터 가공) (AI 기반) 이미지 및 영상 데이터 가공</li> <li>■ (영상 재처리) (AI 기반) 분석 정확도 향상을 위한 영상 재처리</li> </ul>	2019.01.04	대구광역시	대구광역시 북구 대천로 60, 전현대학교 행정대학원 405호	070-8776-8287		김현우	솔루션	2022 우수 2021 우수
3	써로마인드	http://www.surromind.ai	AI 플랫폼, AI 머신비전, AI PHM 예지보전	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 플랫폼)SURROMIND AI Studio</li> <li>- No Code로 AI비전문가와 기업도 적용가능</li> <li>- 데이터 가공,모델 적용,배포,업데이트과정을 All-in-one MLops 구현</li> <li>- SurroML Template, SurroModel, SurroAnnotator등 자사 솔루션을 통합지원</li> <li>- 신규 데이터 자동 재학습을 통해 데이터변화에 따른 성능저하를 개선</li> <li>■ (영상처리 분석)SURROVISION™ Inspection</li> <li>- 불량 유형에 따른 AI 모델 재활용</li> <li>- 검사 대상의 유연하고 손쉬운 변경</li> <li>- 높은 정확도와 효율적 운영</li> <li>- 재학습을 통한 모델 항상 및 관리 프로세스</li> <li>■ (음향 및 센서분석) SURROMIND™ PHM (Prognostics and Health Management)</li> <li>- 음향,진동,전류 및 온도 등 센서데이터 기반 산업용설비 고장장애를 진단, 예측하는 예지보전 솔루션</li> <li>- 인공지능 관련 추가 인력 없이 예방정보보다 빠르고 효율적인 예지보전정비 지원</li> </ul>	2015.07.01	서울특별시	서울시 관악구 관악로 1, 서울대학교 138동 414호	02-872-5127		장하영	솔루션	2022 우수 2021 우수
4	심플랫폼	www.simplatform.com	IoT 플랫폼, AI 데이터분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (IoT 플랫폼) 데이터 분석을 위한 데이터 수집, 관리, 통계 기능</li> <li>■ (AI 데이터분석) 예지보전 및 정비, 이용패턴분석, 조기예측, 이미지분석, 헬스케어진단</li> </ul>	2011.11.30	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 126, 2006호, 2006호, 11층, 제1비지니스센터	02-6925-4334		임대근	솔루션	2022 우수 2021 우수
5	시그널웍스	www.signalworks.co.kr	딥러닝, 영상관계, 통행량분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (딥러닝) 사운드, 영상 데이터 딥러닝</li> <li>■ (영상관계) 인공지능 영상 인식, 지능형 CCTV 솔루션</li> <li>■ (통행량분석) 객체 인식 및 인식 객체의 추적을 통한 통행량 분석</li> </ul>	2014.02.25	부산광역시	부산광역시 남구 용호로124번길 7	051-911-5002		김영섭	솔루션	2022 우수 2021 우수
6	미디어젠	www.mediazen.co.kr	언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ (AI 음성인식) 딥러닝 기반 자연어 학습 STT 솔루션</li> <li>- 자체 음향/언어 모델 생성을 통한 맞춤형 인공지능 STT 솔루션</li> <li>○ (AI 음성합성) 딥러닝 기반 자연어 학습 TTS 솔루션</li> <li>- 다양한 AI 기반 지능화 서비스에 특화되고 다양한 개인의 특성을 반영한 TTS 솔루션</li> <li>○ (AI 음성챗봇) STT, TTS 솔루션을 결합한 인공지능 챗 솔루션</li> <li>- 인공지능 기반 대화형 고객센터 솔루션</li> </ul> </li> <li>■ (언어-음성) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ (AI 에듀테크) 딥러닝 기반 한국어/영어 발음평가 솔루션(SpeechPro)</li> <li>- 발음 정확도, 억양, 리듬, 강세, 휴지 분석</li> <li>○ (AI 에듀테크) 딥러닝 기반 영어 문법 교정 솔루션(GrammarPro)</li> <li>- 문법 자동 교정 및 오류 유형 분석</li> <li>○ (AI 에듀테크) 딥러닝 기반 영어 어휘력 향상 솔루션(VocaPro)</li> <li>- 학습자의 어휘를 CEFR 레벨로 분석하여 어휘 수준 분석</li> </ul> </li> </ul>	2000.06.20	경기도	경기도 성남시 분당구 판교로301번길 6, 25층 11호 1108호	02-6429-7100		고훈	솔루션	2022 우수 2021 우수
7	시스트란	www.systran.co.kr	인공지능 기계번역 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 기계번역) 병렬 말뭉치를 이용한 다국어 인공지능 기계번역</li> <li>■ (AI 음성번역) 음성 및 전사 데이터를 이용한 다국어 인공지능 음성번역</li> <li>■ (AI 자막번역) 실시간 음성인식과 기계번역을 이용한 다국어 인공지능 자막번역</li> </ul>	2018.12.18	대전광역시	대전광역시 서구 청사로 148, 401호	042-472-6840		정의용	솔루션	2022 우수 2020 우수
8	미소정보기술	www.misoinfo.co.kr	SmartTA, SmartAI, Misobot / 빅데이터분석, 인공지능 알고리즘	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (인공지능) 제조, 의료, 보안, 통신 등 인공지능 알고리즘 및 프레임워크</li> <li>■ (챗봇) 대화형 검색질의 서비스, 빅데이터 수집 및 관리, 빅데이터 검색 시각화 등</li> <li>■ (빅데이터) 연관어 분석을 통한 키워드 발굴, 자연어 처리 및 데이터 정형화, 시각화</li> </ul>	2006.03.02	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 34길 21-5	02-2205-0551		안동욱	솔루션	2022 우수 2020 우수

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
9	와이즈레이크	https://wiselake.co.kr	영상 인식, 생산성 예측, 빅데이터 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상 인식) 딥러닝을 활용한 농수축산 분야 영상 인식</li> <li>■ (생산성 예측) 농장 생산성 예측, 성적 예측</li> <li>■ (빅데이터 분석) 농수축산 분야 머신러닝, 딥러닝 기반 빅데이터 분석 및 예측</li> </ul>	2022.01.28	경기도	경기도 안성시 호안구 호안로 288번길 38번길 소재지(영동읍 38)	031-8090-3157	2번	진교문	솔루션	2022 우수
10	텐	https://ten1010.io	기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (기타) AI 전용 클라우드 서비스 제공</li> <li>- 사용자가 원하는 GPU 개수만큼 컨테이너 환경을 할당받아 인공지능 학습</li> <li>- 개발 컨테이너는 ssh 혹은 jupyter notebook을 통해 접속하여 손쉽게 사용 가능</li> <li>- 인공지능 서비스를 운영하는 기능 제공 (scale-out, load balancing, fail over 등)</li> <li>■ (기타) AI 전용 서버 자원 관리 솔루션</li> <li>- 다수의 개발자가 개인의 데이터와 개발 환경을 별도로 관리가능</li> <li>- 개발로 할당받은 컨테이너 별로 자원 사용 현황 모니터링 가능</li> <li>- 사용자 별로 GPU 개수와 사용시간을 산정하여 과금 가능</li> <li>- 사용자의 등록 및 정보 수정 등의 사용자 관리 기능</li> </ul>	2020.07.03	서울특별시	서울특별시 강남구 역삼동 446번길 146 안락빌딩 1210호	02-6956-1071		오세진	솔루션	2022 우수
11	쿨사인	www.koolsign.net	인공지능 기반 안전관리 솔루션, 화재 감지 시스템, 화재 예방 시스템, 화재 예방 시스템	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (딥러닝 기반 안면 인식, 사물 인식 솔루션) 딥러닝 기반 안면인식(AIRO Facial)</li> <li>■ (열화상 딥러닝 기반 화재감지시스템) 열화상 이미지와 RGB 딥러닝 융합 기반 화재감지시스템</li> <li>■ (공사현장 AI 안전관리 시스템) 바이오 정보 측정을 기반으로 한 공사현장 안전관리 시스템</li> </ul>	2012.01.06	서울특별시	서울특별시 강남구 역삼동 271길 21 7층(구로동, 역삼동)	02-6295-8085	시애틀 지점사업으로 조달청업무 총괄연결 요청	정재필	솔루션	2022 우수
12	유디텍	www.udmtek.com	신호분석, 품질예측, 원인진단	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (신호분석) 제조 빅데이터 AI 기반 신호분석 (신호주요, 시계열 등)</li> <li>■ (품질예측) AI 기반 설비 고장예측 및 제품 품질예측</li> <li>■ (원인진단) X-AI 기반 문제점 자동진단 및 피드백</li> </ul>	2007.05.28	경기도	경기도 수원시 팔달구 팔달로 288번길 28 10층(수원시, 팔달구)	1661-1888	CPS 팀 / 기술총괄 담당자	왕지남	솔루션	2022 우수
13	에이비스	www.aivis.kr	오류 Labeling, 영상분석 및 변환, 비디오 분류	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석)</li> <li>1) 시력교정수술 후 근시회행 위험도 예측 솔루션</li> <li>- 시력교정수술 전 시행하는 검사에서 획득한 영상 및 수치 데이터를 동시에 활용하는 멀티모달 딥러닝을 기반으로 근시회행 위험도를 수치화하며, XAI(Explainable AI)를 활용한 개인별 맞춤형 위험인자 분석결과 제공</li> <li>2) H&amp;E 조직 슬라이드 영상 기반 유방암 재발 위험도 예측 솔루션</li> <li>- 병리 조직 분석에 활용되는 기본 H&amp;E 염색 슬라이드 이미지를 사용하여, 각종 면역조직화학(IHC)염색 및 분자유전학적검사 필요 여부를 판단하고, 이를 토대로 유방암 재발 위험도를 예측하여 제공</li> <li>3) 비디오 기반 교통사고 과실 비율 산정 솔루션</li> <li>- 교통사고 영상을 기반으로, 비디오 분류(Video Classification) 인공지능 모델을 활용하여 사고 차량 또는 객체간의 과실비율을 산정하여 제공</li> <li>■ (시각)</li> <li>1) 바이오칩 내 단일세포 스크리닝 솔루션</li> <li>- 마이크로칩 내 배양된 세포의 표현형을 판별하는 솔루션으로, 객체 검출(Object Detection) 인공지능 모델과 이미지 분류(Image Classification) 인공지능 모델을 앙상블하여 단일세포 여부 판별 및 분석결과 제공</li> <li>2) 인공지능 기반 뷰티/패션 스타일 분석 및 변환 솔루션</li> <li>- 영상 분할(Image Segmentation) 인공지능 모델을 활용하여 사람의 얼굴영상에서 입술, 머리색 등 다양한 스타일을 변환하여 제공하는 솔루션</li> <li>3) 첫소 행동인식 인공지능 솔루션</li> <li>- 객체 검출, 키포인트 검출(Keypoint Detection), 행동 인식(Action Recognition), 객체 추적(Object Tracking) 인공지능 모델을 종합적으로 활용하여 첫소의 행동을 8종으로 구분하여 제공하는 솔루션</li> <li>■ (기타)</li> </ul>	2021.01.01	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 22길 14 10층(강남구, 테헤란동)	010-40**-4331	총무팀	이대홍	솔루션	2022 우수
14	유일로보틱스	http://www.yulirobotics.com	시각, 분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 비전 기술 기반 실시간 이미지 AI CNN을 이용한 불량 분석</li> <li>■ (분석) Data 전처리 및 RNN을 이용한 불량 예측시스템</li> <li>■ (기타) CPS기반 사물 분야 적용 로봇 클라우드 시스템</li> </ul>	2011.12.16	인천광역시	인천광역시 남동구 남동서로362번길 37-45	032-863-9810	스마트팩토리본부 담당자 연락부탁드립니다.	김동현	솔루션	2022 우수

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
15	한국딥러닝	www.koreadeep.com	AI 문자인식, AI 이미지/영상인식, AI 데이터 분석 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 문자인식) DEEP OCR <ul style="list-style-type: none"> <li>- 다양한 언어에 대한 뛰어난 인식 성능, 정확도 99.8%의 빠른 문자인식 결과 제공</li> <li>- 신분증 인식 및 위변조 판별, 명함, 통장, 재무제표, 운송장, 비정형 문서(계약서, 신청서, 법률, 금융, 보험 청구서, 진단서, B/L, 인보이스 등), 수기 문서(손글씨, 처방전, 시험지, 답안지, 영수증 등) 내 모든 문자 인식</li> <li>- 활용 분야 예시: 리걸테크, 에듀테크, 핀테크, 메디테크, 리테일테크 등</li> </ul> </li> <li>■ (AI 이미지/영상인식) DEEP IMAGE <ul style="list-style-type: none"> <li>- 이미지와 영상 내의 정보를 실시간으로 추출하는 솔루션</li> <li>- 딥러닝 기반의 AI 기술로 객체 인식, 얼굴 인식, 모션 인식, 세포 인식, 소형 객체 탐지, 이미지 검색, 자동 태깅, 개인정보 비식별화 등 다양한 컴퓨터 비전 솔루션 제공</li> <li>- 활용 분야 예시: 뷰티, 미술, 영상, 전시, 헬스케어, 게임, 물류 등</li> </ul> </li> <li>■ (AI 데이터솔루션) DEEP SOLUTION <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1:1 고객 맞춤형 커스터마이징 솔루션</li> <li>- 데이터 분석 및 시각화, 맞춤형 추천 알고리즘, 자연어 처리(NLP), 스테이블 디퓨전(Stable Diffusion), 빅데이터, 데이터 크롤링, 로그 분석, 패턴 기반 이상 감지, 예측진단, 텍스트 마이닝, 플랫폼 AI 적용 서비스 등 원하는 AI 솔루션 제공</li> </ul> </li> </ul>	2019.05.22	경기도	경기도 제천시 가흥구 가흥로4가길47번길 18-11 8층 2018호	050-2000-2300	AI 바꾸어 컨설팅 문의드립니다!	김지현	솔루션	2022 우수
16	애자일소다	www.agilesoda.ai	최적화 AI, 비정형 데이터 AI, AI플랫폼	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (최적화 AI) 강화학습 기반 의사결정 최적화 AI (BakingSoDA)</li> <li>■ (비정형 데이터 AI) AI기반 OCR, TA, 차량 이미지 등의 (TwinSoDA)</li> <li>■ (AI 플랫폼) AI Devops 기반 분석/운영 플랫폼(SparklingSoDA)</li> </ul>	2015.04.22	서울특별시	서울시 강남구 인창로 525 인포스퀘어빌딩 304호	02-558-8300		최대우	솔루션	2022 우수
17	포인드	www.4ind.co.kr	교통분석, 지능형 관계, 스마트공장 비전검사	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (교통분석) 차량 종류(버스, 승용, 트럭 등)별 검출, 차선별 이동량, 주차금지 차량 인식, 속도 계산, Q Length 계산 등의 서비스 및 API 제공</li> <li>■ (지능형 관계) 사람 검출 및 카운팅, 경로 추적, 침입 및 이상행동 인식 등의 서비스 및 API 제공</li> <li>■ (스마트공장 비전검사) 제품 및 부품 인식, 제품 외관 결함 검사, 관련 데이터 증폭 등의 서비스 및 API 제공</li> </ul>	2017.02.02	경상북도	경북 구미시 구미대로 355-27, 20여일종합기술센터 2018호	054-456-3401		이재수	솔루션	2022 우수
18	코어라인소프트	www.corelinesoft.com	AI 의료영상 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 흉부 AI 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 폐결절, 만성폐쇄성폐질환, 관상동맥질환, ILD, ILA의 분석과 진단보조 솔루션</li> </ul> </li> <li>■ (시각) 뇌출혈 AI 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 뇌출혈 진단보조 솔루션</li> </ul> </li> <li>■ (시각) AI 레이블링 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 영상 재구성, 자동 분할, 자동/반자동 Tool, 2D &amp; 3D Viewer등 Labeling을 위한 인공지능 솔루션</li> </ul> </li> </ul>	2012.09.17	서울특별시	서울특별시 마포구 월드컵로 6길 49, 418호(연남동)	070-7711-6063		강민국, 최정용	솔루션	2022 우수
19	인텔리코드	www.intellicode.co.kr	이상징후 탐지, 이미지 물체인식, 콘텐츠 추천	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이상징후 탐지) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 보안 솔루션 로그 데이터 기반 이상징후 탐지 소프트웨어</li> <li>- 사용자(임직원), 네트워크, 장비, 컨테이너(파일, 메일 등)를 대상</li> <li>- 다바이스(장비, 설비 등) 동작/상태 이상징후 탐지 소프트웨어</li> </ul> </li> <li>■ (이미지 물체인식) - 영상 어노테이션 데이터 제공(class, bound box, segment 등)</li> <li>- 영상 인식(Object Detection) 소프트웨어 제공</li> <li>■ (컨텐츠 추천) - 상품(제품)과 같은 컨텐츠 추천 소프트웨어</li> <li>- 사용자 맞춤형 마케팅 추천 소프트웨어</li> </ul>	2009.11.04	경기도	경기 수원시 영통구 영통로 105, 1008호 (인창동, 경기테크노파크)	031-252-9127		황병우	솔루션	2022 우수

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
20	이스트소프트	estsoft.com	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) Virtual Human, 행동인식, AI 가상피팅, 이미지 검색/추천, 이미지 인식</li> </ul>	1993.10.02	서울특별시	서울시 서초구 반포대로3 이스트빌딩	02-583-4620	444-8888-7777 (내선 0000) 24시간 상담 가능, 24시간 상담 가능, 24시간 상담 가능	정상원	솔루션	2022 우수
21	웨다	weda.kr	AI 비전 솔루션, 기술 컨설팅, SI	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 비전 솔루션) 제품 품질 불량 검증 및 수치 측정 솔루션 제공</li> <li>■ (기술 컨설팅) IoT, Big Data, Cloud 및 AI 개발 관련 기술 컨설팅</li> <li>■ (SI) AI 비전 기술 관련 개발 지원</li> </ul>	2018.08.27	서울특별시	서울특별시 서초구 서원로15길 15, 1층 (연호초등학교)	02-6956-1017		최치민	솔루션	2022 우수
22	에이팩스소프트	www.apexsoft.co.kr	시각, 언어-음성, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 2D / 3D 영상 인식 및 3D시물레이션</li> <li>- 이미지 기반 2D 영상인식, 객체인식 (인물, 텍스트 인식 등)</li> <li>- 포인트 클라우드 기반 3D 객체인식 및 특징정보 추출(차이인식, 사물인식 등)</li> <li>- 3차원 공간 분석 및 3D시물레이션(차이자동교정, 가상건설사공 등)</li> <li>■ (언어-음성) 문서인식 및 문서정보 분석</li> <li>- OCR 기반 문서인식 및 문서분류 (설계서, 사양서, 성적표 등)</li> <li>- 딥러닝 기반 문서내 정보 추출 (주요내용, 항목정보 추출)</li> <li>- AI문서 정보 분석 및 문서AI검토(오류검출, 특이문서 검사)</li> <li>■ (분석) AI 데이터 관리 및 분석</li> <li>- 학습용 DB 구축 및 데이터 분석 지원</li> <li>- 데이터 가공, 저장, 쿼리, 분석이 가능 지원</li> <li>- 데이터 분석 및 결과 시각화 지원</li> </ul>	2011.12.28	서울특별시	서울시 마포구 양화로 156, LG물류빌딩 605호	070-4327-9791	솔루션사업부 AI솔루션 담당자	김도훈	솔루션	2022 우수
23	에이테크	www.atech1221.com	AI 솔루션, 알고리즘 개발, 데이터 처리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI솔루션) 빅데이터 기반 분류, 분석, 예측, 객체 인식 등 AI 솔루션</li> <li>- 드론/무인비행체 : AI 기반 객체 감지 기술을 이용한 산림지역 사고자 감지 시스템</li> <li>- 스마트 팩토리 : Data Factory 주치의 서버시(데이터 수집 및 AI 기반 분석, 시각화 등 통합운영 프레임워크)</li> <li>■ (알고리즘 개발) 빅데이터 기반 AI(머신러닝, 딥러닝) 알고리즘 개발</li> <li>- 교통 빅데이터 기반 분석 및 예측 알고리즘</li> <li>- 제조 KPI 데이터 기반 이상치, 예측치 분석 알고리즘</li> <li>■ (데이터 처리) 인공지능 분석 및 학습을 위한 데이터 가공 서비스</li> <li>- 영상, 이미지, 오디오, 텍스트 등 데이터 수집 및 가공</li> <li>- AI 학습용 데이터 라벨링</li> </ul>	2018.08.27	울산광역시	울산광역시 중구 용곡로 362-11, 503-1호	052-281-4780		김정원	데이터	2022 우수
24	알체라	www.alcherainc.com	언어인식, 지능형 영상 분석, AI 학습데이터 수집/가공	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어 인식) 언어인식 SDK를 활용한 다양한 솔루션 제공</li> <li>- 출입통제 (신원확인/근태관리솔루션)</li> <li>- 언어 인식 기반 모바일 인증 (결제시스템)</li> <li>■ (영상인식) 고도화된 사람 검출을 적용한 솔루션 제공</li> <li>- CCTV 영상 사람 검출 (클라우드형 솔루션)</li> <li>- 드론 영상 사람 검출</li> <li>■ (AI 학습데이터) 가공을 위한 전처리 솔루션 제공</li> <li>- 인공지능 학습데이터를 위한 Annotation 플랫폼</li> <li>- person/object detection, classification, segmentation 기술 보유</li> </ul>	2016.06.09	경기도	경기도 성남시 분당구 오정동 24-1, 104동 104호 (CJ 제)	02-2135-3936	AI 바꾸쳐 담당자 연결 부탁드립니다.	황영규	솔루션	2022 우수
25	벨류파인더스	http://valuefinders.co.kr/doc/main/first	포트폴리오관리, 시장예측, 차익거래	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (포트폴리오관리) 금융</li> <li>■ (시장예측) 금융</li> <li>■ (차익거래)</li> </ul>	2017.01.19	인천광역시	인천광역시 마추동구 광안로226, 인천17차지 406호	032-876-1404		송재원	솔루션	2022 우수
26	모빅랩	moviclab.com	영상 탐지 고장, 위험 예측 지능형 제어	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 지능형 설비 고장 진단(예지 보전) AI솔루션</li> <li>- 설명: 설비에서 수집되는 초음파, 진동, 전류, 전압 등의 데이터를 기반으로 설비의 이상 작동과 고장 수명을 예측하는 AI 솔루션</li> <li>- 효과: 초음파를 활용하여 가장 이른 시점의 고장 징후를 감지 할 수 있고, 회전체 외 다양한 설비에도 적용 가능하다는 것이 장점.</li> <li>■ 지능형 문서의 누락, 위반 사항 진단 AI솔루션</li> <li>- 설명: 계약서 등 문서에서 OCR엔진을 통해 추출한 데이터를 기반으로 문장의 의미에 따라 이상율(누락 사항 감지, 위반 사항 감지 등) 탐지하는 AI솔루션</li> <li>- 효과: Human Error를 줄여 고객에게 정확한 서비스를 제공할 수 있고, 고급 인력의 소요 시간을 단축할 수 있어 비용 절감의 효과가 있는 것이 장점.</li> <li>■ 영상 처리 AI플랫폼</li> <li>- 설명: 사진, 동영상 데이터를 기반으로 예측, 분류 모델을 생성할 수 있는 AI플랫폼</li> <li>- 응용 사례</li> <li>1) 안전 작업자 인식(Object Detection, Semantic Segmentation)</li> <li>2) 제조 생산품 불량 감지(Object Detection, Semantic Segmentation-&gt;Anomaly Detection)</li> <li>3) 신호수의 행동 인식(Keypoints Detection-&gt;Tracking-&gt;Action Recognition)</li> <li>4) 표기된 숫자, 문자를 카메라 영상 데이터로 인식(Optical Character Recognition)</li> </ul>	2017.10.24	인천광역시	인천광역시 남구 남동로10길 10, 1층 (신원초등학교)	032-874-0313		이원근	솔루션	2022 우수
27	에이아이스토리	www.ait-story.ai	맞춤형 추천서비스, 빅데이터플랫폼, 비정형분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (맞춤형 추천서비스) 정형, 비정형변수기반 시맞춤형추천알고리즘</li> <li>■ (빅데이터플랫폼) 데이터Lake 및 시각화플랫폼</li> <li>■ (비정형분석) 이미지 및 텍스트 비정형데이터분석 및 시각화</li> </ul>	2018.07.02	서울특별시	서울시 서초구 서초대로 332 11층	02-6949-3006		한영민	솔루션	2022 우수

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
28	띵스파이어	www.thingspire.com		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (예측모델링) 시계열 데이터를 통한 예측 데이터셋 가공 및 인공지능 예측 알고리즘</li> <li>■ (머신러닝) 사물인식, 모션인식, 피쳐 학습</li> <li>■ (데이터가공) 데이터 크롤링, 수집, 태깅, 분석</li> </ul>	2014.07.04	서울특별시	서울시 용산구 한강대로 96길 27	02-6405-1945		조광재	데이터	2022 우수
29	쿠팡와	www.kubwa.co.kr	제조, 비전	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이미지 분석/가공/추론) AI 학습용 이미지 모델 구축 - 이미지 분석/가공/추론 가속 SW 솔루션</li> <li>■ (모바일 서비스) AI 기반 모바일 큐레이션 앱 개발 - 모바일 시간 실시간 사물 인식 앱 개발 서비스</li> <li>■ (에너지/환경) IoT, 센서 데이터 분석 및 예측진단 AI 솔루션</li> </ul>	2019.05.01	서울특별시	서울시 송파구 위례창동로 170 A동 204호	02-443-8313		고우주	솔루션	2022 우수
30	투블럭에이아이	twoblockai.com		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (심층언어이해모델) BUTTER-Block</li> <li>■ (중개형 챗봇 서버) Chocolat-Block</li> <li>■ (언어모델 추가학습) Hanbert+MRC/SENT/SIM</li> </ul>	2019.07.01	서울특별시	서울특별시 서초구 태평로 114, 영재 AI 리브 6층	02-6677-1111		조영환	솔루션	2021 우수 2020 우수
31	메이팜소프트	www.mayfarm.co.kr	AI기반 챗봇(10-STUDIO, 10-TA, 10-VISION, MDAZOOM)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI기반 챗봇 '10-STUDIO' (GS 1등급 제품))</li> <li>(1) 교육용 챗봇               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 학습 QA 관련 데이터 딥러닝 학습 및 대화 처리</li> <li>- 교재의 내용을 바탕으로 시나리오 및 다이얼로그 생성</li> <li>- 사전 (dictionary) 질의 응답</li> <li>- 음성인식 및 음성합성 연계</li> </ul> </li> <li>(2) 대민용 챗봇               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 데이터베이스 수집 및 대화 구조 저장</li> <li>- 데이터베이스를 활용한 시나리오 생성 기능</li> <li>- 의도파악 관리 및 사용자 정의 시나리오 생성 기능</li> <li>- 자연어처리기반 검색 처리</li> <li>- 상담사 직접 상담 연계 기능 제공</li> <li>- 상담사 관리 기능 제공</li> </ul> </li> <li>■ (텍스트마이닝 '10-TA' (GS 1등급 제품)) : Text Analytics               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 보유데이터베이스 및 문서 내용 수집 (텍스트)</li> <li>- 딥러닝 기반 텍스트 학습</li> <li>- 자동분류, 클러스터링, 감성분석, 핵심어 및 연관어 분석</li> <li>- 개체명 및 문장 분리 분석</li> </ul> </li> <li>■ (영상&amp;이미지분석 '10-Vision') : Vision Analytics               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 딥러닝 기반 이미지, 동영상 등의 판독 및 분석</li> <li>- 유사이미지 분석 및 feature 추출/분류/군집</li> </ul> </li> </ul>	2016.08.30	서울특별시	서울시 서초구 인현로로 41길 9-23, 100호 (연남동, 연남명동)	02-514-5547		민윤정	솔루션	2021 우수 2020 우수
32	디앤에이파비스	https://brunel.ai	언어, 분류, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어, 분류) 한글/영문 문서의 핵심내용 도출 및 비교 솔루션</li> <li>- 문서비교 문서간유사도 측정 / 핵심내용 도출 및 비교</li> <li>- 자연어 입력 검색 / 의미 유사 검색</li> <li>■ (시각 , 언어) 이미지에서 특징 텍스트 추출 솔루션</li> <li>- 입력 이미지 상에서 키워드에 해당하는 단어나 문장을 도출</li> <li>- 키워드를 통한 이미지 검색</li> <li>■ (시각) 정지영상, 동영상에서의 오브젝트 디텍션 및 분류 솔루션</li> <li>- 사진 이미지, 동영상 에서 특정 객체 인식 및 정보 추출</li> <li>- 추출된 객체의 카테고리화</li> </ul>	.20.18	서울특별시	서울특별시 성북구 지봉로24길 70-4, 402호	070-5176-0505		박상준	솔루션	2021 우수
33	엠투엠테크	www.m2mtech.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 오픈 클라우드 플랫폼(GS 1등급 제품)</li> <li>- 다기준(대기업/해외업체 및 중소기업) 승강기 컨디션 운행 상태 실시간 모니터링</li> <li>- 승강기 운행정보 딥러닝 학습 처리를 통한 고장부위 및 필요자재 추천 AI 모델</li> <li>- 승강기 주요 안전부품 수명주기관리를 통한 부품고장 예측하여 안전하게 유지 추적관리</li> <li>- 로봇 무인배송서비스를 위한 인프라(승강기, 자동문, 출입통제시스템 등) 원격제어를 통한 로봇 승하차 연계 시스템</li> <li>- 승강기 고장 수리관련 유사문제 해법 제시 챗봇 서비스</li> <li>- 동영상 기반 위험상황 분석 및 예측</li> </ul>	2014.07.17	경기도	경기도 성남시 분당구 분당로 446, 1층 101, 102호 (연남동, 연남명동)	031-751-9070		김진기	솔루션	2021 우수
34	뉴럴웍스랩	mycampus.io	이미지/동영상AI, 분석지능 AI, 의료지능 AI	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이미지/동영상 AI) 이미지 객체 인식/분류/생성 AI, 대용량처리 GPU서버 구성, EfficientNet/Yolo/GAN/Openpose 모델</li> <li>■ (분석지능 AI) 스마트팩토리 제어/분석 AI, 이상탐지(anomaly) AI, 시계열예측 AI, LSTM, GRU 모델</li> <li>■ (의료지능 AI) 암진단 AI 모델, 병변 위치 detection AI, 병기 판단(classification) AI, Yolo/DetectoRs/EfficientNet 모델</li> </ul>	2017.03.01	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 360, 2층(리츠타워 17층)	02-6737-0255		한대희	솔루션	2021 우수
35	알티엠	www.rtm.ai	시각지능, 분석지능, 행동지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각지능) 이미지 기반의 제품 품질검사</li> <li>■ (분석지능) 장비 고장예측 솔루션, 스마트 공장 이상 원인 분석 솔루션</li> <li>■ (행동지능) 데이터 및 머신러닝 기반의 실시간 로봇 및 설비제어</li> </ul>	2018.05.30	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 169, 2층(리츠타워, 영우빌딩)	02-2088-6780		성기석	솔루션	2021 우수

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
36	라이언로켓	www.lionrocket.ai	시각, 언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>시각               <ul style="list-style-type: none"> <li>- AI 딥러닝 기반의 비주얼휴먼을 활용한 영상/이미지 제작 솔루션</li> <li>- 얼굴 변환(Face Swap) 및 생성기술을 활용한 영상/이미지 제작 솔루션</li> <li>- Cartoonize 기술을 활용한 AI 캐릭터 영상/이미지 제작 솔루션</li> </ul> </li> <li>언어-음성               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 원하는 음성을 텍스트만으로 합성 가능한 TTS(Text To Speech) 솔루션</li> <li>- 원하는 음성으로 음성 콘텐츠를 변환 가능한 Voice Conversion 솔루션</li> </ul> </li> </ul>	2019.03.13	서울특별시	서울시 중구 남대문로 109, 12층(국채빌딩)	02-6949-3063	(주)라이언로켓 경영전략팀 팀장	정승환	솔루션	2021 우수
37	코드비전	codevision.kr	이미지&영상 인식, 라벨링&이노테이션	<ul style="list-style-type: none"> <li>(이미지&amp;영상 인식) 객체 인식, 얼굴인식/분석</li> <li>(라벨링&amp;이노테이션) 객체 속성</li> </ul>	2018.11.10	서울특별시	서울시 서대문구 연세로50 공작원 212A 코드비전	010-68**-4182		송응열	솔루션	2021 우수
38	케이웨더	www.kweather.co.kr	날씨경영 AI분석 및 예측 서비스	<ul style="list-style-type: none"> <li>(날씨경영 AI분석 및 예측 서비스)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- AI 기반 날씨경영 솔루션</li> <li>- 기상 데이터와 수요기업 제품 판매 및 재고량의 상관관계 분석 및 예보 데이터를 통한 판매지수 예측과 Deep learning을 통한 예측모델 검증 및 알고리즘 고도화 (날씨영향분석 - 날씨영향예측 - 날씨판매지수)</li> </ul> </li> <li>(음영지역 가상 미세먼지 측정데이터 생성)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 관측 음영지역미세먼지 데이터 AI 추정</li> <li>- 실외 대기질 관측장비의 측정망이 구축되지 않은 음영지역의 미세먼지 정보를 얻기 위해 해당 지점의 인근 관측지점에서 수집되는 미세먼지 데이터를 활용하여 IDW(Inverse Distance Weighted) 보간법 또는 LUR(Land use regression) 모델링과 Deep learning을 사용한 혼합모형으로 미세먼지 데이터를 산출, 그 밖에 AI모형 학습시 해당 음영지역 미세먼지 농도에 영향을 주는 기상변수(온도, 습도, 풍속 등), 배출원 특성, 지형요소 등의 추가 및 스테디를 통해 정확도 향상</li> </ul> </li> <li>(사용공간 맞춤형 AI 청정 공기 운영 솔루션)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 공간 맞춤형 AI 공기관리 솔루션</li> <li>- 다중이용시설(어린이집, 노인요양시설 등), 개인주택, 사무실 등 사용 공간 맞춤형 AI 청정 공기 운영 솔루션</li> <li>- 사용자 공간 특성별 실내외 공기질 데이터 학습 및 예측용 AI(인공지능) SW가 적용된 플랫폼을 통해 실내에 설치된 공기질 저감장치(공기청정기, 환기청정기 등)의 풍량단계를 자동으로 제어하는 운영 서비스</li> </ul> </li> </ul>	1997.07.01	서울특별시	서울특별시 중구 남대문로 50길 1, 제1신라호텔건물 14층 441호	02-360-2250		김동식	데이터	2021 우수
39	알로팍스알고	alopaxalgo.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>(분석(헬스케어 플랫폼)) 의료 데이터 기반 건강 관리 플랫폼</li> <li>- (의료정보 시스템) EMR, 유전체 정보, 병원정보 AI</li> <li>- (의료 빅데이터) 공공 의료데이터와 생물정보 빅데이터 통합 솔루션</li> <li>- (건강 예측) 개인 맞춤형 건강관리 솔루션</li> <li>(분석(진단/약물 플랫폼)) 유전체 기반 진단/약물 탐색 플랫폼</li> <li>- 유전체 분석(NGS) 다중오믹스 파이프라인 분석 도구</li> <li>- 바이오마커/문서 정보 기반 약물 스크리닝 도구</li> <li>- 환자의 유전체 정보와 임상정보를 이용한 신약/신약 재창출 지원도구</li> <li>- 세포주 약물 반응성, 약물유전체 데이터/알고리즘 제공</li> </ul>	2018.04.04	서울특별시	서울시 용마루 영도빌딩 505호 (영도동, 영도3가역인근)	02-3280-0584	2023 AI 바꾸쳐 문의 드립니다.	이익환	솔루션	2021 우수
40	아크릴	www.iacryl.com	대화 및 시청각 지능 엔진, 데이터 분석 및 학습데이터 태깅 툴, 웹 데이터 키워드 및 트렌드 분석 툴(Jonathan datascope) 및 멀티모달 AI 학습데이터 구축 툴(Jonathan Marker)	<ul style="list-style-type: none"> <li>(대화 및 시청각 지능 엔진) 멀티모달 공감 및 화상 진단이 가능한 대화 및 시청각 지능 엔진(Jonathan Intelligence Engine)</li> <li>(데이터 분석 및 학습데이터 태깅 툴) 웹 데이터 키워드 및 트렌드 분석 툴(Jonathan datascope) 및 멀티모달 AI 학습데이터 구축 툴(Jonathan Marker)</li> <li>(챗봇) 금융/보험/의료 챗봇 빌더(Jonathan Bots)</li> </ul>	2011.03.22	서울특별시	서울시 강남구 선릉로 704, 청담백화점지하 11층	02-557-4958		박외진	솔루션	2021 우수
41	비즈스프링	bizspring.co.kr	People DB, AMP, AI 소재/기사/상품 추천 서비스	<ul style="list-style-type: none"> <li>(마케팅 오토메이션) 디지털 마케팅 오토메이션</li> <li>(광고관리플랫폼) AI를 활용한 ROAS 예측 및 광고관리플랫폼</li> <li>(AI 소재/기사/상품 추천 서비스)비즈니스 맞춤형 추천 알고리즘 모델링, 소재/기사/상품별 성과 측정 및 성과 예측 알고리즘, 맞춤형 추천 알고리즘에 의한 소재 제작, 맞춤형 추천 알고리즘에 의한 기사/상품 추천</li> </ul>	2004.02.09	서울특별시	서울시 성동구 광나루로 130	02-6915-5555		구자훈,이형용	솔루션	2021 우수
42	바질컴퍼니	www.vazilcompany.com	인공지능 딥러닝, 클라우드 형태 물질관리 솔루션, 클라우드형 SCM 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>(인공지능 딥러닝) 객체인식을 위한 인공지능 딥러닝 학습 솔루션</li> <li>(클라우드 형태 물질관리 솔루션) 실시간 품질관리를 위한 인공지능 품질관리 SQPC(Smart Quality Process Control)솔루션</li> <li>(클라우드형 SCM 솔루션) 인공지능 실시간 재고 및 생산관리 SCM 솔루션(Supply Chain Management)</li> </ul>	2018.03.01	부산광역시	부산 사상 오라로 22 부산벤처타워 1504호	051-609-9633		황희경	데이터	2021 우수

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
43	딥노이드	www.deepnoid.com	AI 연구플랫폼, 의료 인공지능 솔루션, 산업 인공지능 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 연구 플랫폼) <ul style="list-style-type: none"> <li>- (DEEP:PHI) 노코딩 기반의 인공지능 개발, 학습, 배포 자동화 도구</li> <li>- (DEEP:LABEL) 인공지능을 위한 레이블링 도구</li> <li>- (DEEP:STORE) 인공지능 모델을 거래할 수 있는 플랫폼</li> <li>- (Auto Labeling) 인공지능 레이블링 자동화 솔루션</li> <li>- (데이터 생성) 인공지능 학습용 데이터 생성 솔루션</li> </ul> </li> <li>■ (의료 인공지능 솔루션) <ul style="list-style-type: none"> <li>- (DEEP:CHEST, DEEP:SPINE) 흉부, 척추 질환의 의료영상 검출, 진단보조 소프트웨어</li> <li>- (DEEP:NEURO) 뇌질환 의료영상 검출, 진단보조 소프트웨어</li> <li>- (DEEP:LUNG) 폐 결절 검출보조 소프트웨어</li> <li>- 의료 임상 데이터 기반 예측 예측 분석 솔루션</li> </ul> </li> <li>■ (산업 인공지능 솔루션) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 다양한 산업 분야 영상 기반 인식, 검출, 분석 소프트웨어</li> <li>- (DEEP:FACTORY) 스마트 팩토리를 위한 AI 비전 검사 솔루션 (PCB, 반도체 웨이퍼, 식품 등)</li> <li>- (DEEP:RPA) AI 기반 문서 문자 인식 및 정보화 솔루션</li> <li>- (DEEP:SECURITY) AI 기반 보안 X-Ray, CT 비파괴 검사 솔루션</li> <li>- (DEEP:DESIGN, DEEP:MARK) AI 기반 디자인권, 상표권 유사도 검사 솔루션</li> <li>- (영상 이상 감지) 비디오를 분석하여 이상 행동/상황을 감지하는 솔루션</li> </ul> </li> </ul>	2008.02.04	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로15길 15 1104호(삼성전자빌딩 1104~1104호)	02-6952-6001		최우식	솔루션	2021 우수
44	넥스리얼	www.nexreal.com	객체탐지주거 AI, 이상상황알람 AI, 영상객체통계 AI	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (객체탐지주거 AI) 범용분야 : 딥러닝 기반 객체 탐지/분류/추적 플랫폼 솔루션 제공</li> <li>- 서버 환경 : NVIDIA GPU 기반 AI 솔루션 제공(예 : 다채널 AI 영상분석서버용 SW)</li> <li>- 엣지 환경 : 상용 NPU 또는 NVIDIA Jetson 기반 AI 솔루션 제공(예 : AI 블랙박스용 임베디드 SW)</li> <li>- 센서 환경 : 상용 NPU 기반 AI 솔루션 제공(예 : AI 카메라용 임베디드 SW)</li> <li>■ (이상상황알람 AI) 응용분야 : 관심객체(사람, 차량 등)의 이상행동 또는 이상상황 탐지 알람 솔루션 제공</li> <li>- 경계 알람 : 침입,徘徊,방치, 사라짐, 싸움 등 사전 정의된 상황</li> <li>- 접근 알람 : 작업반경/위험구역 진입알람 등 산업안전 관련 위험상황</li> <li>- 출입 알람 : 2인감지, 역방향, 돌진, 대기, 점유, 혼잡, 사라짐 등 사전 정의된 상황</li> <li>- 식별 알람 : 다중카메라간 관심객체 재식별 및 경로 검색추적</li> <li>■ (영상객체통계 AI) 응용분야 : 관심객체(사람, 차량 등) 탐지추적에 기반한 통행패턴 공간통계 솔루션 제공</li> <li>- 출입 통계 : 매장, 건물, 보행로, 도로 출입패턴 측정</li> <li>- 경로 통계 : 매장, 건물, 보행로, 도로 통행패턴 측정</li> <li>- 점유 통계 : 매장, 건물, 보행로, 도로 혼잡패턴 측정</li> <li>- 속도 통계 : 건물, 보행로, 도로 이동속도 측정</li> </ul>	2002.04.01	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 1, 1308호 1308호 (신원빌딩 1308호, 서울랜드2차)	02-874-7133		전석호	솔루션	2021 우수
45	광개토연구소	patentpia.com	기술 추천, 미래 유망성 예측, HR 추천	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (기술 추천) (기술 데이터 기반) 기업/개인/기술 맞춤형 기업/개인/기술 추천</li> <li>■ (미래 유망성 예측) 기술의 미래 유망성 예측</li> <li>■ (HR 추천) (기술 데이터 기반) 기업 맞춤형 인재 추천 및 개인 맞춤형 기업 추천</li> </ul>	2002.09.18	서울특별시	서울 강남구 테헤란로 342길 32(역삼동, 우성빌딩 1층)	02-569-7503		강민수	데이터	2021 우수
46	한솔인티큐브	www.hansolintcube.com	구축형 챗봇, 구축형 콜봇, 클라우드 챗봇/콜봇	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (구축형 챗봇) ex) 금융 - 채팅상담, 단순문의 등 서비스 - 승차권 조회, 결제, 취소, 문의 등</li> <li>■ (구축형 콜봇) ex) 금융 - 완전판메모니터링, 연체 안내 등, 유통 - AS 접수, 상품문의, 매장 안내, 쿠폰등록 등</li> <li>■ (클라우드 챗봇/콜봇) ex) 서비스 - 음성 주문, 예약 플랫폼 등 간단한 업무를 지원하는 중소 기업 (음성전화, 카카오톡, SNS 등의 서비스 연동)</li> </ul>	2003.12.15	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 354, 1108호 1108호 (우성빌딩 1108호)	02-6005-3000		고광선	솔루션	2020 우수
47	투그램시스템즈	www.toogram.com	AI, 빅데이터	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI) 의료(CT)사진 기반의 특징 추출 및 진단 프로그램</li> <li>■ (빅데이터) 선박/장치 센서 기반의 고장 진단 프로그램</li> <li>■ (빅데이터) 빅데이터 분석을 위한 온라인 기반의 분석 툴(Tools)</li> </ul>	2013.04.22	부산광역시	부산 해운대구 센텀중앙로 97, 2507호	051-743-0905		서영우	솔루션	2020 우수
48	지디에프랩	www.gdfiab.com	AI영상인식기, AI업스케일러, 자연어처리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI영상인식기) AI 영상인식기 개발 - 관련 이미지 크롤링,태깅,분석</li> <li>■ (AI업스케일러) AI 업스케일러(화질 개선) API - 관련 시스템 구축 지원</li> <li>■ (자연어처리) 영화리뷰 및 줄거리를 활용한 VOD 추천시스템</li> </ul>	2018.03.16	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 354, 1108호 1108호 (우성빌딩 1108호)	02-6086-1862		장경익	솔루션	2020 우수
49	엘렉시	www.ellexi.com	컴퓨터비전, 음성인식, 네트워크/데이터보안	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (컴퓨터비전) 객체 인식, 상황감지 및 모션 인식, 영상/이미지 학습, 상황 정보 감지/추론, 상황인식 모델링 및 얼굴인식, 동선추적 외</li> <li>■ (음성인식) AI 기반 화자 (감정) 인식, 대화분류, 음성관련 딥러닝 기술</li> <li>■ (네트워크/데이터보안) 딥러닝 기반 로그/패킷 분석 감지, 지능형 물리 보안, CCTV 이상행동 감지, 문서보안</li> </ul>	2016.03.15	서울특별시	서울특별시 송파구 송파동로 171, 201호 710호 (문정동, 엘렉시빌)	070-7733-5679		서장원	데이터	2020 우수

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
50	아이티스노우볼		이미지인식, 영어회화 챗봇, 영어논술평가 AI	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이미지인식) 모바일용 실시간 3D사물인식 솔루션(일상의 제품을 모바일 카메라로 실시간 인식함)</li> <li>■ (영어회화 챗봇) 주어진 주제에 대한 학습자와 AI의 자연어 대화 솔루션</li> <li>■ (영어논술평가 AI) 영어 논술문장을 어휘, 구문, 의미 분석한 리포트 제시</li> </ul>	2016.04.05	서울특별시	서울시 성북구 동소문로63 드림트리빌딩 4층	02-921-1110		김덕규	솔루션	2020 우수
51	아바타	www.avataramalysis.com	신약, 의료, 바이오, 실험장비	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (신약) AI 기반 전임상 동물 모델 행동실험 자동화</li> <li>■ (의료, 바이오) AI 기반 동물실험 행동 3차원 정밀 정량 시스템</li> <li>■ (실험장비) AI 기반 동물 행동 실험 분석 장비</li> </ul>	2019.07.01	대전광역시	대전광역시 유성구 테크노1로 37-3, 3층 308호	042-350-2679		박천귀	솔루션	2020 우수
52	시스메틱	moya.ai	빅데이터, 인공지능(자연어처리(NLP))	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (빅데이터) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 국내 뉴스기사 요약 데이터 (250개 매체 블로그, 언론사) : 650만건 데이터 보유(뉴스, 블로그, 아티클 등)</li> <li>- 해외 글로벌 기업뉴스 데이터(300개 매체) : 2,700만건 영문 데이터 보유 (미국, 중국 53,000개 기업의 뉴스, 블로그의 컬럼, 분석 아티클 보유)</li> </ul> </li> <li>■ (인공지능 [자연어처리(NLP)]) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 문장자동요약, 텍스트 감성분석, 자동 카테고리 분류, 유의어 분석, 텍스트 음성출력, 핵심 키워드 추출 등</li> <li>- 머신러닝 기반의 텍스트 요약 및 분석 처리 기술 보유</li> </ul> </li> </ul>	2015.06.02	서울특별시	서울특별시 강남구 영동대로 602 4층 제스지 402호(삼성타워)	02-6338-1880		박혜정	솔루션	2020 우수
53	스켈터랩스	skelterlabs.com	언어-음성, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) 자연어 처리 기반 챗봇 / 콜봇 <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 챗봇 (Chatbot) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 자연어 처리(NLP)기반 대화형 챗봇 / 시나리오 기반 선택형 챗봇</li> <li>- On-premise / SaaS형 등 다양한 형태 서비스 제공</li> <li>- 금융, 서비스, 물류, 리테일 등 다양한 분야의 고객 맞춤형 안내 및 문의응대 가능</li> </ul> </li> <li>2. 콜봇 (Callbot) <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chatbot + STT + TTS를 통합한 대화형 인공지능</li> <li>- 전화 / 데이터망 / APP 등 다양한 환경 지원</li> <li>- 24시간 무중단 컨택센터 서비스 제공 가능</li> </ul> </li> </ol> </li> <li>■ (언어-음성) 음성인식 / 음성합성 (STT / TTS) <ol style="list-style-type: none"> <li>3. 음성인식 STT (Speech to Text) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 최신 E2E(End to End) 기반 자체개발 음성인식 엔진 보유</li> <li>- 기본 인식엔진 제공 및 고객사별 추가 학습을 통한 도메인 특화 엔진 제공</li> <li>- On-premise / SaaS형 등 다양한 형태 서비스 제공</li> <li>- 콜센터, 동영상 자막 생성, 회의록 작성 등 다양한 분야 적용가능</li> </ul> </li> <li>4. 음성합성 TTS (Text to Speech) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 자연스러운 목소리 합성엔진 원천기술 보유</li> <li>- 고객 맞춤형 커스텀 보이스 생성 가능</li> </ul> </li> </ol> </li> <li>■ (분석) 기계독해 (MRC-Machine Reading Comprehension) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 문장을 이해하고 문서내 정확한 답변 탐색 및 추출</li> <li>- Chatbot 등과 연계하여 사전 학습되지 않은 지식검색 / 답변도출</li> </ul> </li> </ul>	2015.07.14	서울특별시	서울시 성동구 성수일로 22길 60 7층	02-2038-0112		조원규	솔루션	2020 우수
54	스마트마인드	www.smartmind.team	정형·비정형 데이터 처리, AI 솔루션, 디지털 트랜스포메이션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (정형·비정형 데이터 모두 SQL로 Query, AI 모델링이 가능한 AI, 빅데이터 플랫폼) ThanoSQL, 초고속 빅데이터 처리, 실시간 빅데이터 분석, 전 AI 모델링, AI 기반 디지털 트랜스포메이션</li> </ul>	2018.03.06	서울특별시	서울특별시 서초구 백암로4길 41, C동 201호 (영광동, 희망빌딩)	070-7151-9357		이상수	솔루션	2020 우수
55	솔트룩스	www.saltlux.com	빅데이터·인공지능·음성인식·음성합성, 특화대화, 심층QA, 기계번역, 기계독해, 복합추론, 지식학습, 이미지인식 엔진	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI Suite) 자연어이해, 음성인식, 음성합성, 특화대화, 심층QA, 기계번역, 기계독해, 복합추론, 지식학습, 이미지인식 엔진</li> <li>■ (Bigdata&amp;Graph DB Suite) 수집, 시멘틱검색, 텍스트마이닝, 스트림분석, 인지분석, 시각분석, 그래프데이터(변환, 저장, 추론, 분석) 엔진</li> <li>■ (Cloud Service) AI Cloud Service, Data Science Cloud Service(DataMixi)</li> </ul>	1979.06.01	서울특별시	서울 강남구 언주로 530 (역삼동, 대우빌딩) 3~5층	02-2193-1647		이경일	솔루션	2020 우수
56	성우테크론	www.swmv.co.kr	Deep Learning기반 검출 이미지 분석, 검사결과(불량/양품) 이미지를 딥러닝 이미지분석 및 분류	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (Deep Learning기반 검출 이미지 분석) 검사결과(불량/양품) 이미지를 딥러닝 이미지분석 및 분류</li> <li>- 검사기에서 불량검출 후 과검출 불량을 줄이는 역할</li> <li>■ (딥러닝 기반 자동화 검사장비) 딥러닝기반 초소형 렌즈, 복합소재 모듈, PCB/LF류의 양품/불량 분류 자동화 검사장비 제조</li> <li>- 기존검사기 parameter설정을 통한 방식만으로는 검출할 수 없는 심미적 불량을 검출할 수 있도록 하는 역할</li> <li>■ (불량 분류 모델화 불량 자동분류) 다양한 부품소재 제품에 대한 불량분류 모델 분석기법 제공</li> <li>- 특정 불량을 찾아내고 정확한 불량이름을 명명하고 불량명에 따라 자동분류하는 역할</li> </ul>	1997.04.01	경상남도	경상남도 창원시 마산구 창원대로 1144번길 55	055-279-8400		박찬홍	솔루션	2020 우수



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
57	사이냅소프트	www.synapsoft.co.kr	사이냅 문서뷰어, 사이냅 문서필터, 사이냅 OCR 등	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI OCR)</li> <li>- AI 기반 딥러닝 기술을 통해 최고 수준의 한글 인식률을 제공</li> <li>- 신분증, 재무제표, 영수증 등 스캔 이미지 내 문자 인식</li> <li>- 문자 왜곡, 노이즈 등 방해 요인에도 강한 문자 인식</li> <li>- RPA, 웹팩스, 보안솔루션, 검색엔진 등 다양한 분야에 활용 가능</li> </ul>	2000.07.26	서울특별시	서울시 강서구 마곡중앙4로 62, 서익빌드먼트	02-2039-3780		전경현	솔루션	2020 우수
58	배닝	www.banene.com	메타데이터관리 솔루션, CRM/캠페인관리 솔루션, 분석솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (자연어 처리) 스크립트+목적 기반의 자연어 처리</li> <li>■ (예측 모델링) 스크립트+목적 기반의 예측 모델링</li> </ul>	2004.11.03	서울특별시	서울시 송파구 올림픽로 357길 9, 102동 501호	02-782-0208		강봉주	솔루션	2020 우수
59	모비젠	www.mobigen.com	빅데이터, AI플랫폼, 망관리 플랫폼, AI분석 서비스	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (머신러닝/딥러닝 AI모델링 분석)</li> <li>(1)보유 솔루션</li> <li>- IRIS(지능형 빅데이터 통합 플랫폼)</li> <li>(2) AI기반 주요서비스 적용분야</li> <li>- AI기반 에너지 사용량 예측 및 최적화</li> <li>- 딥러닝 기반 개인화 추천</li> <li>- 머신러닝/딥러닝 기반 빅데이터 분석 및 예측</li> <li>- 머신러닝기반 엔드포인트 보안(EPP)</li> <li>- AI기반 Operational Intelligence (운영 지능화)</li> <li>- AI기반 기계/장비 고장 예측(진동 및 소음 데이터 활용)</li> </ul>	2000.03.21	서울특별시	서울시 송파구 방위로 128, C동 1610-1621호	02-538-9260		김태수/윤두식	솔루션	2020 우수
60	딥브레인에이아이	www.moneybrain.ai	음성/영상 합성 솔루션	■ (음성/영상 합성 솔루션) 방송, Youtube 등 AI 휴먼을 활용한 영상 및 시스템	2016.06.29	서울특별시	서울특별시 강남구 역삼로7길 6(역삼동)	02-858-5683		장세영	솔루션	2020 우수
61	마인즈앤컴퍼니	www.mnc.ai	시각, 언어-음성, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각)</li> <li>- 딥러닝 기반 이미지 영상 인식/OCR/비 대면 인증</li> <li>■ (언어-음성)</li> <li>- 딥러닝 기반 언어 인식, 언어 생성, 의미 기반 검색</li> <li>- 초거대 모델 활용 및 지식 전수를 통한 도메인 특화된 모델 학습</li> <li>- 벡터 검색 엔진을 통한 AI 모델 기반 벡터의 인덱싱 및 검색</li> <li>■ (분석)</li> <li>- 물류 최적화 - 배송 노선 등 각종 물류 Location 최적화</li> <li>- 제조 공정 최적화 - 생산량 예측/최적 제어/조립공정 자동생성</li> <li>- 이상징후 탐지, 수요 예측, 개인화 추천/분류</li> </ul>	2017.11.29	서울특별시	서울시 강남구 남부순환로 2621	02-2088-6035		전상현/고석태	솔루션	2020 우수
62	로보볼트	robovolt.modoo.at	AI 기반 리튬배터리 상태예측 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (배터리 불량 예측) BMS 배터리 데이터를 활용한 배터리 불량 예측 AI솔루션</li> <li>■ (배터리 수명 예측) BMS 배터리 데이터를 활용한 배터리 수명 추정 AI솔루션</li> <li>■ (배터리 용량 예측) BMS 배터리 데이터를 활용한 배터리 용량 추정 AI솔루션</li> </ul>	2019.06.27	대전광역시	대전광역시 유성구 테크노1로 75, 503호 로보볼트	070-4406-0006		정의림	데이터	2020 우수
63	라온피플	www.laonpeople.com	AI 머신비전/ AI 스마트팜솔루션, 카메라모듈 검사기	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 머신비전/AI 스마트팜솔루션)</li> <li>- AI 기반의 양품/불량 이미지를 학습하여, 자동으로 비정형 불량을 검출하고, 유형별로 분류하는 검사시스템 (카메라/렌즈/조명포함 토탈솔루션 제공)</li> <li>- 산업용에 특화된 딥러닝 알고리즘 검사용 S/W로 검사특성에 따라 최적화된 검사모듈 제공</li> <li>- AOI 장비 이미지 분석, 과검출 제거 등 균일한 품질관리</li> <li>- 노지 및 시설원에 작물 생육/병해충 솔루션 구축</li> <li>- 적용산업 : 반도체, 자동차, 금속, 전기, 전자, 식품, 제약, 농림축산 등</li> <li>■ (AI 교통솔루션) 국내 최초 AI 영상검지기 VDS 인증 획득(고성능 CPU/GPU내장으로 딥러닝 자체 연산 가능)</li> <li>- 실시간 현시시간 분배 및 개선된 TOD 제공 및 지능형 신호제어와 국내 표준감을 신호제어 호환 가능</li> <li>- 적용산업 : 자율주행, AI 영상검지기 및 신호제어, 통계, 차량번호 인식, 보행자인식, C-ITS 등 발검지(보행자충돌방지경고) 등</li> <li>■ (AI 덴탈솔루션) Auto Landmark Tracing, Easy VTO/STO</li> <li>- Super imposition, Profilogram, Model Analysis, Report등</li> <li>- 적용산업 : Cephalo진단, 치아교정, 구강3D스캐너 등</li> </ul>	2010.01.18	경기도	경기도 성남시 분당구 문정로22길10(매곡동, 분당테크노밸리) 404-104	031-698-3371		이석중	솔루션	2020 우수

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
64	딥네추럴	www.deepnatural.ai	언어-음성, 시각, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 텍스트 분석 엔진을 통한 텍스트 문장 분류 및 개체명 인식 솔루션</li> <li>- 텍스트 유사도 분석을 통한 중복, 유사 텍스트 자동 제거 솔루션</li> <li>- 목음 인식을 통한 음성 내 발화 문장 자동 분할 솔루션</li> <li>- 오디오 회귀 엔진을 통한 음성 분류 솔루션</li> </ul> </li> <li>■ (시각) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 이미지 유사도 분석을 통한 이미지 판단 솔루션</li> <li>- 이미지 자동 분류 솔루션</li> </ul> </li> <li>■ (기타) <ul style="list-style-type: none"> <li>- (학습 데이터 구축 솔루션) 레이블러 EWF : 작업자 선발부터 작업자 관리, 데이터 품질관리까지 20만 명의 지능을 24/7 활용 가능한 자동화 데이터 구축 솔루션 제공</li> <li>- (데이터 구축 현황 모니터링 솔루션) 레이블러 콘솔 : 데이터 구축 완료 시 실시간 완료 데이터 서버 업로드 및 데이터 구축 현황 업데이트가 가능한 모니터링 솔루션 제공</li> </ul> </li> </ul>	2017.04.21	서울특별시	서울특별시 서초구 백현로 16길 32, 401호	02-6952-0588		박상원	데이터	2020 우수
65	디퍼아이	www.deeper-ai	시각, 분석, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각/분석/행동) <ol style="list-style-type: none"> <li>1. (CCTV영상보안) CCTV내장형 침입행동검출 AI SoC 모듈</li> <li>2. (영상인식) 차량번호판인식 및 운전자상태인식 AI SoC 모듈</li> <li>3. (공장자동화검사) 제품영상 불량검사분석 AI 시스템</li> </ol> </li> </ul>	2017.04.07	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 13, 4층(도곡동, 백암빌딩)	070-4799-9345		이상현	솔루션	2020 우수
66	뉴로클	www.neuro-cle.com	딥러닝 비전, 스마트팩토리, AutoML	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (딥러닝 비전 SW) 비전문가용 딥러닝 비전 모델 학습 SW(뉴로티, Neuro-T)</li> <li>■ (딥러닝 비전 SW) 딥러닝 비전 모델 실시간 구동 SW(뉴로알, Neuro-R): Classification, Segmentation, Object Detection, OCR, Anomaly Detection</li> <li>■ (AI 비전 솔루션) 딥러닝 비전 기술 기반 실시간 이미지 분석 솔루션</li> <li>■ (Embedded 비전 솔루션) 임베디드 환경에서의 실시간 딥러닝 영상 판독 솔루션</li> </ul>	2019.05.31	서울특별시	서울시 서초구 백현로 16길 32, 301호	02-6952-6898		이홍석	솔루션	2020 우수
67	로지체인	www.logichain.kr	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 자동진위검증 : AAC(Automatic Authentication Check) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 발광패턴추출 알고리즘, 이상탐지 알고리즘, API 개발을 통해 만들어진 원리로, AI비전 알고리즘 기반 포렌식자동판독 기능의 원리이다.</li> <li>- 발광패턴 추출 알고리즘 : 이미지의 모든 픽셀을 상대적으로 밝은 영역(자외선 패턴 영역)과 상대적으로 어두운 영역(그 외 영역)으로 구분하여 발광영역만 추출</li> <li>- 이상탐지 알고리즘 : 자외선 발광 패턴 이미지로부터 정상 및 이상 여부 탐지, 결과 도출</li> <li>- API : 아이디와 패스워드를 활용한 인증을 통해 접근 가능하도록 설계</li> </ul> </li> <li>■ (시각) 상품명 : DeepID eKYC (오버알선분증 인증어플리케이션) <ul style="list-style-type: none"> <li>- APP내에서 운전면허증/신분증을 촬영하면 특징점을 추출하여 자동으로 개인정보(이름, 번호 등)가 입력되고 실제 얼굴을 촬영하여 직전에 촬영한 신분증과 자동비교/검증을 통해 본인인증에 성공/실패를 판별하여 인증 후 디지털증명서 형태로 QR 발급</li> </ul> </li> <li>■ (분석) 상품명 : Deep ID Mobile (공문서 판독 어플리케이션) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 모바일 특수광원활영장치를 이용해 UV촬영 모바일 앱과 연동하여 여권의 이미지를 촬영하여 패턴추출/이상탐지 API와 연동을 통해 여권의 위변조 여부를 감식하여 결과를 보여줌</li> </ul> </li> </ul>	2020.09.07	대전광역시	(본사) 대전광역시 유성구 02-458-7321			옥도영	솔루션	
68	엑스아이지	xyzcorp.io	기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (기타) XYZ의 광고로봇은 다양한 실내 공간을 자율주행하며 스스로 지도를 작성하고 정해</li> </ul>	2019.05.29	서울특별시	서울시 성동구 아차산로 02-6101-0011		AI 바우처 지원사업 관련해서	황성재	솔루션	
69	초위스컴퍼니	www.chowis.com	분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 인공지능(AI) 기반 피부 분석 및 맞춤형 화장품 추천 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 딥러닝 기술을 활용한 피부 모공,기미,잡타,주름 등 10가지 피부 항목 분석</li> <li>- 전반적인 피부 항목별 피부분석 결과 및 고객 맞춤형 화장품 추천 서비스 제공</li> <li>- 피부나이, 피부건강 점수 제공</li> <li>- 모바일(앱), 웹등 SW/HW기반 피부 분석 서비스 제공</li> <li>- AI 분석결과를 사용한 고객 맞춤형 health-tips 솔루션 제공</li> </ul> </li> <li>■ (분석) 알고리즘 기반 두피 분석 결과 제공 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 알고리즘을 활용한 두피 밀도(탈모),케라틴,민감도 등 5가지 두피 항목 분석</li> <li>- 두피 건강 점수 및 두피 상태 결과 제공</li> <li>- 고객 맞춤형 health-tips 솔루션 제공</li> <li>- 두피 상태의 따라 맞춤형 샴푸 추천 서비스</li> </ul> </li> <li>■ (기타) CRM 서비스를 통한 고객 관리 솔루션 및 제품 관리 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- CRM을 통한 매장 및 고객, 화장품 관리 서비스</li> <li>- 분석결과 이메일 또는 모바일 발송 서비스</li> </ul> </li> </ul>	2012.10.12	경기도	경기도 용인시 기흥구 031-706-7950		NIPA AI바우처 지원사업 과제	최원석	솔루션	
70	인세리브로	www.incerebro.co	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 본사에서 보유한 AI 기반 신약개발 플랫폼 MIND (Modelling with Intelligence for Novel Drugs)는 전세계에서 널리 사용 중인 Schrodinger의 개발자인 조은성 대표가 독립적으로 개발하고 구축하였으며, MIND 플랫폼의 대표 기술인 Water-Pharmacophore, QM/MM docking, GPCR 모델링은 Schrodinger 대비 월등하다고 평가됨</li> </ul>	2019.09.17	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 02-568-0646		NIPA AI바우처 지원사업 과제	조은성	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
71	이모코그	www.emocog.co.kr	행동 및 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동 및 기타) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 모바일 기반 퇴행성 신경질환 선별/진단을 위한 AI 적용 개인 맞춤형 인지가능 측정 및 분석 솔루션</li> <li>- 명시적이고 이해하기 쉬운 유저 인터페이스를 사용, 문해력이 낮은 노인들에게 질한 여부를 빠르게 판별 및 아형을 분류함. 수집된 데이터를 AI 솔루션을 통해 전문가 개입을 최소화하여 신속한 검사 시행과 즉각적 결과 보고가 가능하게 하여 다양한 임상 환경에서 간편하게 활용될 수 있음</li> <li>○ 웹 기반 AI 솔루션 적용 종합주의력 측정 및 분석 솔루션</li> <li>- 단순주의력, 선택주의력, 지속주의력, 분할주의력, 작업기억력을 AI 적용 난이도 조절 기반 측정 진행</li> <li>- 신뢰도, 타당도 검증이 완료되었고 기 규준이 완료되어 측정의 결과를 일반 인구집단과 비교하여 어느 정도에 해당되는지 평가 가능함</li> <li>○ 카메라 기반 생체신호 측정, 음성 데이터 수집 및 분석 AI 솔루션</li> <li>- 호흡, 심박, 시선 추적, 음성 인식, 안면 인식 등 카메라 기반 생체신호 데이터 측정 및 분석 AI 기술 보유</li> <li>- 웹 또는 모바일 카메라로 촬영된 영상을 통해 신체에 별도의 센서를 부착하지 않고 사용자의 생체신호를 측정</li> </ul> </li> </ul>	2021.01.15	서울특별시	서울특별시 마포구 독막로5길 12-1	02-6745-0001	NIPA AI바우처 지원사업 과제	노유현	솔루션	
72	기술경영원	www.smart-manu.com	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) - 딥러닝 기반의 머신 비전 솔루션(사용자 친화적인 통합형 GUI를 이용한 딥러닝 모델)</li> </ul>	2009.04.25	대전광역시	대전광역시 서구 대덕로10길 10	042-330-6339	AI 바우처 공급기업 Pool	김종문	솔루션	
73	인절미	www.injewelme.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 개인 건강 기록(PHR) 기반 아동 청소년 스마트 건강 관리 플랫폼</li> <li>- (분류) 개인 건강 기록을 활용하여 사용자 생활 패턴 분류</li> <li>- (예측) 딥러닝 기반의 사용자 신체 정보(Metabolism) 예측</li> <li>- (추천) Hybrid Filtering 기반 건강 관리 방법 추천</li> <li>- (시각) CNN 기반 음식의 종류 분류 및 양 예측</li> <li>- (시각) CNN 기반 사용자 동작 분류 및 사용자 운동 분류</li> </ul>	2020.04.01	서울특별시	서울특별시 서초구 태백로15길 12	02-556-7890	AI 바우처 공급기업 담당자	문지영	솔루션	
74	에이아이프로	www.aipro.ai	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 물체검출/추적</li> <li>- 물체 검출 모델: 주요 기업이 인식하고자 하는 물체(사람, 자동차, 이륜차 등)를 집중적으로 학습하여 입력되는 비디오나 사진에서 해당 타겟 물체를 실시간으로 검출</li> <li>- 물체 추적 모델: 검출된 타겟 물체에 고유 ID를 부여해 시간축에서 이동체의 위치를 추적(Tracking)</li> <li>- 피플카운팅 솔루션: 물체의 이동 방향을 고려해 사용자가 설정한 기준선을 지나가는 물체의 수를 자동으로 카운트</li> <li>- AI 플레이어: 자사의 자체제작 어플리케이션으로 검출되는 물체의 종류와 정확도를 표시하고 다수의 딥러닝 모델을 선택하는 기능 지원</li> <li>○ 사람속성 인식 (PAR, Person Attribute Recognition)</li> <li>- PAR 모델: 물체 검출 기술을 통해 검출된 보행자의 성별, 연령대, 머리길이, 옷차림, 가방 소지 여부 등의 속성을 자동으로 인식하는 최신기술. 자사 PAR 모델의 경우 사람의 성별/연령대를 93%~95%의 정확도로 검출(국내 1위)</li> <li>- PAR기반 피플카운팅: 사용자가 설정한 기준선을 지나는 보행자를 속성별로 카운트(ex. 출입 남성: 10, 출입 여성: 25). 입장객 동선파악, 인원 집계가 필요한 리테일 매장 및 지자체 사이트에 활용</li> <li>- 맞춤형 동작인식: 검출된 사람의 쓰러짐, 배회, 침입, 폭력상황 등을 인식</li> <li>○ 고해상도화 (Super Resolution)</li> <li>- SR 모델: 입력되는 저해상도 영상에 딥러닝 모델을 이용하여 입력되는 저해상도 영상을 고화질의 고해상도 영상으로 변환하는 기술. 자사 SRCNN 기술은 최대 UHD 해상도 변환을 지원</li> <li>- SR 플레이어: 자사 SR 모델을 이용해 CCTV 영상(RTSP) 및 파일을 실시간으로 변환해 재생하는 상용 플레이어</li> </ul> </li> </ul>	2020.05.13	서울특별시	서울특별시 종로구 성동로1가길 10	02-760-0183	AI바우처지원사업 공급기업	박천수	솔루션	
75	헬스리안	www.healthrian.com	행동 및 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동 및 기타) ECG, EEG 등 생체신호 시계열 데이터를 활용한 AI 분석 및 진단을 제공하는 AI 솔루션입니다. ECG 분석은 부정맥 등 심혈관 질환을 진단하는 솔루션이며, 별도의 API를 제공하여 주요 업체에서 응용할 수 있도록 제공합니다.</li> </ul>	2012.06.01	대전광역시	대전광역시 유성구 죽전로10길 10	042-716-7179	NIPA AI바우처 지원사업 과제	노태환	솔루션	
76	그라운드원	www.grnd1.org	공간정보 데이터분석·예측, 공간정보	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (공간정보 데이터분석·예측) 머신러닝 기반 공간정보 데이터분석 및 예측</li> <li>■ (공간정보 영상인식) 건설, 환경, 재난, 화재, 방범 분야 영상 인식</li> <li>■ (이미지 3D 구현) 데이터수집 및 컴퓨터비전기반 3D구현</li> </ul>	2022.11.1	서울특별시	서울시 중구 장충단로2가길 12	02-2277-1110	AI바우처 사업문의로 연락	홍윤정	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
77	퍼넬스	funnelsmedicalai.com	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 골 연령 측정 소아청소년의 예측 성장키는 부모의 지대한 관심사 중 하나로 성장판은 골 연령과 밀접한 연관이 있음. 골 연령 검사를 통해 골 성숙 정도를 알 수 있으며, 앞으로의 성장 여력을 예측할 수 있음. 본 기업은 현재 아이의 키와 부모의 키, 그리고 수부 X-ray 사진을 통해 골 연령을 진단하고 예측 키를 계산하는 딥러닝 알고리즘을 개발하였음</li> <li>■ (시각) 삼킴장애 진단 비디오 투시 연하검사는 연하곤란을 정확하게 진단하고 정량적으로 분석하기 위한 표준 평가 도구임. 그러나 해석이 복잡하고 여러 요인을 고려해야 하여 임상이가 직접 판단하는 데에 한계가 있음. 따라서, 연하곤란 환자의 비디오 투시 연하검사 영상을 이용하여 침습 또는 흡인의 유무를 자동으로 감지해낼 수 있는 딥러닝 알고리즘 개발하였음</li> </ul>	2021.11.02	대구광역시	대구광역시 남구 평호로 179, 4층 424호(대동초, 평안대병원과 인접)	053-620-4682	퍼넬스 대표 개발의학과 정교수님 연락 부탁드립니다	장민철	솔루션	
78	리피스	https://lipis.ai/	언어-음성, 분석, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) 자연어처리, AI, 딥러닝, NLP 플랫폼</li> <li>- AI 학습데이터 가공을 위한 전처리 솔루션 제공</li> <li>- 자연어로서의 한국어 전처리 및 데이터 정제언어통계학적 방법 기반의 텍스트 마이닝 및 키워드 추출</li> <li>- AI기반 자연어 처리 및 데이터분석을 통한 추천 알고리즘</li> <li>- GPT 기반 대규모 자연어 처리</li> <li>- 자연어 입력 검색, 의미 유사 검색</li> <li>- 발음 기반의 의도를 이해하며, 사용자 브랜드를 제안</li> <li>■ (분석) AI 빅데이터, 물류, 경영, 업무자동화</li> <li>- 비즈니스 활용에 필요한 다양한 경영 데이터사이언스 분석 업무</li> <li>- Raw data에 따른 학습알고리즘 최적화 및 인공지능 예측 솔루션 지원</li> <li>- 워크플로우 자동화</li> <li>- 물류 빅데이터 분석</li> <li>- 빅데이터 구축, 인프라 설계, 데이터 정의, 수집, 분석, 시각화 외 데이터 컨설팅</li> <li>- 형태소 분석, 단어사전 구축, 키워드 추출, 트렌드 추이 분석, 유사도 추론 및 정보 추천</li> <li>■ (행동) 마케팅, AI마케팅, 챗봇</li> <li>- 사용자 행동 패턴 분석을 통한 상품 및 서비스 추천</li> <li>- GIS 기반 맞춤 추천 알고리즘</li> <li>- 개인별 데이터 기반 맞춤형 추천 시스템</li> <li>- SNS(제목, 게시물, 댓글 등) 데이터 분석을 통한 사용자평가 정량화</li> <li>- 온라인 쇼핑몰, 댓글, 뉴스 등 각종 콘텐츠 기반 데이터 분석을 통한 자연어 추천 시스템</li> <li>- 정량적분석을 통한 잠재 고객 마케팅 효과 예측</li> </ul>	2019.03.19	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 454, 405호 (삼성 18F 184호) (삼성 18F 184호) (삼성 18F 184호)	0507-1354-7865	NIPA, NIPA유치 지원사업 담당자 연결 부탁드립니다	육창안	솔루션	
79	더페이	www.thepay.kr	언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) AI가 고객에 말을 인식한 후 점주나 점원과 통화하지 않고도 고객이 직접 주문할 수 있도록 주문페이지(Web) 및 챗봇상담사를 구현</li> </ul>	2013.03.01	서울특별시	서울특별시 서초구 서재로10길 45, 1층 (영도동, 영신빌딩)	02-753-0103	NIPA, NIPA유치 지원사업 담당자 연결 부탁드립니다. 특히 인공지능 분야 기술분야	조병찬	솔루션	
80	에스나우	https://yesnowinc.io/	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 사진을 통한 의료 분석 사진을 통하여 의료 실측 사이즈 측정 및 특성정보 추출</li> <li>■ (분석) 온라인 가상피팅 간단한 설문을 통한 상세 신체치수 예측(팔길이, 어깨너비, 허리둘레등), 해당 신체치수를 가진 사람이 특정 옷을 입었을 때의 착용감 예측</li> <li>■ (분석) 수요량 예측 수요량 예측을 통한 재고량 예측 및 리오더시점 예측</li> </ul>	2019.05.29	서울특별시	서울특별시 강남구 역삼로 175, 7층 704호 (역삼동, 연세빌딩)	02-2023-8433	-----	황예슬	솔루션	
81	엘아이웨어	legacy.miware.co.kr	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 자동차용 ADAS 차량검출 (주, 야간), 차선검출(주,야간) 및 장애물 검출을 통해 TTC(Time To Collision)을 연산하여 운전자에게 경고 또는 차량의 Passive, Active 블록에 전달하는 기술로 저가형 SoC뿐만 아니라, 인공지능 반도체(GPU 또는 CPU)를 이용한 솔루션 보유</li> <li>■ (시각) 딥러닝 결함검출 솔루션 Yolo, MobilenetSSD, googlenet등뿐만 아니라 자체 엔진을 이용하여, 생산 및 제조현장에서 검출이 필요한 결함을 학습하여 검출 (Classification, Segmentation등)을 이용하여 결함 검출하는 기술, GPU+PC 솔루션을 이용하여 학습하고 Runtime은 GPU+PC뿐만 아니라 인공지능 반도체를 활용한 edge On-device 검출 솔루션 보유</li> </ul>	2004.05.20	경기도	경기도 평택시 평택로 222번길 10-11 (평택동, 평택1차산업단지)	070-4915-6550	-----	강영만	솔루션	
82	덴탈버스	www.dentalverse.biz	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 주요 사용 데이터는 구강 사진, 파노라마, CT, 세팔로미며, 이 데이터에서 개별치아 인식, 치경점 인식, 치조골 인식, 충치 위치 검출, 치근농양 인식, 사랑니, 하치신경관 인식, 계측점 인식 인공지능</li> <li>■ (분석) 치과 질환 진단 보조 인공지능</li> <li>- 치조골 흡수량 측정 인공지능</li> <li>- 치아우식증 검출 인공지능</li> <li>- 세팔로 분석 인공지능</li> <li>- 사랑니 발치 난이도 측정 인공지능</li> </ul>	2023.03.06	경기도	경기도 평택시 평택로 222번길 10-11 (평택동, 평택1차산업단지)	070-8801-8356	-----	김영태	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
83	써티웨어	http://www.certware.co.kr	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) DAMS(Data Annotation Management System)는 "머신러닝을 이용한 고품질, 저비용 데이터셋 가공 솔루션"으로서, AI, Machine Learning 서비스에 활용되는 학습 데이터의 어노테이션(Annotation) 및 라벨링(Labeling) 정보의 생성과 생성된 정보를 관리하는 기능을 제공하는 솔루션이다.</li> </ul>	2009.04.01	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 119 동 1002호 (신원빌딩 10층) 신원빌딩 1002호	02-584-6100	www.certware.co.kr	고병도	솔루션	
84	테이크소프트	www.takensoft.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) AI 기반 데이터 분석 및 시각화 플랫폼</li> <li>- 플랫폼 기반 데이터 레이크 구축, 데이터 수집, AI 분석 데이터 자동 리포팅 등 대시보드와 데이터 분석/시각화 기능을 통합적으로 제공하며 AI 기반의 예측이 가능한 솔루션</li> </ul>	2021.05.11	경상북도	경북 경산시 대동로 240, 경산대학교 경산비즈니스 캠퍼스 318호 (3층)	053-811-1700		임상현	솔루션	
85	에스비아이티	www.sbinfo.co.kr	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석)</li> <li>1) 생산조건 최적화 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 제품 공정별 검사실적 수집과 관리체계 계수표 설정으로 주어진 규격의 변화성과 공정의 자연적인 변화성을 비교, 공정능력 내지 어느정도 불량품이 나올지 추정하고, CP를 조정하여 물성 타겟 잡아 기준점에 맞는 양산 생산안정화를 이끌어내 CPK에 알맞은 생산품을 생산하도록 분석</li> </ul> </li> <li>2) 품질기준 최적화 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 제품 공정별 초중종률 검사실적을 수집하여 최대값, 최소값, 평균, 표준편차를 활용한 X-R 차트로 분석 및 검사 기준 재설정</li> <li>- 공정불량의 유형별 실적을 수집하여 원인 분석활용</li> <li>- 공정 설비의 PLC를 활용하여, 설비의 실시간 작업조건을 수집 분석하여 설비 이상 또는 부품 교체 시점 분석을 활용한 예지보전</li> </ul> </li> <li>■ (시각)</li> <li>1) 품질검사 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 비전검사가 실시간 수집으로 검사 결과 및 이미지를 모니터링하여 결과 분석</li> </ul> </li> </ul>	2003.06.27	부산광역시	부산시 동래구 온천천로253번길 14, 9층	051-518-3373	컨설팅 사업부	최만호	솔루션	
86	엠테스		시각 지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각 지능)</li> <li>- 안면인식 시각 지능을 활용한 비인가 출입 인원 판단 시스템</li> <li>- PPE 착용여부, 출입 인원 숫자 카운팅, 이상탐지 등으로 확장 가능함</li> <li>■ (시각 지능)</li> <li>- 아날로그 계측기기 검침 바늘 인식 인공지능을 활용한 원격 검침 시스템</li> <li>- 교체가 힘든 아날로그 계측기에서 표시되는 숫자, 바늘 등을 읽어서 데이터 수집이 가능함</li> </ul>	2015.05.12	경상남도	경상남도 함안군 칠서면 가연로 14	055-586-0026	운영지원팀/연구사업담당자	김병화	솔루션	
87	티엔에스정보		분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 무선 인프라/ AI 기술을 통해 다차원적 융합 분석이 불가능한 기존 시스템의 한계를 보완한 AI솔루션 설비 단위 가동률, 생산량, 전력 사용량 등 다양한 데이터 수집/분석으로 현황 파악 및 생산성 개선</li> </ul>	2013.07.01	부산광역시	부산광역시 해운대구 해운사(신대1, 437호)유온빌딩304호	051-742-9691		고현우	솔루션	
88	한국정보공작소	www.kibi.co.kr	AI 머신비전, AI 플레폼, 영상분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 머신비전, AI 플레폼, 영상분석)</li> <li>o 실시간 영상 분석 및 결함탐지 솔루션(KIBI@AIvision)</li> <li>-자동차 부품 중 모터 하우징과 같은 원통형 비정형 제품의 실시간 AI 딥러닝 기반 불량탐지 솔루션</li> <li>o 딥러닝 기반 영상분석 솔루션</li> <li>- 제조, 유통 등 다양한 분야의 영상처리 솔루션</li> <li>- 이미지 데이터 가공, 분석, 영상처리 기술</li> </ul>	2012.06.25	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 441 영평빌딩 401호, 1106호	02-3667-3377	기업부설연구소/담당자	곽송욱	솔루션	
89	모로보기	www.morrowbogi.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 안전관리를 위한 IoT 센서 실시간 모니터링 기술</li> <li>■ (분석) GCN(Graph Convolutional Networks) AI 모델 기반 위험상황 인지기술(예측 추론 및 관리 기술)</li> <li>■ (분석) 블록체인 기술 기반 실시간 데이터 위변조 방지 저장기술</li> </ul>	2016.02.04	서울특별시	서울시 강남구 선릉로 704, 10층	02-544-4400	MR&A부터 시작! 전문기업! AI&IoT 융합! 최가치 융합기업! 모든 연혁도록입니다!	송명석	솔루션	
90	정글엠앤씨	www.jmnc.co.kr	분석, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석, 시각) 솔루션 명 : 정글인사이트 (고객데이터 마케팅자동화 AI 솔루션)</li> <li>고객의 앱&amp;웹내에 데이터들을 AI 솔루션을 통해 분석하여 합리적인 CRM 광고 시기, 위치, 빈도, 콘텐츠 등을 제안하는 솔루션</li> </ul>	2015.05.11	서울특별시	서울시 관악구 송정 1길 5, 4층 소프트웨어스	02-585-3923	AI 솔루션으로 연결드립니다! 정글엠앤씨! 데이터 분석! 인공지능! AI입니다!	정광우	솔루션	
91	엠앤엔에이치	https://mn-nh.com/webgl/	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 분류메트릭 캡처 동영상을 이용한 XR콘텐츠용 디지털 휴먼</li> <li>■ (시각) 다목적 촬영 영상의 카메라 위치 추정 AI 알고리즘을 이용한 3차원 체적 객체 생성 자동화 솔루션</li> <li>■ (분석) AI를 이용한 비전 기반 비접촉 방식 모션 캡처</li> </ul>	2014.06.13	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 315, 10F 1105호, 4105호	070-7786-4961	대표메일로 <sa@mn-nh.com>로 문의주세요! 전문으로 해결하겠습니다!	민병왕	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
92	네오컨버전스	www.neoconv.com	언어-음성, 분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (기타(복합)) AI Lipsync (제품명:AI-Parrot) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 음성 정보를 기반으로 영상의 입술 모양을 변경하여 주는 솔루션</li> <li>- 다른 언어 등으로 더빙된 동영상에서 실제 발음하는 음소에 맞추어 영상의 입술 모양을 변환하여 입술 모양과 소리가 맞지 않아 발생하는 이질감 제거한 동영상 변환</li> <li>- 한장 또는 여러장 이미지와 음성 데이터를 입력받아 입술 모양을 음소에 맞추어 프레임율 연속적으로 만들어 원하는 동영상 생성</li> <li>- 안내, 공지, 설명 등 동영상을 빠르고 쉽게 자동 제작 가능하며 가상 인간(버추얼 휴먼) 및 아바타 제작으로도 활용가능</li> </ul> </li> <li>■ (분석) AI FHR Diagnostic (태아 박동 진단 보조 솔루션) <ul style="list-style-type: none"> <li>- AI를 이용하여 태아의 심장 박동 이상 진단을 체크하는 솔루션</li> <li>- 딥러닝 기술을 적용하여 태아 심장 박동 파형을 분석하여 태아 심장 박동 저하 등 태아의 정상/이상 여부를 진단</li> <li>- 태아의 심장 박동은 성인과 달라 별도의 기준 및 패턴 추출이 필요하며 심장의 이상 여부를 판별하는 것이 아니라 심장 박동으로 태아가 이상여부가 있는지를 진단</li> <li>- 대학병원과 공동개발</li> </ul> </li> <li>■ (언어-음성) AI ALC (오디오 음량 지능형 변환 솔루션) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 음량 불균형 해소를 위해 딥러닝 기반 오디오를 분석해 적응적 오디오 음량 자동 제어</li> <li>- 국내/국제 표준 기준 음량 기준에 맞게 음량 변환</li> <li>- 음성/배경 구간에 대한 인식 및 이에 맞는 음량 제어로 일률적인 음량 조절과는 다른 지능적 음량 조절</li> <li>- 배경 소리에 묻힌 대사 등 살려 소리 선명도 향상</li> <li>- 국내 유명 기술연구소와 공동 개발</li> </ul> </li> </ul>	2010.05.24	서울특별시	서울시 성동구 마차산로 49, 1701호	02-6263-5005	연구소장에게 연락 바람	남영진	솔루션	
93	엔티엘헬스케어	http://ntlhealthcare.com	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 체외형 자궁경부확대 촬영 영상 내에서 자궁경부를 자동으로 표시하고 자궁경부암의 정상/이형성증을 구분하여 의료인의 자궁경부암 진단결정을 보조하는 소프트웨어 솔루션</li> </ul>	1996.04.10	경기도	경기도 원주시 수동구 청원로 42 경인지역병원본관 710-7108	02-401-7799		김태희	솔루션	
94	스윙크	swink.co.kr	시각, 언어	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) AI 화풍변환 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 나의 사진을 촬영하여 유명한 작가의 그림 스타일로 변환하는 솔루션으로 유명한 작가의 화풍을 학습시켜 내 사진을 작가의 화풍 스타일로 변환</li> </ul> </li> <li>■ (시각) 비전 기반 나의 모습과 달은 동물(과학자) 찾기 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 나의 사진을 촬영하여 나의 얼굴과 가장 유사한 동물이나 과학자를 찾는 솔루션으로 매칭되는 생물의 종류 등을 커스텀이징하여 이용 가능</li> </ul> </li> <li>■ (언어) 테블릿기반 한글 필기체 인식 모듈 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 사용자가 테블릿에 손이나 펜으로 드래그하여 쓴 글씨를 한글로 인식하는 솔루션으로. 필기체 기반의 한글 끝말잇기등 한글 학습 부분에 활용 가능</li> </ul> </li> </ul>	2008.01.18	서울특별시	서울특별시 서대문구 연세로50, 공학관 217호	02-364-8777	NPA AI제출자 지원사업 공공기업 담당자 전용 부속드립니다.	양희세	솔루션	
95	윌	www.wimcorp.co.kr	시각, 언어-음성, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 자동 폐기물 분류 모델</li> <li>- 도로 위험요소 탐지 모델</li> <li>- 트램폴린 영상 기반 발 위치 인식 모델</li> </ul> </li> <li>■ (언어-음성) <ul style="list-style-type: none"> <li>- OCR 자연어 엔진 적용 학생증 진위여부 파악 모델</li> <li>- 약물 파악 분류 모델</li> <li>- 인공지능 대화형 챗봇</li> </ul> </li> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 비정상 데이터 검출</li> <li>- 복잡한 데이터 정리</li> <li>- 데이터 시각화</li> </ul> </li> </ul>	2021.08.03	대구광역시	대구광역시 북구 대우로 226, 서일하이테크 225호	010-98**-2434		전우진	솔루션	
96	뮤링크	www.mewlink.net	영상 객체인식, 언어-음성인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상 객체인식) 교차로에서 AI 기반 영상 인식을 통한 차량과 보행자를 감지하여, 횡단보도 보행자에게 우회전 차량의 접근을 전광판과 스피커를 통해 알려줌으로써 교통사고를 미연에 예방할 수 있는 스마트 보행자 안전 교통사고 예방 시스템</li> <li>■ (언어-음성인식) AI 알고리즘을 활용하여 화자(話者)의 입술 모양을 읽어 소음 환경에서도 화자의 음성을 정확하게 인식하는 독순술(Lip-Reading)용 반도체 SoC 칩 개발 기술</li> </ul>	2017.02.06	광주광역시	광주광역시 북구 영단교로 226, 서일하이테크 225호	070-4149-2426		조인성	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
97	딥비전	http://www.dipvision.com	분석, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 인공지능 영상 분석 시스템 <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 인공지능 모델 기반 학습데이터를 활용한 영상 분석 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 객체 검출 및 인식</li> <li>- 차량인식, 차량번호인식, 장애인마크인식, 차종인식 등</li> <li>- 검사장비 검사 데이터 증강, AR, VR 시스템 영상 분할</li> </ul> </li> <li>○ 데이터 수집/가공/수정 프로그램</li> <li>○ 영상 데이터 자동 검출 및 인식 정보 제공</li> <li>○ 관리자로 시각화 제공</li> <li>○ 분석자료 엑셀다운로드 제공</li> </ul> </li> <li>■ (분석) 빅데이터 관리 시스템 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 영상 데이터 수집/가공, 데이터마이닝, 데이터전처리</li> <li>- 데이터 수집/가공/수정 프로그램</li> </ul> </li> <li>■ (행동) 빅데이터 관리 시스템 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 영상 데이터 수집/가공, 데이터마이닝, 데이터전처리</li> <li>- 데이터 수집/가공/수정 프로그램</li> </ul> </li> </ul>	2018.06.12	대구광역시	대구광역시 동구 신암남로 28길 62	053-955-9282	www.dipvision.com	김태훈	솔루션	
98	큐라움	http://curaum.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 인체의 자세 측정 가능 접착이 필요한 제품들을 대상으로 분야별 조건 또는 환경에 따라 고객의 하드웨어에 맞춘 센서패키지를 제공하고, 제품으로부터 수집된 데이터를 기반으로 인체의 움직임을 기록, 자세를 분류/분석하여 제공하는 AI 솔루션</li> </ul>	2017.07.04	서울특별시	대전광역시 중구 서문로 제3노2로 13-14, 14층 306호	02-544-7002	KCT정보기술(주) AI 부문에 사업 관련 영장 및 면허 보유합니다.	정일도	솔루션	
99	티맥스알지	https://www.tmax.co.kr/tmaeng	시각, 분석, 행동 및 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) OCR 모델: 한국어, Latex 글자 추출 및 인식이 가능한 모델</li> <li>■ (분석) 지식추적모델: 100만건의 학습자 문제풀이 데이터를 기반으로 수학과목 개념별 이해도를 측정할 수 있는 모델</li> <li>■ (행동 및 기타) 에세이자동평가모델: 한국어 에세이 자동 Scoring 모델을 보유중이며 5만건의 데이터를 기반으로 K-12 에세이 데이터를 학습한 모델</li> </ul>	2022.01.01	경기도	경기도 성남시 분당구 용매로30번길 20, 4층 401호, 402호, 403호, 404호, 405호, 406호, 407호, 408호, 409호, 410호, 411호, 412호, 413호, 414호, 415호, 416호, 417호, 418호, 419호, 420호, 421호, 422호, 423호, 424호, 425호, 426호, 427호, 428호, 429호, 430호, 431호, 432호, 433호, 434호, 435호, 436호, 437호, 438호, 439호, 440호, 441호, 442호, 443호, 444호, 445호, 446호, 447호, 448호, 449호, 450호, 451호, 452호, 453호, 454호, 455호, 456호, 457호, 458호, 459호, 460호, 461호, 462호, 463호, 464호, 465호, 466호, 467호, 468호, 469호, 470호, 471호, 472호, 473호, 474호, 475호, 476호, 477호, 478호, 479호, 480호, 481호, 482호, 483호, 484호, 485호, 486호, 487호, 488호, 489호, 490호, 491호, 492호, 493호, 494호, 495호, 496호, 497호, 498호, 499호, 500호, 501호, 502호, 503호, 504호, 505호, 506호, 507호, 508호, 509호, 510호, 511호, 512호, 513호, 514호, 515호, 516호, 517호, 518호, 519호, 520호, 521호, 522호, 523호, 524호, 525호, 526호, 527호, 528호, 529호, 530호, 531호, 532호, 533호, 534호, 535호, 536호, 537호, 538호, 539호, 540호, 541호, 542호, 543호, 544호, 545호, 546호, 547호, 548호, 549호, 550호, 551호, 552호, 553호, 554호, 555호, 556호, 557호, 558호, 559호, 560호, 561호, 562호, 563호, 564호, 565호, 566호, 567호, 568호, 569호, 570호, 571호, 572호, 573호, 574호, 575호, 576호, 577호, 578호, 579호, 580호, 581호, 582호, 583호, 584호, 585호, 586호, 587호, 588호, 589호, 590호, 591호, 592호, 593호, 594호, 595호, 596호, 597호, 598호, 599호, 600호, 601호, 602호, 603호, 604호, 605호, 606호, 607호, 608호, 609호, 610호, 611호, 612호, 613호, 614호, 615호, 616호, 617호, 618호, 619호, 620호, 621호, 622호, 623호, 624호, 625호, 626호, 627호, 628호, 629호, 630호, 631호, 632호, 633호, 634호, 635호, 636호, 637호, 638호, 639호, 640호, 641호, 642호, 643호, 644호, 645호, 646호, 647호, 648호, 649호, 650호, 651호, 652호, 653호, 654호, 655호, 656호, 657호, 658호, 659호, 660호, 661호, 662호, 663호, 664호, 665호, 666호, 667호, 668호, 669호, 670호, 671호, 672호, 673호, 674호, 675호, 676호, 677호, 678호, 679호, 680호, 681호, 682호, 683호, 684호, 685호, 686호, 687호, 688호, 689호, 690호, 691호, 692호, 693호, 694호, 695호, 696호, 697호, 698호, 699호, 700호, 701호, 702호, 703호, 704호, 705호, 706호, 707호, 708호, 709호, 710호, 711호, 712호, 713호, 714호, 715호, 716호, 717호, 718호, 719호, 720호, 721호, 722호, 723호, 724호, 725호, 726호, 727호, 728호, 729호, 730호, 731호, 732호, 733호, 734호, 735호, 736호, 737호, 738호, 739호, 740호, 741호, 742호, 743호, 744호, 745호, 746호, 747호, 748호, 749호, 750호, 751호, 752호, 753호, 754호, 755호, 756호, 757호, 758호, 759호, 760호, 761호, 762호, 763호, 764호, 765호, 766호, 767호, 768호, 769호, 770호, 771호, 772호, 773호, 774호, 775호, 776호, 777호, 778호, 779호, 780호, 781호, 782호, 783호, 784호, 785호, 786호, 787호, 788호, 789호, 790호, 791호, 792호, 793호, 794호, 795호, 796호, 797호, 798호, 799호, 800호, 801호, 802호, 803호, 804호, 805호, 806호, 807호, 808호, 809호, 810호, 811호, 812호, 813호, 814호, 815호, 816호, 817호, 818호, 819호, 820호, 821호, 822호, 823호, 824호, 825호, 826호, 827호, 828호, 829호, 830호, 831호, 832호, 833호, 834호, 835호, 836호, 837호, 838호, 839호, 840호, 841호, 842호, 843호, 844호, 845호, 846호, 847호, 848호, 849호, 850호, 851호, 852호, 853호, 854호, 855호, 856호, 857호, 858호, 859호, 860호, 861호, 862호, 863호, 864호, 865호, 866호, 867호, 868호, 869호, 870호, 871호, 872호, 873호, 874호, 875호, 876호, 877호, 878호, 879호, 880호, 881호, 882호, 883호, 884호, 885호, 886호, 887호, 888호, 889호, 890호, 891호, 892호, 893호, 894호, 895호, 896호, 897호, 898호, 899호, 900호, 901호, 902호, 903호, 904호, 905호, 906호, 907호, 908호, 909호, 910호, 911호, 912호, 913호, 914호, 915호, 916호, 917호, 918호, 919호, 920호, 921호, 922호, 923호, 924호, 925호, 926호, 927호, 928호, 929호, 930호, 931호, 932호, 933호, 934호, 935호, 936호, 937호, 938호, 939호, 940호, 941호, 942호, 943호, 944호, 945호, 946호, 947호, 948호, 949호, 950호, 951호, 952호, 953호, 954호, 955호, 956호, 957호, 958호, 959호, 960호, 961호, 962호, 963호, 964호, 965호, 966호, 967호, 968호, 969호, 970호, 971호, 972호, 973호, 974호, 975호, 976호, 977호, 978호, 979호, 980호, 981호, 982호, 983호, 984호, 985호, 986호, 987호, 988호, 989호, 990호, 991호, 992호, 993호, 994호, 995호, 996호, 997호, 998호, 999호, 1000호	031-639-0869	알지 AI 배우자 관련 담당자에게 연락 부탁	최성기	솔루션	
100	하이케어넷	www.hicare.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 실내 음환경 변화에 따른 기침소리를 이용한 AI기반의 호흡기질환 진단 알고리즘</li> <li>- 공간임펄스를 통한 데이터 증폭 및 수치/이미지 데이터를 동시 활용한 딥러닝 분류 모델</li> <li>- 특정 질병의 기침 소리의 음질 특성과 시간 및 주파수에 따른 레벨 특성(음향 특성)을 인식</li> <li>- 의뢰진이 정확한 치료 및 진단을 내릴 수 있도록 기록, 비대면 통합 원격 재택관리 솔루션에 활용</li> </ul>	2020.10.01	서울특별시	서울특별시 중구 회계로22길 20, 5층(오공화)	02-3400-7387	학익제약(주) AI솔루션사업팀 팀장에게 연락 바랍니다.	원종운, 김홍진	솔루션	
101	뉴냅스	https://www.nunaps.com/	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) NNS-SOT는 의료진의 진단결정을 보조하기 위한 진단 보조 소프트웨어로서, 뇌경색 혈전용해치료결정에 대한 발생시간의 골든아워 경과 여부(4.5시간)를 추정하기 위한 목적으로 사용되는 소프트웨어이다.</li> </ul>	2017.11.30	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 51, 15층 1501호	02-488-6542	www.nunaps.com	강동화	솔루션	
102	신진엠텍	www.shinjinmtec.co.kr	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 차량용 통합형 스위치 모듈(ICS) 비전검사기 : <ul style="list-style-type: none"> <li>- 차량 계기판의 스위치 모듈 제조공정 검사</li> <li>- 동작력 검사: 로드셀, CAN입력, 노브 높이, 스트로크</li> <li>- 휘도 검사: 전압, 전류, 색좌표 및 휘도</li> <li>- 로터리 검사: CAN입력 확인, 토크 측정</li> </ul> </li> <li>■ (시각) PP(폴리프로필렌)용기 이물 비전검사기 : <ul style="list-style-type: none"> <li>- 이물 제외영역 자동 인식: 수용액 표면, 외부 기포, 컨테이너 중앙의 재질 말림(burn), 밀바닥 음영</li> <li>- 기타 영역에서 Blob 인식하여 이물 검출</li> </ul> </li> <li>■ (시각) 무균 액체 유리용기(Vial) 마개 비전검사기: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 패턴 탐색: 등록된 마개형상과 가장 비슷한 형상 탐색</li> <li>- 위치 보정: 탐색된 패턴 위치에 따라 측정영역 보정</li> <li>- 마개 검출: 조명에 반사된 마개영역을 명암 임계치 검출</li> <li>- 형상 측정: 마개 영역의 크기, 방향, 형태로 양불 판정</li> </ul> </li> </ul>	1973.09.29	경기도	경기도 평택시 산단로 197번길 31 (평과동)	031-611-8877	연락처 필요시 비전사업부 비전연구부장 문의	김영석	솔루션	
103	넥스빈	www.nexbean.com	분석 및 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석 및 기타) IoT기반 산업장비 이상 인지 AI기술</li> <li>■ EDGE AI 데이터 전처리 기술</li> <li>■ 비전기반 품질 이상 인지 AI기술</li> </ul>	2019.06.09	경기도	경기도 수원시 팔달로 54 14(가정광명동) 1층 150호	070-4757-0070	www.nexbean.com	이기훈	솔루션	
104	지브로테크놀로지	www.zibro-iot.com	행동 및 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동 및 기타) 실내 공기질 상태에 따른 행동 고지 AI 기술</li> <li>■ (행동 및 기타) 위치 인식 기반과 사용자 온도 설정에 따른 실내 온도 자동 설치</li> </ul>	2020.12.01	서울특별시	서울시 서초구 논현로 83, 4층 802호 (영재동, 영우빌딩)	02-567-0821	www.zibro-iot.com	김민호	솔루션	
105	미임팩트	www.healnessbook.com	시각/행동, 동작분류 모델, 자세불균형 테스트	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각/행동) 휴먼동작인식 vision AI 기술로 스마트폰/노트북의 카메라로 인식된 운동/춤 등 영상의 실시간 skeleton추출 및 연산 및 앱 내 구현</li> <li>■ (동작분류 모델) 어떤 동작인지 분류</li> <li>■ (자세불균형 테스트) binary 분류모델</li> </ul>	2021.05.03	서울특별시	서울 관악구 낙성대로 2 3F	0507-1358-0259	www.healnessbook.com	강승희	솔루션	





No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
114	엔디소프트	www.nd1.co.kr	언어음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) 실시간 통역 번역 S/W 서비스 (브릿)</li> <li>- [다중신경망기계번역] 기술을 적용한 실시간 통역, 번역, 시스템으로 관광지 소상공인, 기업, 정부 지자체 및 각 중 컨벤션에 사용, 적용되는 서비스임</li> <li>- 2020, 2021, 2022 3년간 번역, 통역 정확도 추적 검증 결과 구글보다 정확도 높음 (정보산업진흥원 검증)</li> <li>- 2022 부산국제 영화제, 부산 블록체인 행사, 부산 창역 박람회 실시간 통역 서비스로 약 110개 행사 진행 완료</li> <li>- 2023 드론쇼 실시간 통역 서비스로 행사 수행 완료</li> <li>- 2023 벡스코, 해운대 구경 업무 협약 진행 중</li> <li>- 실시간 통역, 번역 S/W 의 핵심 기능은 아래와 같음</li> <li>•N:N 실시간 통역 서비스</li> <li>•자동 번역 채팅 서비스</li> <li>•실시간 영상 통역 서비스</li> <li>•실시간 이미지 번역 서비스</li> </ul>	2012.08.02	부산광역시	부산광역시 동진동 474-148, 149, 148 (건물번호: 121번지)	070-7860-6561	소상공인 AI 배우처 사업 담당자 연락 바랍니다.	박남도	솔루션	
115	포바이포	https://www.4by4inc.com/	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) AI기반 딥러닝 화질개선 솔루션으로 VFX 작업 공정 기반의 화질개선기술과 인공지능 화질개선기술(노이즈제거, 채도/대비 개선, 선예도 개선)의 융합</li> <li>■ (시각) AI기반 딥러닝 화질개선 솔루션으로 VFX 작업 공정 기반의 화질보정기술과 인공지능 화질보정기술(최대 8K)의 융합</li> </ul>	2017.09.05	서울특별시	서울특별시 서초구 강남동 474-148, 149, 148 (건물번호: 121번지)	02-838-4416	www.4by4inc.com	윤준호	솔루션	
116	아론티어	https://www.arontier.co/	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) AI 기술을 이용한 오믹스 기반 약물 표적 선정 및 약물 재창출</li> <li>○ 다중 오믹스 분석을 통한 질병의 특성 분석 및 마커 개발</li> <li>○ AI 기반 약물 표적 분석 및 검증 가능한 후보 물질 발굴.</li> <li>○ 화합물의 새로운 표적 탐색 및 재창출</li> <li>■ (분석) AI 기반 약물 설계 및 최적화, 복합체 구조 예측</li> <li>○ AI 기반 표적 단백질 구조 예측 및 약물 결합 위치 분석</li> <li>○ 천만개이상의 대규모 화합물 라이브러리를 이용하여 신약 후보 물질 탐색</li> <li>○ AI 기반 신약 후보 물질 디자인 및 선별</li> <li>○ AI 기반 hit-to-lead optimization 수행</li> <li>○ 후보 물질의 결합 가능한 단백질 탐색</li> <li>○ 단백질 복합체 구조 예측</li> <li>■ (분석) AI 기반 신약 개발 플랫폼 ad3.io 서비스</li> <li>○ 웹 기반 신약 탐색 플랫폼 ad3.io 공급</li> <li>○ AD3를 이용한 AI 기반 신약 탐색 방법 교육</li> </ul>	2017.11.06	서울특별시	서울특별시 서초구 강남동 241, 11층(사옥, 서울로터)	070-4923-9758	AI배우처 지원사업 문의	고준수	솔루션	
117	오울소프트	oul.kr	언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) 최신 음성인식, 음성합성 음성분석 및 평가</li> </ul>	2023.01.04	서울특별시	서울 강서구 공항대로 525, 1501-나	010-93**-9217	www.oul.kr	오유리	솔루션	
118	리빌더에이아이	rebuilderai.com	시각, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (기타) 3D Reconstruction: 휴대폰 영상, 사진 기반의 쉽고 빠른 3D 변환 솔루션으로 제품 또는 작품이나 매장을 3D로 스캔하여 웹사이트, 가상 공간 플랫폼 상에서 홍보할 수 있음. SDK 방식으로도 활용할 수 있어 플랫폼 구축 시에도 도움이 됨.</li> <li>■ (시각) NeRF 360 video: 홍보하고자 하는 공간을 원하는 카메라 시점으로 자유롭게 영상화 하며, 360도 영상을 자동으로 생성할 수 있음. 마치 3D처럼 내 제품을 전시해두고 홍보 영상을 만들수도 있으며, 공간 자체를 홍보하는 용도로도 활용할 수 있음.</li> <li>■ (기타) 3D 검색 솔루션: 스케치 또는 사진 기반의 3D 에셋을 검색할 수 있는 검색 솔루션</li> </ul>	2022.01.02	서울특별시	서울특별시 서초구 강남동 241, 11층(사옥, The Ascent)	010-24**-3573		김정현	솔루션	
119	도시공유플랫폼		행동 및 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동 및 기타)</li> <li>○ AI 기반의 무인 판매 솔루션</li> <li>- 소상공인 매장 낮에는 유인, 밤에는 무인 운영 가능한 솔루션</li> <li>- AI 무인 판매기 다양한 형태 공급가능</li> <li>○ (안면인식)안면인식 SDK를 활용한 다양한 솔루션 제공</li> <li>- 위조 방지 라이브리스 디텍션, 출입 통제기 등</li> <li>○ (영상인식) 이상행동 감지 검출을 적용한 솔루션</li> <li>○ (AI 학습데이터 가공을 위한 전처리 솔루션)</li> <li>- 딥러닝 기반의 상품-제품 인식 솔루션</li> </ul>	2018.01.25	경기도	경기도 성남시 분당구 문정로37번길 14, 10층(사옥, The Ascent)	031-8039-5517	AI배우처 관련 문의 확인 바랍니다.	박진석	솔루션	
120	리프	www.team-leaf.com	언어	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어) 카테고리 별 문서 자동 분류(정책, 뉴스, 민원 등)</li> <li>■ (언어) 문서 유사도 추출</li> <li>■ (언어) 문서 요약</li> </ul>	2014.05.30	충청북도	충북 청주시 흥덕구 동년로83, 301호	070-8018-6480	www.team-leaf.com	김윤석, 안광호	솔루션	
121	시큐레이어	https://www.seculayer.com/	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 빅데이터 AI 분석 플랫폼(eyeCloudAI) : 빅데이터 기반의 데이터 연동과 데이터 전처리, 기계 학습을 통해 최적의 인공지능 모델을 생성-관리하는 인공지능 플랫폼. 사용자는 학습 데이터의 분석 및 생성-관리를 간편하게 수행하고, UI기반의 AI WorkFlow 기능을 통해 인공지능 모델을 손쉽게 구현할 수 있음</li> </ul>	2012.02.01	서울특별시	서울특별시 영등포구 당수일로 4길 25, 1407호	1800-6713	시큐레이어 연구전담팀 팀장 연결	전주호	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
130	웨어비즈	www.warebiz.co.kr	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) AI기반 영상처리/분석 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 개체인식(사람, 사물, 문자 등)</li> <li>- 개체행동패턴 인식 및 분석</li> </ul> </li> <li>■ (시각) 자사보유 AI OCR솔루션 Argos OCR <ul style="list-style-type: none"> <li>- Argos OCR은 AI기반 OCR 솔루션으로서 서식모듈, 학습모듈, 분석모듈 3가지로 구성되어 있습니다.</li> <li>- Argos OCR은 각종 JPG, PNG, 이미지 PDF 등 이미지 문서와 신분증(주민등록증, 여권, 운전면허증, 외국인등록증 등)에 포함된 한글, 영어, 숫자, 한문, 특수기호 등의 문자를 데이터로 추출하여 텍스트로 제공하는 솔루션입니다.</li> <li>- Argos OCR은 인식하지 못하는 이미지는 인공지능 학습을 통해서 높은 인식율을 제공합니다.</li> <li>- Argos OCR은 웹, 앱, 하이브리드 웹 등 환경을 지원하며 금융, 교육, 여가, 농축산, 환경 등 다양한 분야에 적용할 수 있습니다.</li> </ul> </li> <li>■ (분석) 자사보유 AI 검색솔루션 Argos Search <ul style="list-style-type: none"> <li>- Argos OCR Search v1.0은 DBMS 및 저장장소의 각종 한글, 워드, PPT, PDF, 텍스트를 자동으로 색인하여 사전을 생성합니다.</li> <li>- 사용자가 원하는 키워드를 입력하면 검색하고자 하는 텍스트, 첨부파일의 내용을 쉽고, 빠르고 유연하게 정보를 제공하는 AI 기반의 검색엔진입니다.</li> <li>- Argos OCR은 웹, 앱, 하이브리드 웹 등 환경을 지원하며 교육, 콘텐츠, 농축산 등 다양한 분야에 적용할 수 있습니다.</li> </ul> </li> </ul>	2006.12.13	서울특별시	서울시 강남구 삼성동 342-15길 11(111-1-11128)	02-2652-7986	-----	박상길	솔루션	
131	창노텍	ai.wiistart.com	시각, 분석, 행동 및 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) <ul style="list-style-type: none"> <li>-비전 기술 기반으로 태그 된 제품분류 인식 및 연관제품 추천 기술</li> <li>- 영상 이미지 기반 뉴로 문제 분석 기술</li> </ul> </li> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>- PCR진단키트의 코비드/품종 결과분석 자동화</li> <li>- 헤어 성분 분석기반 치매 예측/진단 분석 자동화</li> </ul> </li> <li>■ (행동 및 기타) <ul style="list-style-type: none"> <li>반도체 설계: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 나노 미시스케일 물리 시뮬레이션을 바탕으로 설계 디지털화</li> </ul> </li> <li>강화학습(Reinforcement Learning)을 통해 주어진 물리 시뮬레이션 환경에서 최적의 설계 엔진 구성</li> </ul> </li> </ul>	2019.04.22	대전광역시	대전 서구 둔산로 133, 423호	042-476-4123	AI 부서	박경호	솔루션	
132	그린랩스	https://www.greenlabs.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 농산물 시세정보 제공 <ul style="list-style-type: none"> <li>국내외 농산물 시세 정보를 분석하여 고추, 고구마 등의 국내에서 주로 거래되는 농산물에 대한 객객맞춤형 가격정보(예측 및 분석) 제공 솔루션</li> </ul> </li> </ul>	2017.05.02	서울특별시	서울특별시 송파구 동양대동로 4, 1층(4303동4303호) 4303호	1670-5245	-----	김영민, 김우주, 김성환	솔루션	
133	오앤	5n.co.kr	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 영상분석을 통한 사람성별, 동산파악, ID구별, 매뉴분석, 관심도, 특정구역 사물인식, 커피매장등의 트레이 등의 적체여부 확인, 이를 통한 관제 대시보드 서비스 등</li> <li>■ (시각) 영상분석을 통한 헬멧 착용여부, 위생모 착용여부, 쓰러짐, 화재등의 위험상황 분석, AI 실시간 관제시스템을 통한 관리자 통보 시스템</li> <li>■ (시각) 스포츠 기술동작 (태권도 공인품새, 자유품새, 배드민턴의 각 기술 등) 분석 AI</li> </ul>	2014.07.08	서울특별시	서울특별시 관서구 마곡동(가) 20 마곡동(가) 604호	070-4145-7612	AI 담당 (주)오앤 대표	남궁성	솔루션	
134	시큐웍스	www.secu-works.com	음향, 시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (음향) 신호 처리 및 시계열 데이터 분석 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 센서에서 취득된 신호 데이터 분석 및 신호처리 기술 적용</li> <li>- 다양한 센서에서 취득된 시계열 데이터 기반의 비정상적인 패턴 검출 기술</li> <li>- Deep learning 기반의 신호 분류 기술로 제공된 데이터 기반 정상 및 비정상 상태 구분 기술</li> </ul> </li> <li>■ (시각) Computer vision 기반의 영상 처리 <ul style="list-style-type: none"> <li>- OpenCV 기반의 객체 검출 및 영상 인식 기술</li> <li>- Deep learning 기반의 객체 검출 및 영상 인식 기술</li> <li>- Image augmentation 기법을 통한 학습 데이터 증강 기술</li> <li>- 저품질 환경에서의 super-resolution을 통한 해상도 개선을 통한 검출 및 인식 성능을 개선하는 기술</li> </ul> </li> <li>■ (분석) 데이터 분석 및 가공 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 신호처리를 통한 데이터 가공 기술</li> <li>- 가공된 데이터를 통계 및 시각화하는 기술</li> <li>- 분석한 데이터를 기반으로 인공지능에 적용 가능한 데이터로 가공하는 기술</li> <li>- 인공지능의 성능을 향상시키기 위한 다양한 데이터 처리 기술</li> </ul> </li> </ul>	2018.03.07	대전광역시	대전광역시 유성구 가림동(가) 1, 1층(4303동4303호) 4303호	042-335-3012	-----	박기성	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
135	대곤코퍼레이션	www.daekhon.co.kr	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각)               <ul style="list-style-type: none"> <li>1) 제지, 섬유, 식음료 결합 분류 AI 시스템                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- 유아, 성인용 기저귀 생산 라인 고속 이물 결합 분류</li> <li>- 유제품, 식음료 용기 이물 결합 검사 AI시스템</li> </ul> </li> <li>■ (시각)                   <ul style="list-style-type: none"> <li>2) OCR 각인 딥러닝 리딩 시스템                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- 인쇄된 용기, 포장지의 상태에 따른 딥러닝 리딩 시스템</li> </ul> </li> <li>■ (시각)                   <ul style="list-style-type: none"> <li>3) 2차전지 용접 불량 딥러닝 검사 시스템</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> </li></ul>	1992.12.15	서울특별시	서울특별시 구로구 디지털로 28B, 12층, 13층	02-6675-5081	비전사업부(VTD_1팀) 파트장 연결 부탁드립니다.	이재형, 이대환	솔루션	
136	나옴	www.naom.ai	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 지하역사 공조시스템 자동화 IoT 측정기를 통하여 실시간 데이터 측정 및 딥러닝 분석. 측정 및 분석데이터를 기반으로 하여 미세먼지 저감장치를 효율적으로 제어하는 지능화 시스템</li> <li>■ (분석) 나옴스테이션(예지보전, 예측, 모니터링) 여러 시설의 장비 상태 및 유지보수 현황을 한눈에 확인 할 수 있는 통합 AI모니터링 시스템. 다양한 프로토콜의 센서 및 IoT장비의 모니터링 기능과 센서 값 시예측 및 예지보전 기능</li> <li>■ (분석) AI 미세먼지예측 시간단위 예측 : 미세먼지 측정망 주위의 1~6시간 단위의 미세먼지 예측 값 제공 Hyper local 미세먼지 예측 : 인근 대기측정망과 AI 예측알고리즘을 통하여 미세먼지 측정망이 없는 곳, 자신의 현재 위치의 미세먼지 값 제공.</li> </ul>	2017.09.01	경기도	경기도 의정부시 수동면안곡로 31, 1100호(의정부시, 의정부시청 118-4004)	031-462-1709		권순박	솔루션	
137	블록섬	https://blocksum.net	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 스마트폰 및 PC에 저장된 각종 문서 파일의 내용을 분석 하여 법적 리스크 탐지 및 관리 시스템</li> <li>■ (분석) 스마트폰 및 PC에 저장된 이미지 파일중 신분증, 계약서, 보안문서등을 분석하여 법적리스크를 관리하는 시스템</li> </ul>	2017.05.18	부산광역시	부산광역시 남구 천포대로 133, 12층(문현동, 위도리)	0505-290-2162	귀사 사공급기업 담당자에게 연락 부탁드립니다.	황용국	솔루션	
138	체인어스	https://chainus.kr	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 이미지를 분석하여 사람별, 문서별, 자동으로 폴더 구분 및 생성하여 파일을 정리 하는 AI시스템</li> <li>■ (시각) 사용자의 영상 및 데이터를 분석하여 저작권 및 초상권 침해 여부를 판단하는 AI시스템</li> <li>■ (분석) 영상 및 이미지의 유해성 여부를 판단하여 불법 영상물, 딥페이크 영상 및 개인정보 유출 예방을 하는 AI시스템</li> </ul>	2017.07.03	부산광역시	부산광역시 남구 천포대로 133, 12층(문현동, 위도리) 1202호	0505-290-3377	귀사 사공급기업 담당자에게 연락 부탁드립니다.	황용국	솔루션	
139	이너피플	www.inpl.co.kr	언어-음성, 시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) 기술분야 - 자연어처리 세부분야 - 사용자의도이해, 감성지능, 주제모델링, 형태소 및 구문구조분석, 분류 및 클러스터링, 심층의미역분석</li> <li>■ (시각) 기술분야 - 시각인식 세부분야 - 영상 이미지 검색, 사물/행동 이해, 제품불량검출</li> <li>■ (분석) 기술분야 - AI기분기술 세부분야 - 지도학습, 비지도학습, 인공지능결함, 이상불러닝, 차원 축소, 딥러닝</li> </ul>	2021.11.23	서울특별시	서울특별시 서초구 강남대로 247, 24층(서초동, 7008, 14층동)	070-4244-6357	NAI, AI에 대한 모든 것들을 Know를 하고 연결해드립니다. (대표님 가능하시면)	최용준	솔루션	
140	한국인공지능	http://www.k-ai.co.kr/	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 딥러닝 기반 환경 보건 예측 솔루션 (IF=10.8 포함 SCI/SSCI급 논문 4편 및 특허 4건 개발)</li> <li>- 딥러닝 기반 미세먼지 예측 솔루션</li> <li>- 딥러닝 기반 녹초 예측 솔루션</li> <li>- 딥러닝 기반 감염병 예측 솔루션</li> <li>■ (시각) 이미지 고해상도 변환 솔루션</li> <li>■ (시각) 딥러닝 기반 변호판 탐지 및 비식별화 솔루션</li> </ul>	2022.12.13	인천광역시	인천 연수구 인현사거리로 130(연수동 88, 1008호 2405호)	031-8041-0671		이동현	솔루션	
141	미래리서치	http://forecasting.kaist.ac.kr/	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 재생에너지 중태 육상 및 해상 풍력발전량을 시간단위 이하로 예측하는 AI모델을 제공함. 발전량 예측오차를 최소화하여 국가가 제공하는 인센티브를 통해 수익창출. 해당분야 탑저널에 수록된 논문 다수 존재.</li> <li>■ (분석) 환자의 전식데이터를 수집하여 미래 전식 발산 가능성을 AI 모델을 통해 하루단위로 예측</li> <li>■ (분석) AI 모델을 통해 연구 이미지를 재생산하여 개인정보 문제를 회피하면서 안과 질병 (예: 안구건조증) 진단 결과를 향상</li> </ul>	2023.01.26	대전광역시	대전광역시 서구 영동로 431, 2층(대전광역시서구영동로431, 2층) 2020호, 9-14호	042-350-4032		전주영	솔루션	
142	쓰리코에프에이	www.3co.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 전선의 전자기 신호를 분석하여 PLC의 기능을 대체 동작할 수 있도록 하는 대체 솔루션</li> </ul>	2021.01.12	경상남도	경상남도 양산시 그란곡단5길 77, 2층	070-7537-0939		신명철	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
143	준	www.ggus.co.kr	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 일반영상 및 X-Ray 영상 관련 기술</li> <li>- 난이도 조건에 따라 배경과 물품의 2D 영상을 합성</li> <li>- 단일 영상과 배경이미지를 생성하고 생성된 배경과 영상을 합성하여 새로운 2D 영상 생성</li> <li>- Neural Implicit Model을 사용하여 2개 view의 단일 물품 이미지로 고화질 3차원 영상을 생성</li> <li>■ (시각) 일반영상 및 X-Ray 영상 관련 기술</li> <li>- 물품 인식, 불량판정, 파티클 인식 등 영상판독 기술</li> <li>■ (분석) 학습역량을 기준으로 에이전트가 제시하는 학습물에 대하여 학습자의 행동 및 교육 이수 역량을 분류하고 학습수준을 향상할 수 있도록 강화학습 지원</li> </ul>	2018.10.04	경기도	광기호 혁신사 조양대로 150 역이대교 419호	031-8027-9590	광기호 혁신사 조양대로 150 역이대교 419호	정효인	솔루션	
144	다온에이치앤에스	https://www.daonhns.com	이미지 분석, 데이터 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이미지 분석) AI 객체(이미지) 인식 알고리즘 보유</li> <li>■ (데이터 분석) 빅데이터 관리 및 분석 알고리즘 보유</li> </ul>	2020.04.02	서울특별시	서울시 광진구 진호대로699, 402호(구인하)	02-455-4096	시배우저 사업 담당자 연결 부탁드립니다.	최정문	솔루션	
145	휴툼	www.hutom.io	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) RUS(AI 수율 보조 내비게이션)</li> <li>CT를 이용하여 환자 개인의 3D 해부학 모델을 복부팽창 모델을 만들어 수술전 환자맞춤형 최소침습수술의 계획을 가능하게 하고, 수술중에는 주요 혈관 및 장기를 확인할 수 있는 네비게이션</li> </ul>	2017.05.15	서울특별시	서울시 마포구 독막로 279, 6층(상당회사편)	070-4204-9864	당사 영업/마케팅 그룹으로 연락 주십시오	형우진	솔루션	
146	시큐어	www.securecorp.kr	영어(챗봇), AI주인플랫폼-스타일릭, AI 세무회계노무 플랫폼	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영어(챗봇)) AI 컨택센터 챗봇</li> <li>메타버스 캐릭터 기반의 AI 감성 대화 챗봇기반 정신건강 상담 서비스. 인공지능 챗봇을 통한 다양한 산업군의 상담업무 처리 가능. 자연어처리기술과 머신러닝, 텍스트마이닝, 의미분석 및 검색 등이 복합적으로 융합된 인공지능 기반 하이브리드 챗봇 솔루션(한국어, 영어)</li> <li>■ (AI주인플랫폼-스타일릭) AI로 개인맞춤형 상품을 추천해주는 서비스.</li> <li>신규 이용자가 나이와 플랫폼에서 제공하는 다양한 스타일 사진 중 원하는 것을 클릭하면 사진과 유사한 쇼핑물과 상품이 정렬됨. 딥러닝 기반의 개인맞춤화 - 연령별, 스타일별 분류 및 디스플레이 가능</li> <li>■ (AI 세무회계노무 플랫폼) 인공지능(AI) 세무회계 서비스</li> <li>최신 매출매입 내역 및 순수익 현황, 예상세액 계산, 세금신고를 위한 증빙자료 처리, 노무상담 지원 등 효율적인 경영활동을 위한 실시간 원스톱 서비스를 제공</li> </ul>	2020.01.09	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로504 제로스타타워 20층	1533-8729		이재원	솔루션	
147	업티어	https://www.uptier.co.kr/	수요예측, 예측 기술, 환경 변화 인지	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (수요예측) 소매업으로 대표되는 분야의 수요예측 플랫폼을 개발</li> <li>■ (예측 기술) 다양한 도메인에서의 미래 변화를 예측함.</li> <li>■ (환경 변화 인지) 코로나와 같은 급격한 환경 변화를 인지하고 이에 맞는 대안을 제시함.</li> </ul>	2022.06.01	서울특별시	관악구 서울 우암구 영등포로 641 연등연도타워 1115호	010-32**-3719		이윤근	솔루션	
148	에어솔	http://airsol.kr	기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (기타) AI 융복합 환경정정 음압시스템</li> <li>- 감염병 예방 및 확산 방지를 위한 환기 음압시스템</li> <li>- 수동 제어방식이 아닌 병실 내부와 외부의 차압을 측정해 자동 운전전으로써 불필요한 관리 인력 투입 최소화</li> <li>- 실내 공기질에 따른 자동 청정환기 운전이 병행 가능하며, 음압설비 작동시 환자의 면역력 감소 원인이 되는 산소포화도 감소 문제 해결</li> <li>- 최적화된 회로구성으로 냉난방 에너지 절감을 극대화하는 열회수형 시스템</li> </ul>	2022.09.28	경기도	경기도 용인시 수지구 용정동 500, 한양대학교 4층 403호	070-8830-5369	대표이사에게 연락바람	이홍수	솔루션	
149	에프앤디파트너스	www.fndpartners.info	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각)</li> <li>- (피부 판독보조 솔루션) 피부의 확대영상을 이용하여, 질환판독을 보조하는 솔루션</li> <li>■ (시각)</li> <li>- (소변 스트림 판독보조 솔루션) 소변 스트림의 색상변화를 이용하여 질환의 예측을 보조하는 솔루션</li> </ul>	2016.01.01	서울특별시	세종특별자치시 집현당로 3, 신원빌딩3층301호	044-715-5560	시배우저 담당자 또는 AI솔루션담당자	장현재	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
150	엘엠캐드	www.elmcad.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 제조에 필수 필요정보인 기입된 기하공차가 문법이 맞는지 검증하는 기능 기하공차란?</li> <li>제품을 제작할 때 설계상 정해진 치수에 대해 실용상 허용되는 범위의 오차를 공차라고 하며, 개체의 위치, 자세, 모양 등의 기하 특성을 고려하여 14가지 기호로 규제하는 공차를 기하공차라고 함</li> <li>• 치수 공차와 다른 점은 기준을 명확히 표현하고 자세와 모양을 규제할 수 있음</li> <li>• 일반적으로 GD&amp;T (Geometric Dimensioning and Tolerancing) 라고 통용되고 있음</li> <li>* 2D 도면정보 AI추출 솔루션</li> <li>- 2D 제품설계 도면을 촬영 또는 이미지로 생성하여 이미지 학습 AI프로그램을 통한 기하공차 값 자동 추출 3D데이터에 적용 및 문법체크</li> <li>■ (분석) 머신러닝을 활용한 3D 도면 자동화 솔루션</li> <li>- 기준 형체 분석 / 공차 형체 분석/ 기준과 공차 형체의 관계 분석 / 자동 기하공차 삽입</li> <li>■ (분석) 딥러닝을 활용한 3D 도면 자동화 솔루션</li> <li>- GD&amp;T 도면 완전 자동화</li> <li>- 타 CAD 소프트웨어와 연동 가능</li> <li>- 유사 아이템 분석 (P/No, Part 이름, 중량, 무게중심 등)</li> <li>- 기준 형체 분석 (위치분석, 형상분석, 치수분석)</li> <li>- 공차 형체 분석 (위치분석, 형상분석, 치수분석)</li> <li>- 자동 기하공차 삽입 및 레포팅</li> </ul>	2020.05.06	서울특별시	서울특별시 강남구 도산대로28길36, 3층	02-6091-6400	※이메일: elmcad@elmcad.com	안진우	솔루션	
151	데이터눔	www.kobis.or.kr (고객 센터)	분석, 시각, 언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 영화,시리즈 콘텐츠 유통 및 흥행실적 분석 서비스</li> <li>- 국내 유일 영화 통합전산망 구축, 운영 실적 기반 서비스</li> <li>- 이용건수 및 매출액, 뉴스, 소셜 데이터를 실시간 융합, 응용처리를 통해 흥행 예측분석 서비스</li> <li>■ (시각) AI 기반 영화,시리즈,TV 콘텐츠 분석</li> <li>- 캐릭터(인물), 사물 노출 및 음악 콘텐츠 데이터 추출 - 영화 및 TV, 시리즈등의 간접광고 (PPL)효과 분석</li> <li>■ (언어-음성) 영화, 시리즈, TV 콘텐츠를 대사 및 음성 추출</li> <li>- 영화-영상 콘텐츠 내 대사 및 음성을 추출하여 언어교육 및 다양한 AI서비스에 활용할 수 있는 데이터 제공</li> </ul>	2016.01.22	서울특별시	서울특별시 용문구 세곡로 44, 14층 1414호 (건국대학교, 목동역)	02-6261-6578	AI 배움처사업 담당자와 연락을 원합니다.	황인열	솔루션	
152	글루리	www.gluri.me	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각)</li> <li>- (AI 이미지 인식) 실내 공간, 객체 분류(Classification) 기반 솔루션</li> <li>■ (시각)</li> <li>- (AI 영상 인식) 객체 검출(Object detection), 음성 분석(NLP) 솔루션</li> <li>■ (분석)</li> <li>- (AI 개인화) 개인별 데이터 기반 맞춤형 추천 시스템</li> </ul>	2020.06.15	경기도	경기도 수원시 영통구 법도로25, A-2115호	0502-1915-3145	AI 배움처 담당자 연결 부탁드립니다	이성현	솔루션	
153	에어몬	www.airmon.net	시각, 분석, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각)</li> <li>1. 영상인식 Software Motion Detection&amp; Analysis Module 설치 장비내 카메라를 활용하여 실시간 영상을 확보하여 1) 출입인원/차량 숫자와 방향 2) 탐지인원의 이동경로를 계산하여 Heat-map 구현 3) 연기, 화재 감지 4) 이상 물체 탐지 5) 번호 인식 등을 파악하는 S/W Module</li> <li>2. 센서인식</li> <li>장비에 부착된 감지센서에 의한 활동량을 측정하는 S/W</li> <li>■ (분석)</li> <li>1. CCD, CMOS Image센서, 감지센서 등 활동량 검출 S/W</li> <li>2. 유해가스(VoCs), 미세먼지센서 등에 의한 데이터를 수집하여 적정기준데이터와 비교판단하여 분석하는 S/W</li> <li>3. 동량/풍속 3D분석을 통해 유해공기의 흐름을 파악하여 문제점을 도출하고 공기흐름 변경방안을 제시하는 S/W</li> <li>4. 수집된 데이터를 이용하여 장비 배치 및 문제가 되는 오염원지역을 자동으로 분석하여주는 S/W Module</li> <li>5. 병원의 수술실, 중환자실 등 높은 위험지역 등의 위치를 배정해주는 S/W Module</li> <li>■ (행동)</li> <li>1. 분석데이터를 받아 모니터링을 통해 디스플레이하는 S/W</li> <li>2. 데이터 분석을 받아 장비를 적절한 속도나 방향으로 자동으로 통제하는 S/W</li> </ul>	2019.06.07	서울특별시	서울특별시 강남구 논현로57길 32, 4층	02-6349-4500	※이메일: info@airmon.net	이종훈	솔루션	
154	에프넷테크시스템즈	www.fonetech.co.kr	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각)</li> <li>- (인공지능) 뛰어난 OCR 인식 성능으로 빠르고 정확한 문자인식 성능 제공</li> <li>■ (분석)</li> <li>- (빅데이터) IoT 빅데이터 수집 및 관리, 빅데이터 검색 시각화 등</li> </ul>	2018.12.01	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 544, 815호 (가천대, 역삼역/역삼3역)	02-6464-1030	※ 배움처 자원사업 공급기업 담당자 문의 (DX사업부)	한재웅	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
155	마고	holamago.com	언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성)</li> <li>- 일반 음성인식(STT) 솔루션 제공</li> <li>- 언어학습(영어) 평가 시스템 제공</li> <li>- 음성인식 기술에 기반한 가사 및 자막 동기화 기술을 이용한 자막생성 및 미디어 콘텐츠 제공 최적화</li> <li>■ (언어-음성)</li> <li>- 음성 바이오마커 기반 감정 및 상태,</li> <li>- 음성 바이오마커 기반 발음 정확도 평가 솔루션 제공</li> <li>■ (언어-음성)</li> <li>- 음성인식 기반 대화모형 솔루션 제공</li> </ul>	2022.05.02	서울특별시	서울 중구 명동로 100, 시그니처타워 서점 1108호	010-87**-3573	간담하루@naver.com   02-6655-0972   010-87**-3573	고현웅	솔루션	
156	퀸텀리프	www.parkmanager.co.kr	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) "성형(쌍꺼풀) 결과예측 AI솔루션"</li> <li>쌍꺼풀 성형시술 전, 의사와 고객에게 AI 솔루션이 쌍꺼풀 시술 결과를 예측하여 이미지를 제공함으로써 시술상담에 실질적으로 도움이 되는 솔루션입니다.</li> <li>시술 결과 예측 이미지를 보면서 고객은 쌍꺼풀 시술 중 본인에게 잘 어울리는 스타일을 선택하게 됩니다.</li> <li>고객 만족도는 높여지고, 시술 후 분쟁 발생 빈도를 최소화하는 AI 솔루션입니다.</li> <li>딥러닝 및 자체 개발한 얼굴인식 솔루션을 활용하여 고객이 원하는 이미지를 선택하도록 돕고, 수요기업 성형외과 병원에 특화된 모바일 앱으로 개발하여 서비스를 제공합니다.</li> <li>핵심 기술 구현을 위해 당사는 2022년 과학기술정보통신부로부터 AI 인력양성 지원을 받아 AI 기술인력을 내재화 하였습니다.</li> </ul>	2020.04.16	서울특별시	서울특별시 중구 남대문로 114, 영스타타워2층 504, 505호	02-2655-0972	AI 사업본부장	김달희	솔루션	
157	한국로보틱스	https://www.hankook-robotics.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 자사의 인공지능 조리 시스템은 전문 조리사의 요리과정을 열화상 카메라로 학습하여 레시피를 제작한 후 현재 조리되는 음식의 온도변화를 분석하여 레시피와 비교하면서 인덱션의 온도를 조절하여 최상의 음식맛을 구현하는 시스템입니다. 또한 인공지능 솔루션에 로봇 기술을 더하여 전국 70만개의 음식점의 주방을 선진화 시킬수 있는 솔루션입니다.</li> </ul>	2020.10.14	경기도	경기도 평택시 새빛중앙로 47 자라타워 4층 901호, 904호	02-6299-7987	인공지능 조리 시스템 문의	우종영	솔루션	
158	업템포글로벌	https://uptempo-global.com/	언어-음성, 시각 및 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성)</li> <li>- 솔루션명 : AI 자동번역 기반의 다국어 챗봇 솔루션</li> <li>- 주요 기술 : AI 다국어 QA 기술을 활용한 다국어 간 메신저 번역 지원 기능 고도화</li> <li>- 국내-해외 클라이언트/고객 업무 관련 소통 시 언어 장벽을 해소할 수 있는 AI 자동번역 보조 도구</li> <li>- 기존 자동번역 API 결과값과 함께, 자체 DB 기반 번역 제안 결과값을 함께 제안함으로써 불완전한 번역문장을 보완, 교정할 수 있음</li> <li>- 본 솔루션의 궁극적인 목표는 국내-해외 메신저 형태로 당사자가 각자 자국어로 입력하고 자국어로 메시지 수취가 가능하도록 하고자 함</li> <li>■ (언어-음성)</li> <li>- 솔루션명 : 음성 인식 자동 전자 기반의 AI 다국어 자동번역 솔루션</li> <li>- 주요 기술 : 음성 인식 기반의 자동 전자 기술과 자사 AI 다국어 자동번역 솔루션을 융합한 음성 자동 번역 솔루션</li> <li>- 텍스트 기반의 자사 솔루션에 음성 인식 기술을 융합하여 STT 기반의 자동화 음성 번역이 가능하도록 함</li> <li>- 본 솔루션의 궁극적인 목표는 글로벌 컨퍼런스 또는 커뮤니티 등 각종 모임에서 발생하는 발화 내용을 자동 인식하고 각자 자국어 텍스트 형태로 수취하여 이해를 돕고자 하는 데에 있음</li> <li>■ (시각 및 행동)</li> <li>- 솔루션명 : 이미지 또는 모션 인식 기반의 AI 자동 인지 솔루션</li> <li>- 주요 기술 : 얼굴 표정 또는 움직임 표착하여 객체 인식 데이터 수집 및 분석 지원</li> <li>- 이미지 또는 영상 내 주요 객체의 표정 및 움직임을 자동 파악하여 데이터 수집 및 분석, 지속적인 딥러닝 기반의 솔루션 고도화를 이루고자 함</li> <li>- 본 솔루션의 궁극적인 목표는 표정 및 행동 기반의 반응 분석이 요구되는 기술 및 서비스 향상에 도움을 주고, 이와 관련한 대규모 데이터 수집 및 분석, 가공을 지원하고자 하는 데에 있음</li> </ul>	2020.01.20	서울특별시	서울특별시 강남구 선릉로 561, 2층	070-7780-5706	02-6655-0972   010-87**-3573	오종훈	솔루션	
159	한올아이씨티	www.hwict.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 환자 기록, 병원정보, 검사정보, 처방정보 등의 데이터 분석 기술을 기반으로 하는 의료용 챗봇 기술 구현</li> </ul>	2013.05.24	서울특별시	서울특별시 금천구 가산디지털1로 16, 905호,906호	02-2135-3580	02-6655-0972   010-87**-3573	유옥우	솔루션	
160	베이글랩스	https://www.dexulin.com/	행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동) 영상인식 기반 근력운동 코칭 방법 및 시스템</li> </ul>	2016.01.25	서울특별시	서울시 서초구 서초대로77길17, 1217호	031-8039-5050	기밀부설연구소 연구소장에게 문의 부탁드립니다	박수홍	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
161	케이아이에스	gokis.co.kr	분석, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) AI 기반 스마트 물류창고 관리 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 물류 빅데이터 기반 AI 알고리즘을 통한 회전율/공간확보/동선/용적을 관리 최적화</li> <li>- WMS 시스템과 완벽한 연결로 스마트한 창고관리 실현</li> <li>- 연도별/월별/일별/시간별 주문량, 출고량, 입고량, 잔고량등 빅데이터 구축</li> <li>- 구매예측 및 회전율 등 추출</li> <li>- 고효율 창고활용 요구 충족</li> <li>- 오택피킹 최적화를 통해 보관 구역별 혼잡도 관리</li> <li>- 특정 구역에 상품이 물리는 병목현상 제거</li> </ul> </li> <li>■ (시각) 비전 및 AI 기반 영상분석 <ul style="list-style-type: none"> <li>- AI 객체 인지 (Object detection)</li> <li>- 다양한 객체 인지, 판단, 결정</li> <li>- 머신텐딩, 객체 gripping, 장애물 회피</li> <li>- 영상 수집 및 이미지 분류</li> <li>- 이미지 및 영상 데이터 가공</li> <li>- 분석 정확도 향상을 위한 영상 재처리</li> <li>- 수치 측정 솔루션 제공</li> <li>- 제품 품질 불량 검증</li> </ul> </li> <li>■ (분석) AI 기반 품질분석 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 제조 빅데이터 AI 기반 신호분석</li> <li>- 설비에서 수집되는 전류, 전압, 초음파, 레이더, 진동 등의 데이터 기반 설비의 이상, 고장, 수명 예측</li> <li>- 제품 품질예측 및 문제점 자동진단 및 피드백</li> <li>- 공정, 설비 작업조건 변경에 따른 최적 작업조건 제시</li> </ul> </li> </ul>	2000.10.06	대구광역시	대구 북구 영호로17길 41 (영호동) 영호테크노 파우더산업단지 101호	053-755-0081	-----	손동목	솔루션	
162	엠티에스컴퍼니	https://www.mtsco.co.kr/	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 모바일 장비 기반 자궁경부확대촬영 검사 서비스 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 기존 Colposcopy 검사의 단점을 보완하여 빠른 보급성과 확장성 및 혁신적으로 저렴한 검사 인프라 구축비용을 기반으로 조기 자궁경부암 검사가 가능한 서비스 <ul style="list-style-type: none"> <li>o 서비스 주요 특징 <ul style="list-style-type: none"> <li>· 간편한 사용성</li> <li>· 스마트폰 등의 모바일 장비에 전용 어플리케이션을 설치하고 자궁경부확대촬영 검사를 위한 간단한 교육을 이수하면 비전문인도 사용 가능</li> <li>· 인공지능 정밀 진단</li> <li>· 4등급(Normal, LSIL, HSIL, Cancer) 진단을 통해 자궁경부암 또는 전암병변에 대한 판독을 수행하고 중증도에 따라 3단계 솔루션 제안 <ul style="list-style-type: none"> <li>① 정상등급으로 기존 검사주기대로 검진</li> <li>② 저등급 또는 경미한 병변이 있는 것으로 보이므로 검사 주기를 높여 6개월 후 다시 방문</li> <li>③ 중등급으로 발전 가능성이 있거나 그 이상의 등급으로 사료되는 병변이 있으므로 바로 정밀검사 실시</li> </ul> </li> <li>· 빠른 보급성 및 확장성</li> <li>- 기존 Colposcopy 검사 인프라 구축비용 대비 최소 1/20배 이하 저렴한 비용으로 모바일 AI Colposcopy 서비스 인프라 구축 가능</li> <li>- 산부인과 검사 Chair 및 질경을 보유한 모든 병원 및 보건소에서 서비스 이용 가능 <ul style="list-style-type: none"> <li>o 서비스 기대효과 <ul style="list-style-type: none"> <li>· 병원 및 보건소 등 서비스 이용기관</li> <li>- 신규 의료 서비스 제공을 통한 신규 환자 확보 및 수익 증대</li> <li>- 인공지능 기반 판독 서비스를 통해 판독속도를 높일 수 있으며 이를 통해 기존 일일 검사한 자 수 대비 최소 2배 이상 증가 가능</li> <li>· 환자 등 서비스 이용자</li> <li>- 기존 2년마다 시행하는 국가 건강검진은 도말 세포검사로 주기가 길며 검사를 받아보는데도</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> </li></ul>	2015.12.04	서울특별시	서울특별시 강남구 삼성로 434, 4층(삼성동, 코엑스나인)	02-501-1980	서울특별시 강남구 삼성로 434, 4층(삼성동, 코엑스나인)	정희원	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
163	엠케이지	www.mkgcorp.co.kr	시각, 분석, 언어	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) MKG AI 객체 분류 및 이상 탐지 솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 13종의 야생동물에 대한 객체분류 및 이상탐지 등, 영상판독시스템 기능</li> <li>- 야생동물 종판별에 따른 경로 예측</li> <li>- 특정 동물 등 전염병, 로드킬 예방 최적화</li> </ul> </li> <li>■ (분석) MKG AK 텍스트 금/부정 탐지시스템               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 통합상품 페이지의 댓글 수집 및 가공, 학습데이터셋 구축 기능</li> <li>- 학습데이터셋 기반으로 상품 상세페이지 분석 기능</li> </ul> </li> <li>- 댓글 분석을 통한 상품에 대한 금/부정 판별, 비정상 댓글 행위 탐지, 마케팅 최적화 솔루션으로 연계</li> <li>■ (언어) MKG 자연어처리(NLP)기반 AI 가짜뉴스 판별 최적화 시스템               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 외/내부지식 활용 시맨틱 기반 가짜뉴스 탐지 기능</li> <li>- 언어분석 모듈 기반 유사뉴스 색인/검색 기능</li> <li>- 명제 단어수준(Word2Vec), 문장수준(Sen2Vec), 문서수준(Doc2Vec) 비교 가짜뉴스 검출</li> <li>- 명제 및 문맥 기반 사실 불일치 검출 정확도 측정을 통한 뉴스 수집, 군집, 요약 등 관리도구 및 시각화 기술</li> </ul> </li> </ul>	2020.07.17	서울특별시	서울시 강남구 역삼동 조원빌딩 402-1호	02-565-7737		김지효	솔루션	
164	라플라스테크놀로지스	https://www.analyticslaplace.com/	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 커머스에서 사용되는 각종 분석을 모니터링하여 문제를 진단하고 전략에 대한 성과를 측정, 전략 및 성과 빅데이터를 활용하여 더 효과적인 액션 아이템 추천</li> </ul>	2020.10.21	서울특별시	경기 성남시 분당구 향파일로 60 내아비 1704, 4층	070-8984-3562	AI 바꾸쳐 관련 연락했다고 전달	박병민	솔루션	
165	허그랩	https://www.hugraph.com	검색, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (검색)               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. AI 기반 검색엔진을 활용한 금융상품 정보 검색 솔루션                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- 주식, ETF, 펀드 등 금융상품 및 테마 검색</li> </ul> </li> <li>■ (분석)                   <ol style="list-style-type: none"> <li>2. 그래프 AI 기반 금융 도메인 고객 행동 데이터 분석 및 개인화</li> </ol> </li> </ol> </li> </ul>	2020.06.01	서울특별시	서울특별시 중랑구 화곡동3로15길 4, 후암빌딩 4층 후암빌딩 407호	02-6261-1853		양윤석	솔루션	
166	인더스웰	www.induswell.com	분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석(진동분석)) 공장에 설치된 모터 등 진동장치로부터 수집된 데이터를 분석하여 장애를 미리 예측하여 사고율과 생산성 저하를 방지하는 공장용 AI솔루션</li> <li>■ (기타(데이터가공 및 모델링)) AI 모델 개발을 위한 인공지능 학습용 데이터 어노테이션 툴 및 오토라벨링 저작툴과 결과값을 도출하기 위한 모델링 기술 보유</li> <li>■ (분석(멀티모달분석)) 진동 외 이미지, 음향, 레이더 센서 데이터를 수집하여 위험도 분석, 사고 예측 등을 사전에 예측하고 사고를 예방하는 서비스 개발 및 인공지능 관제 솔루션 구축</li> </ul>	2008.02.04	서울특별시	서울시 강남구 선릉로112길 14, 3층(상영동, 제이케이빌딩)	02-3446-2235	www.induswell.com	이문숙	솔루션	
167	컴패니언시스템	www.cpst.co.kr	CPST-IPS, ImageShop, CPST DeepImage	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (CPST-IPS) 프린트나 스캔된 이미지로부터 바코드, 문자, 서식 등의 인식을 통해 문서를 자동분류하고 관리해 주는 솔루션</li> <li>■ (ImageShop) 여러장으로 촬영된 반도체 회로 이미지를 하나의 이미지로 병합하고 편집할 수 있으며, 이미지 내 회로모양을 인식해서 최종 설계파일로 변경해 주는 반도체 역설계 솔루션</li> <li>■ (CPST DeepImage) 학습을 통해서 촬영된 이미지의 유형을 분류하고 물체들을 식별하며 관심영역을 검출해 주는 딥러닝 기반 AI 솔루션</li> </ul>	2014.03.06	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 341, 4층 제이케이빌, 제이케이빌 404호	070-4155-0306		이수광	솔루션	
168	워너비체인소프트	https://wbchain.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) AI광고플랫폼 - 'evnto'</li> </ul> <p>이벤트 광고 플랫폼은 소상공인 광고 플랫폼으로, 소상공인은 자신의 사업을 홍보하고 소비자는 플랫폼 내에서 광고영상 시청을 통해 상품에 대한 할인권을 얻을 수 있는 플랫폼입니다. 광고를 시청하는 소비자에 대한 연령/성별/관심상품/방문 및 구매 데이터/로그기록/성과분석 등 다양한 데이터를 분석하여 통계지표를 시간/분포/관계/비교 등 다양한 시각화를 제공할 수 있습니다.</p> <p>플랫폼 자체는 광고 외에도 쇼핑몰/교육 등 다양한 분야로 커스터마이징 가능합니다.</p>	2020.07.01	전라남도	목포시 미항로 131 4층, 5층	010-36**-1591	www.wbchain.co.kr	김성욱	솔루션	
169	뉴베이스	www.newbase.kr	기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (기타) 뉴스베이스 VR               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 의료데이터를 가상화한 디지털 환자를 대상으로 진단, 처치, 투약 등을 실습하고, 상호작용에 따른 환자 상태변화를 모니터링할 수 있는 VR 간호 실습교육 콘텐츠임. 표준의료가이드라인 기반으로 학습데이터를 분석해주는 학습평가시스템을 제공하고, 메타퀘스트 II HMD기기를 지원함</li> </ul> </li> <li>■ (기타) 메디베이스               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 의료데이터를 가상화한 디지털 환자를 대상으로 중증도 분류, 의식사정, 동공반응평가 등의 의료 알고리즘과 절차를 학습하는 모바일 앱으로, 표준 의료가이드라인 기반으로 학습데이터를 분석해주는 학습평가시스템을 제공하고, 안드로이드 및 iOS를 지원함</li> </ul> </li> </ul>	2014.01.23	서울특별시	서울특별시 강남구 논현로 454, 2층(우면동) 2층 201호	02-564-8853		박선영	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
170	바이언스	vience.io	시각, 분석	<p>■ (시각) 영상 데이터의 품질 향상, 관심 영역 분할, 종류 분류 기술. 영상 데이터에는 현미경, CT, MRI 등의 의료 영상, 일반적인 이미지 등이 포함됨. 적용 예시로는 영상에 포함된 노이즈 제거를 통한 품질 향상, 병리영상에서의 암종 또는 질병 영역 분할, 뇌신경 이미지에서의 구조 종류 분류 등이 있음.</p> <p>■ (분석) 고차원 데이터의 회귀분석, 차원 축소, 시각화 등을 통한 예측, 이상탐지, 시각분석 기술. 고차원 데이터에는 뇌신경 세부 구조 형태적 특성, 뇌세포 형태적 특성, 멀티노믹스 프로파일, 단일세포 수준 유전체 정보 등이 포함됨. 적용 예시로는 뇌신경 세부 구조들의 형태적 특성 분석을 통한 약물 반응성 분석 등이 있음.</p>	2022.10.31	서울특별시	서울특별시 강남구 개포로 43-13, 304호(인창동5가)	02-3290-4606	NIPA AI배우처 지원사업 과제 공고 관련 연락드립니다.	정원기, 정재진	솔루션	
171	셀키	www.cellkey.co.kr	분석	<p>■ (분석) ○ AI 기반 오믹스 파운드리 - 연구 특성에 맞춰 질량분석기에서 생성되는 대규모 단백질 및 당단백질 데이터의 저장, 관리, 분석 프로세스를 자동화하고 AI를 활용해 단백질 및 당단백질 스펙트럼 패턴을 분석해 새로운 단백질 및 당단백질을 예측하는 AI 기반 데이터 파운드리. ○ KBSI/생명공학연구소/대전TP 관소시험의 세포주 기반 의료용 항체 신소재 제조 지원 사업에 1차 계약 완료 및 2023년 추가 계약 협의 중, KIST 최종 계약 협의 중.</p>	2019.05.20	충청북도	충북 청주시 흥덕구 3호동 30-55(영동2동 104-41, 404호)(영동2가)	0507-1387-0260	AI배우처 담당에게 연락 부탁드립니다.	이남용	솔루션	
172	나모웹비즈	www.namowebiz.com	분석	<p>■ (분석) 생체 데이터 기반 질병 발생 예측 알고리즘 및 건강관리 모바일앱 ■ (분석) 측사 내외부 환경 데이터 분석을 통한 최적 제어 알고리즘 및 디지털트윈 시스템 ■ (분석) 양어장 생육 환경 정보 분석을 통한 최적제어 알고리즘 및 디지털트윈 시스템</p>	2014.06.02	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 115동 7층(한남대입구역인근) (서울 0606)	02-431-4031	사업팀 AI배우처 담당자	진병각	솔루션	
173	지속가능발전소	https://whosgood.org/	분석	<p>■ (분석) ESG 플랫폼 ESG 모니터링 서비스로 매일 90여개 언론사의 기사를 분석하여 약 3,000개 상장사 및 400개 비상장/공기업을 모니터링할 수 있습니다. 기업의 ESG 리스크 점수의 변동 추이를 파악하고, 동종산업군 내 기업과 비교할 수 있습니다. 약 10년간의 주가 변동과 ESG 사건을 직관적으로 비교할 수 있습니다.</p> <p>■ (분석) ESG 데이터 지속가능발전소는 2013년부터 기업의 ESG 평가를 실시해 왔으며, 기업 ESG 평가 점수 및 등급, ESG 원천데이터를 제공합니다. 데이터는 API, FTP, CSV와 같이 다양한 타입의 형태로 제공됩니다. ESG 펀드 조성, ESG 요소 통합, ESG 지수 개발, 독자적 ESG 리서치 및 보고서 작성에 활용할 수 있습니다.</p> <p>■ (분석) ESG 보고서 약 800개 상장/비상장사, 공기기업의 ESG 보고서를 제공합니다. ESG 사건사고 데이터를 이용하여 자동으로 생성되는 (1) ESG 사건사고 보고서, 매년 기업에 대한 ESG 데이터 수집 및 분석이 완료되면 자동으로 생성되는 (2) ESG 성과 보고서, ESG 성과에 ESG 리스크를 반영한 (3) 통합 ESG 보고서를 제공합니다.</p>	2014.05.01	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 115동 7층(한남대입구역인근) (서울 0606)	02-6265-4965	전략기획본부 본부장	윤덕찬	솔루션	
174	몽타	http://www.mongta.co.kr/	AI, 분석	<p>■ (AI, 분석) ○ (빅데이터 플랫폼) - 빅데이터플랫폼 기반 데이터레이크 구축 - 정형/비정형 데이터 수집, 태깅, 분석 및 시각화 ○ (빅데이터 플랫폼, AI 머신러닝)시계열데이터 기반 정형/비정형 데이터 분석 및 이상징후 탐지 ○ (iShark, 데이터 마이그레이션) - 다양한 데이터 소스와 이기종 시스템, Application 등으로부터 데이터를 수집/분석/가공 -DI (Data Integration)/Data Migration/ETL/EAI/ESB</p>	2021.07.01	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 250 마립별빌딩 지하 1층	02-525-8953	시 제2차사업과 관련하여 전역사업본부 본부장님에게 문의드립니다.	장원영	솔루션	
175	나라지식정보	*http://knowledgeinformation.com/ *http://kinfo.go.kr	언어-음성, 시각	<p>■ (시각/언어-음성) 한적 자료 광학 문자 인식(OCR): 최신 이미지 객체인식 인공지능 알고리즘인 Hrcenrnet과 문서 영상의 복합적인 전처리 기술을 활용하여, 높은 정확도로 문서내 문자의 bounding box 처리와 문자 인식을 수행 할 수 있음 ■ (언어-음성) 한적 자료 개체명 인식(NER) : 딥러닝의 BiLSTM과 머신러닝에서의 CRF를 복합적으로 활용하여 고문서에서 인물명, 지명 등에 대한 개체명을 자동적으로 인식.</p>	2008.01.25	서울특별시	서울시 용마루 3동 405호 (우송동) (03150)	02-3141-7644		손영호	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
176	에스티엔	www.stnai.com	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 인공지능 기반 가금류 질병진단 및 생산 관리 융합서비스 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 컴퓨터 비전 기반 알고리즘과 빅데이터 수집 및 분석체계 구축을 통해서 계사 내 이상행동 및 급격한 체온 및 외형변화를 판단하여 표준질병증상과의 맵핑을 통해 실시간 질병예측 및 이에 연계된 경보기능을 가진 가금류 질병진단 및 생산(유통)관리 융합 서비스</li> </ul> </li> <li>■ (시각) AI 불법 복제 화장품 판정 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 국산 화장품 9개사 (아모레퍼시픽, LG생활건강, 한국콜마 등) 19개 브랜드 48개제품에 대한 디자인 이미지 자료를 활용하여 불법 복제 화장품 판정 AI솔루션</li> <li>- ResNet50 모델을 Backbone으로 이용하여 불법 복제품과 유사 제품 디자인 판정 AI 모델 개발함. 불법 복제품의 디자인 판독 정확도(Top-1 Accuracy)95% 달성.</li> </ul> </li> <li>■ (시각) 건설모래 품질관리를 위한 AI 모델 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 모래의 객체를 식별하고, 입자크기분포 및 광물조성을 구성 분류하는 인공지능 모델을 개발하였음. 콘크리트 생산에 필수적으로 필요한 골재의 품질 관리를 빠른 시간내 정확하게 수치화 해주는 AI 솔루션.</li> </ul> </li> </ul>	2008.03.03	대전광역시	대전광역시 유성구 반석로 10 번지액트라지 502	042-861-5330	기업부설 연구소 담당자에게 연결 부탁드립니다.	김종식	솔루션	
177	호두랩스	hodoolabs.com	언어음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어·음성) 아동 음성에 최적화된 STT 방식의 서버 기반 음성인식 머신러닝 기반 STT 엔진을 호두랩스의 아동음성 데이터로 학습시킨 아동 음성인식에 최적화된 음성인식 엔진을 보유</li> <li>- (대화형 서비스 최적화) 발화 당 0.9~1.2초 이내의 응답속도와 97%의 음성인식 성공률로 대화형 서비스에 적합</li> <li>- (단문장 최적화) 10초 이내의 단문장 처리에 집중하여 타사의 API 보다 빠른 대응속도를 보유</li> </ul>	2018.11.30	서울특별시	서울특별시 중랑구 전호로 548 4층 401호(영국동, 자라타워)	02-6013-3031	사업담당 또는 전략기획 직무에게 연락 부탁드립니다.	김민우	솔루션	
178	이누씨	www.inurative.com, www.aich-software.com	AI 영상분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 영상분석) 4K,8K 초대용량 미디어서비스를 위한 CMS, Stream, Transcoding server 및 멀티템플릿 패키지</li> <li>- AI기반 Fov분석 및 추정기술 이용한 360분할스트림</li> <li>- 재생 및 시청충성도 데이터기반 VOD 추천 알고리즘</li> </ul>	2010.11.08	서울특별시	서울시 강남구 우정대아문스텔라 8동 1408호	02-868-4952	-----	신후량	솔루션	
179	서울의료정보연구소	https://dataize.io	언어·음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어·음성) 의료정보 비정형 텍스트 데이터 구조화 기술</li> <li>- 의료 AI 활용에 필요한 데이터 수집 항목 분석, 텍스트 가공, json 포맷 변환을 통해 분석 가능한 형태로 변형하고, Regular Expression, ngram, keyword normalization을 통한 전처리 기술</li> <li>■ (언어·음성) 의료정보 간의 관계 추출 기술</li> <li>- Pre-trained NLP AI를 활용하여, 의료분야 텍스트 데이터 셋 내에서 여러 단어 사이의 의미 관계를 판별하는 기술</li> <li>■ (언어·음성) EMR 주요 데이터 항목 추출을 위한 의료정보 라벨링 기술</li> <li>- AI를 활용하여 전자의무기록 등 텍스트 데이터셋 내에서 관심있는 키워드를 추출하는 기술</li> </ul>	2020.01.28	서울특별시	서울특별시 강남구 영동대로 402, 4층 401호(영국동, 삼성생명빌딩)	02-6951-1755	-----	성시현	솔루션	
180	투비콘	tobecon.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 바디에이지</li> <li>- 건강데이터 및 투약정보 분석에 기반한 질환예측, 생체나이 측정 솔루션</li> <li>- 7가지 만성질환 및 9개 암에 대한 질환예측 서비스</li> </ul>	2013.08.23	서울특별시	서울시 영등포구 의사당대로 83	02-517-4271	시바우저관련 학회관련 공인인증으로 홈페이지에 연결 가능합니다.	노정환	솔루션	
181	에이드인더스트리스	aidind.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>o (AI 스마트팩토리 시스템)</li> </ul> </li> <li>- MES시스템을 기반으로 각 기능별 머신러닝 및 딥러닝</li> <li>o (DNN,CNN,LSTM)알고리즘을 활용한 스마트팩토리 시스템</li> <li>- AI 데이터분석 모듈을 통한 생산계획 예측, 자재수요예측, 재고수준예측 관리, 설비예방보전, 금형, JIG 예방보전 관리</li> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>o (AI 스마트워크 시스템)</li> </ul> </li> <li>- 기존 핵심 업무 디지털화 및 클라우드 관리</li> <li>- RPA 모듈을 통한 핵심 업무 자동화</li> <li>- Process KPI 정보화, 시각화 관리</li> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>o (AI 빅데이터분석)</li> </ul> </li> <li>- 회귀분석, 시계열분석, 차이검정/ANOVA, 분류분석, 범주형자료 분석(카이제곱검정)</li> <li>- 군집분석, 이상탐지, 연관분석, 주성분분석</li> </ul>	2016.04.21	경기도	경기도 부천시 영지로 205 서원메디나리더스점 1405호	070-4335-3969		최근하	솔루션	
182	지솔	www.zsolinc.com	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 지능형 ITS 객체 분석 및 차량,오토바이 LPR 솔루션</li> <li>- 사람,자동차,오토바이,헬멧,자동차번호판,오토바이번호판 검지</li> <li>- LPR : 자동차 번호판인식, 오토바이 번호판인식</li> </ul>	2022.05.17	충청남도	충청남도 천안시 동남구 천안 1사 549동(천안시 동남구 천안1사 549동)	041-584-2022	시바우저관련 담당자 연결 부탁드립니다.	지용근	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
183	지메이드	http://zmade.co.kr/	시각, 분석, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동) 1인 실버가구를 위한 시가반 헬스케어 솔루션</li> <li>- 센서-모니터링-데이터 수집-분석을 통한 비접촉식 시니어 질환 우울증/치매 예방진단 및 응급대응 솔루션</li> <li>- 특허: 제10-2282210호(‘21.07.21 등록)</li> <li>- 국제논문지"IEEE Sensors Council"등재(‘21.2.1)</li> <li>■ (분석) 가공장비(설비) 예방진단 솔루션, 스마트Z</li> <li>- 전력신호분석을 통한 머신러닝 기반의 가공 설비관리 및 시를 활용한 장비 예방진단 시스템 (설비데이터 분석-불량감지/생산데이터 자동수집 분석, 생산모니터링)</li> <li>- 저작권 : 스마트이상진단 소프트웨어(‘21.06.24 등록)</li> <li>- 스마트공장 고도화 솔루션 납품실적(세금계산서,계약서)</li> <li>■ (시각) 머신러닝 기반의 실시간 3D 비전검사 시스템</li> <li>- 용접 모니터링 및 3D 비전검사 시스템, 기존 2D 비전시스템에 Add-on 가능, 딥러닝 모델을 사용한 시스템의 유연성확보</li> <li>- 한국산업기술시험원(KTL), 한국화학융합시험연구원(KTR) 공인시험 인증</li> </ul>	2020.02.13	울산광역시	북안광역시 남구 대현로 50 동인대학교 산업캠퍼스 30호관 313호	052-225-9293		조상진	솔루션	
184	밍가컴퍼니		언어-음성, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석(교육)) 머신러닝을 기반으로 실시간 학습자들의 학습 데이터를 통해 학습자들의 상태를 유추하여, 실시간으로 학습자들에게 최적의 제안을 해주는 교육 솔루션</li> <li>■ (분석(금융)) 순환신경망기반 시계열 데이터분석과 시장의 특성 데이터의 Deep and wide 조합을 통한 금융시장예측 기술</li> <li>■ (언어/음성 분석) 순환신경망과 어텐션 알고리즘 기반의 인코더 디코더 구조 음성 복제 기술</li> </ul>	2022.06.10	서울특별시	서울시 강남구 압구정로46길 30, 3층	1588-5864	A배우자 지원사업 과제 공고 관련하여 연락드렸습니다.	김건우	솔루션	
185	에이아이닥터	https://www.aidcorp.com/	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 인공지능 안저 촬영 이미지 진단 솔루션</li> <li>- 안과는 물론 안과 외 가정의학과, 내과 및 한의원 등(비안과) 에서도 안저 촬영기를 통해 안저를 촬영하고 이미지를 업로드하면 인공지능 및 의사의 판독결과를 받아볼 수 있는 '인공지능 비대면 안저 진단 서비스'</li> <li>o 서비스 주요 특징</li> <li>- 간편한 사용성</li> <li>- OPTOMED社 AURORA CAMERA는 조작이 간편하여 촬영 소요 시간은 1분 전후로 매우 빠름 (환자 눈 상태 및 혈조도에 따라 상이함)</li> <li>- 의사가 아니더라도 안저/전안부 촬영 가능(의사 지도-감독 하에 비의료인도 촬영기기 취급 가능)</li> <li>- 웹페이지를 통한 편리한 환자 및 데이터 관리</li> <li>- 합리적 비용</li> <li>- 합리적 비용으로 장비(안저카메라) 취득 및 신규 검사(안저검사) 실시(수인 18-4706호)</li> <li>- 판독 지원</li> <li>- 인공지능 및 안과 전문의의 신속 정확한 판독 지원</li> <li>- 판독 소요시간: 최대 30분 이내(영업일 기준)</li> <li>o 서비스 기대효과</li> <li>- 병원 등 이용기관</li> <li>- 신규 의료 서비스에 따른 병원 매출 및 수익 증대</li> <li>- 신규 의료 서비스 제공을 통한 신규 환자 확보</li> <li>- 각종 안과 관련 질환에 대한 사전 스크리닝을 통해 의료 서비스 질 제고</li> <li>- 환자</li> <li>- 안과 방문 없이 가까운 병원 치료를 통해 안과 관련 질환 진단 가능</li> <li>- 당뇨, 고혈압 등으로 인한 눈 합병증 관리 및 눈 상태 조기 진단 가능</li> </ul>	2020.05.11	서울특별시	서울특별시 강남구 삼성로 434, 11층(대치동, 코래나11층)	070-8824-1130	인공지능 안저 검사 서비스 이용 관련하여 연락 드립니다.	윤민근	솔루션	
186	메타키움	www.metakium.co.kr	분석, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 보급형 안면센서에서 수신된 신호 분석 및 자체개발 AI 알고리즘 적용으로 사용자 맞춤형 봇 매칭</li> <li>■ (행동) AI기술 기반 3D 압력 매트 센서</li> <li>■ (분석) 빅데이터 기반 메타버스 플랫폼</li> </ul>	2019.01.16	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 345, 4층 404호 (강남구, 삼성역)	02-6959-2926		조수형	솔루션	
187	지비피엘	https://gbpl.kr	챗봇, 자연어 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (챗봇)</li> <li>- 인공지능 기반 자연어 대화 솔루션</li> <li>- 사용자가 스스로 제작 가능한 챗봇 대시보드 인터페이스 제공</li> <li>- 자연어를 통한 채팅 상담 정보 검색 및 학습 자동 응답</li> <li>■ (자연어 분석)</li> <li>- 자연어 형태소 분류, 라벨링/태깅, 텍스트마이닝, 분석/시각화 시스템</li> </ul>	2022.06.01	서울특별시	서울시 중구 남일동로 345, 4층(마포구, 연희역)	02-332-4666		김수봉	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
188	웨이بل	https://wavle.imweb.me	시각, 분석, 언어	■ (시각) 이미지 객체 분석 AI 시스템- 등록된 사진과 비교군의 유사도 분석- 등록된 사진 인식하여 자연어 처리 활용분야 예시 #1) 사용자가 등록한 리뷰 사진의 적절성 판단 활용분야 예시 #2) 등록된 이미지 객체를 분석하여 유사 상품 검색 활용분야 예시 #3) 드론 및 자율 주행자동차 주행 시스템 ■ (분석) 사용자 입력 데이터를 통한 매칭 AI 시스템- 사용자가 등록한 복합 데이터 비교를 통한 매칭활용분야 예시 #1) 소개팅 어플리케이션 추천 시스템 활용분야 예시 #2) 입력된 데이터 분석을 통하여 지정된 결과값과 매칭 활용분야 예시 #3) 사용자의 온라인상 행동분석을 통한 상품 추천 ■ (언어) 자연어를 통한 컴퓨터 시스템 제어 AI - 자연어로 입력된 지시를 쉼스립트 또는 개발언어로 변경하여 자동화 활용분야 예시 #1) 사무처리 자동화 RPA 활용분야 예시 #2) 시스템 제어 자동화 RPA	2021.10.08	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 121-1 (삼성전자빌딩 1211호)	070-8274-7234	서울특별시 강남구 테헤란로 121-1 (삼성전자빌딩 1211호)	방혜림	솔루션	
189	뉴큐어엠	www.newcurem.com(개발중)	의료 인공지능 솔루션	■ (의료 인공지능 솔루션) ○ AI 의료영상 분석 솔루션 - (NCM-Brain-Amyloid) PET 영상 Denoising, Amyloid PET 분석 소프트웨어	2022.06.03	서울특별시	서울특별시 서초구 신반포 50-1, 반포우 1동 11층 1101호 (한화생명빌딩)	02-3147-1117	의료 인공지능 솔루션 관련하여 문의하라고 합니다.	윤미진	솔루션	
190	케이티씨에스	https://www.ktcs.co.kr/	언어-음성, 분석	■ (언어-음성) 오픈채널 AI 컨택센터(AICC) 솔루션 - (상담AP) 전화상담(I/B), 캠페인상담(O/B), 문자상담 등을 위한 상담AP - (온니채널상담AP) 웹채팅/ E-mail/ 게시판 등의 온라인 상담AP, 채팅용 카카오톡/네이버톡톡/페이스북 등 SNS 채널 연동 - (KMS/QMS) 상담정보관리를 위한 지식관리시스템 및 상담사 품질 관리 제공 - 실시간 통계 관리로 운영에 관한 여러가지 정보를 확인할 수 있는 All-in-One 서비스 제공 ■ (언어-음성) AI봇 - (챗봇) NLP(NLU) 엔진을 결합한 AI 챗봇 솔루션 - (보이스봇) STT, TTS 엔진을 결합한 AI 보이스봇 솔루션 - (대화관리시스템) 지능형 대화관리시스템 및 AI 기술 기반 플랫폼, SaaS 기반의 시나리오 작성 및 관리가 가능한 챗봇 빌더 ■ (분석) 빅데이터 - 빅데이터 구축 및 컨설팅 - VOC/콜센터, 민원분석, 전자상거래, 마케팅 분석 등 다양한 영역에 적용	2001.06.28	대전광역시	대전 서구 갈매로 162-1(대전광역시 중구 4동 1가) 케이티씨에스빌딩	02-2067-2750	www.ktcs.co.kr	박경원	솔루션	
191	바이온사이트	www.bionsight.com	분석	■ (분석) Glance (네트워크기반 바이오메디컬 통합 데이터베이스) 복잡한 네트워크를 단순화시켜 타깃 단백질, Pathway analysis, 후보 물질/소재 발굴 등에 적용하며, 바이오 객체 간의 고유 위계 및 상관관계 분석을 통해 도출 최적화 ■ (분석) Javelin (인공지능기반 화학단백질체학 플랫폼) 기존 in vitro, in vivo로 얻기 힘든 표적과 약물의 결합구조 및 mode of action 등 부가적정보를 얻을 수 있어 신약개발 샘플 선처리 과정 적용가능 ■ (분석) Skeleton (인공지능 모델 개발 프레임워크) fragment기반 딥러닝 기술을 활용하여 표적과 약물의 상호작용 정보(예. fragment-sequence library)를 구축하여 표적을 규명	2019.10.24	강원도	강원도 춘천시 강원대학길 1 (혁신과학기술연구원 402호)	033-250-6919	양희정, 유호진	솔루션		
192	토르드라이브	https://www.thordrive.ai/	분석, 시각	■ (분석) 자율주행 센서 기반 인식/판단/제어 AI솔루션 ■ (시각) 자율주행 센서(Lidar, Radar, camera 등) 데이터 수집 및 가공, 검수 ■ (시각) 자율주행 차량용 정밀지도(도로 경계, 차선정보, 신호등 등) 취득 및 가공	2016.01.01	서울특별시	서울특별시 영등포구 신영로 165 191번지 401호	02-786-8191	AI 바우처 사업 담당자 연결 바랍니다	계동경	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
193	메디브		의료영상 비식별화 및 영상 전처리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (의료영상 비식별화 및 영상 전처리) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 의료영상(DICOM) 비식별화 SW</li> </ul> </li> <li>- 개인정보보호위원회 및 보건복지부가 고시한 '가명정보 처리 가이드라인', '보건의료데이터 활용 가이드라인'을 준수하기 위해, 개인정보-민감정보의 익명화/비식별화 알고리즘을 개발하였음. 특정인을 파악할 수 없는 수준까지 비식별화를 진행하도록 알고리즘을 고도화 하였음.</li> <li>○ 인공지능기반 의료영상 화질개선 SW</li> <li>- CT 검사과정 중 조사되는 방사선은 인체에 직간접적인 영향을 줄 수 있는데, 환자 및 의료진에 가해지는 방사선 피폭을 최소화하기 위해 저선량 CT를 활용하고 있음.</li> <li>- 표준 CT영상에 비해 저선량 CT영상의 해상도가 현저히 낮다는 문제가 있음. 본 기업은 이를 해결하기 위해 연구개발 및 임상현장 사용을 위한 GAN기반 저선량 CT의 화질개선 기술을 개발하였음.</li> <li>■ (의료데이터 빅데이터화) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 심전도영상 디지털신호화 SW</li> </ul> </li> <li>- 심전도영상데이터의 전처리, 광학문자인식, 객체탐지기법, 파형 분할 및 추출의 과정으로 설계하여, 심전도영상 내에서 심전도신호를 포함하는 대상 영역을 식별하고, 텍스트, 파형, 눈금 등을 이용하여 이미지의 수평을 맞추는 전처리 작업을 통해 인공지능 모델 개발에 활용하는 등 빅데이터의 형태로 변환하여 저장 가능하도록 개발하였음.</li> </ul>	2022.07.13	충청북도	충청북도 청주시 서문구 내수동로10번길 40, 1층(서문동)	010-79**-9178	NIPA AI데이터 자원개발 권역 공고 관련해서 연락드립니다.	박승	솔루션	
194	프렌들리에이아이	https://friendli.ai	기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (기타) 대규모 AI 모델, 학습 및 서빙 서비스</li> </ul>	2021.01.15	서울특별시	서울특별시 관악구 관악로 1 서울대학교 138동 514호	02-889-8020	사업부 연결	전병곤	솔루션	
195	알파코드	https://alphacode.co.kr/	분석, 영상 음성, AI 플랫폼, AI edge device	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석, 영상-음성) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 클라우드 AI 기반 빅데이터 분석</li> </ul> </li> <li>- SCM Forecasting</li> <li>- 데이터 분석을 통한 추천 시스템</li> <li>- 빅데이터 분석 플랫폼 <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 클라우드 AI 기반 영상, 이미지 분석</li> </ul> </li> <li>- 얼굴인식, 파부트러블 감지 솔루션</li> <li>- 심불인식 솔루션</li> <li>- 디지털휴먼 제작 가속화 솔루션</li> <li>■ (AI 플랫폼) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 빅데이터 분석 플랫폼</li> </ul> </li> <li>- 빅데이터 분석의 간소화</li> <li>- 수요예측, 추천시스템 등 원하는 리포트 가능</li> <li>○ HyperInference</li> <li>- 머신러닝 플랫폼</li> <li>- 머신러닝 모델 관리, 모델 성능 비교, 데이터 셋 편집</li> <li>■ (AI edge device) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 서버가 아닌 edge device를 통한 AI 적용</li> </ul> </li> <li>- 실시간 영상 분석, 실시간 AI 솔루션 도입 가능</li> </ul>	2019.10.01	부산광역시	부산광역시 동래구 대연동로 40, 401호 (대연동) 대연동 401호, 401호 (대연동)	070-5001-1328	공급기업 Pool 등록 관련해서 전화드립니다.	이주원, 정희성	솔루션	
196	인포웍스	www.info-works.co.kr	스마트시티, 스마트팩토리, 자율주행, 건설 안전, 보안	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (스마트시티, 스마트팩토리) (미세먼지, 가스) 모니터링 LTE 기반 측정시스템</li> <li>- 원격으로 가스 및 미세먼지 측정</li> <li>- 가스 12종 검출, 미세먼지 검출</li> <li>- LTE-M 기반 원격 실시간 상태 모니터링 관제시스템</li> <li>■ (자율주행, 스마트시티, 스마트팩토리) FMCW 4D 라이다 솔루션</li> <li>- 1500nm 파장 레이저를 사용한 Eye Safety 확보</li> <li>- 4D(거리, 높이, 깊이, 속도) 정보 제공</li> <li>- 광간섭(라이다, 태양광 등) 배제기능 제공</li> <li>- 야외(강우, 강설, 안개 등)에서 높은 광신호수신율</li> <li>■ (건설 안전, 보안) 산업 안전용 360도 AAVM 시스템</li> <li>- 입력채널: 4채널 카메라(VGA~HD)</li> <li>- AI 기반 객체(작업자 등) 움직임 감지 및 알람</li> <li>- 전장용(건설 중장비) 영상성능 확보</li> </ul>	2014.03.14	서울특별시	서울특별시 관악구 대우로 40 대우하이테크빌딩 11층 1104호	02-569-3346		박현주	솔루션	
197	플라스바이오	www.plasbt.com	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 동물실험자통 투여 솔루션(협업로봇, 시각인공지능)</li> </ul> </li> <li>- 동물 행동인식솔루션</li> <li>- 암 질환모델 인식 및 측정 솔루션</li> <li>- 동물 질환 인식 솔루션</li> <li>- 수술용 보조로봇제어 및 데이터 인식 솔루션</li> <li>- 유통플랫폼 OCR 솔루션 개발</li> </ul>	2020.11.11	전라북도	전북 전주시 덕진구 유성로 47 전주혁신창업지원단 600호	063-212-7052	시내우체 사업관련 담당자에게 연락바랍니다.	박성걸	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
198	아디아랩	www.adialab.com	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 딥러닝기반 영상분석기술을 이용한 보안감시 솔루션</li> <li>- 딥러닝기반 영상분석 기술로 실시간 CCTV영상 분석</li> <li>- 객체탐지(사람, 차량, 드론 등)</li> <li>- 이동경로 예측</li> <li>○ 딥러닝기반 영상분석기술을 이용한 품질관리 솔루션</li> <li>- 생산라인에 바로 적용하여 실시간 외관불량탐지 (Label 오사용, 미사용, 찍힘, 스크래치 등)</li> <li>○ 딥러닝기반 영상분석기술을 이용한 안전관리 솔루션</li> <li>- 작업자 안전보호구(안전모, 조끼 등) 착용 탐지</li> <li>- 중장비(지게차) 주변 사람 탐지</li> <li>- 이상행동(폭행, 쓰러짐) 탐지</li> <li>- 화재(연기, 화재) 탐지</li> </ul> </li> </ul>	2019.09.16	서울특별시	부산광역시 해운대구 연일동로57 608호	010-93**-5774	시바우저 지원사업 담당자 연결 요청	이재철	솔루션	
199	리브리오	https://www.livrio.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) AI 플랫폼</li> <li>- AI 서비스 상용화 지원 수집/분석/모델/학습/서빙 플랫폼</li> <li>■ (분석) 이상징후 탐지</li> <li>- 문진, 진단검사, 바이오마커 등의 데이터 학습을 통한 이상징후 탐지</li> </ul>	2019.07.30	서울특별시	서울시 강남구 논현로 38길 11, 영은빌딩 1층	02-574-3174	AI솔루션사업팀	이상훈	솔루션	
200	아테모스	www.amos.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 에너지 플로우 연산형 디지털트윈 모듈 - 설비특성과 환경특성, 전기적특성 데이터를 반영한 빅데이터구성 및 다양한 시계열 학습분석수행</li> <li>■ (분석) 입자군집최적화를 이용한 ESS 최적 충방전 분석 - PSO기반의 ESS의 최적 충방전 조건 구성 알고리즘</li> <li>■ (분석) 다층 퍼셉트론(Multilayer Perceptron)기법을 활용한 공간 Object Detection 알고리즘</li> </ul>	2022.03.20	서울특별시	서울특별시 은평구 왕조로 97, 3층 (구역통, 오정빌딩)	070-7666-5977	-----	이성호	솔루션	
201	나이스평가정보	https://www.niceinfo.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) N-Strategy ML 지도학습, 비지도학습, 강화학습을 지원하는 GUI 기반의 범용 머신러닝 분석 솔루션</li> <li>분류, 회귀 문제에서 활용되는 모든 알고리즘(DNN, GLM, GBM, XGBoost, LightGBM 등), 마케팅 목적으로 많이 사용되는 클러스터링, 협업필터링 알고리즘, 머신러닝의 최종 진화 형태인 강화학습이 모두 탑재된 범용 머신러닝 솔루션</li> <li>■ (분석) N-Serving 머신러닝 모형의 관리 및 자동 재학습 솔루션</li> <li>머신러닝 모형의 주요 기법인 앙상블 모형의 세부 알고리즘까지 모니터링 및 개별 재학습을 지원하며, Fine-Tuning 기법을 기반으로 개별 알고리즘 단위 모형 단위로 재학습을 수행하는 솔루션. Task 기능을 통한 모니터링 및 자동 재학습 스케줄링 가능</li> <li>■ (분석) MEAL</li> <li>자원의 최적 배분을 위한 솔루션</li> <li>한정된 자원을 주어진 환경(제약)에서 목적 달성을 위한 최선의 답을 실시간으로 찾아내는 솔루션. 금융자산 포트폴리오 구성, 투자 최적화, 수송 계획, 생산 계획 등 모든 사업 영역에서 적용할 수 있음</li> </ul>	1985.04.01	서울특별시	서울특별시 영등포구 은행로 17	02-2122-4948	-----	신희부	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
202	포딕시스템	www.fodics.com	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ AI 기반 교통 관리 솔루션</li> <li>- 사람/차량 객체 인식 및 추적</li> <li>○ AI 기반 이미지 개선 및 생성</li> <li>- 저조도 향상으로 야간 환경 영상의 정보 온존</li> <li>- 영상 화질 개선으로 저화질 영상의 정보를 원본에 근접하게 복원</li> <li>○ AI 기반 이상 행동 감시 솔루션</li> <li>- 영상 내사람의 특정 행동(싸움, 침입, 배회)에 대한 인식 및 추적, 화재 발생시 화재 검출 및 경고알람 발생</li> <li>○ AI 기반 수위 감지 솔루션</li> <li>- 위험 수위일 경우 경고알람 발생</li> <li>○ 레이더/라이다 시관제 시스템</li> <li>- 이벤트 실시간 알람 및 검색</li> </ul> </li> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ AI 기반 교통 관리 솔루션</li> <li>- 교통 영상에 대한 각방향별 교통량 통계화 분석</li> <li>- 추정차, 꼬리물기, 불법 유턴 등의 법규미준수사항 검출</li> <li>○ AI 기반 이미지 개선 및 생성</li> <li>- 저조도 향상 및 영상화질 개선을 통한 정보분석</li> <li>○ AI 기반 행동 감시 솔루션</li> <li>- 싸움, 침입, 배회 등에 대한 특정 행동 분석 및 검출</li> <li>○ AI 기반 수위 감지 솔루션</li> <li>- 영상에 대한 분석으로 수위 판별, 수위정보 접근성을 높이기 위한 대쉬보드 제공</li> <li>○ 레이더/라이다 시관제 시스템</li> <li>- 포인트클라우드 기반 딥러닝 객체 분류</li> </ul> </li> </ul>	2011.02.14	서울특별시	서울시 구로구 디지털로31길 38-6, 301-302호	070-4060-7137	NAFA 사내까지 직통사업 관련 모든 업무와영역에 연결 가능합니다	정재호	솔루션	
203	더블인	http://www.doublein.kr	합성데이터 생성, 텍스트데이터 생성, 이미지 생성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (합성데이터 생성) 금융 실데이터 및 가상데이터를 기반으로 데이터마트 수준의 상세한 데이터를 생성</li> <li>■ (텍스트데이터 생성) 특정 주제, 모티브, 초기 문장에 따라 소설, 시, 수필 등을 생성</li> <li>■ (이미지 생성) 텍스트를 주어진 이미지, 사진 등 이미지를 생성</li> </ul>	2018.04.15	서울특별시	서울시 은평구 진흥로11나길 12 301호	02-358-3431	영업본부장에게 연락	안상덕	솔루션	
204	티엔테크	http://www.trntech.co.kr	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 머신비전 카메라</li> <li>고성능 카메라, 이미지 프로세서, 소프트웨어 등의 요소로 이루어진 시스템으로 카메라, 렌즈, 조명을 이용하여 적절한 이미지를 획득한 후, 획득한 이미지를 이미지 프로세서 소프트웨어가 수행 작업의 목적에 적합하게 영상처리 및 분석을 통해 판단하므로 Fool Proof 최대한 방지 할 수 있는 머신 기반 기술입니다.</li> </ul>	2010.04.13	대구광역시	대구시 수성구 수성로 140-3, 토담빌딩 3층	053-765-0880	머신비전 관련 문의 합니다.	이재훈	솔루션	
205	키네틱랩	www.kineticlab.co.kr	행동, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동) 센서기반 모션인식 솔루션</li> <li>- 6축 센서(Accelerometer, Gyroscope) 데이터를 활용한 사용자 및 사물에 대한 모션, 제스처, 동작 분석 기술 보유</li> <li>■ (행동) 영상기반 모션인식 솔루션</li> <li>- 2D 및 3D Depth 카메라 영상을 활용한 사용자 및 사물에 대한 모션 인식 솔루션 보유</li> <li>■ (분석) 모션인식 스마트폰 App.</li> <li>- 자사가 보유한 웨어러블 센서를 활용한 사용자 모션인식 및 동작 분석이 가능한 스마트폰 App. 보유</li> </ul>	2016.09.29	서울특별시	서울특별시 중구 경계천로 40, 1402호	070-7795-7175	AI 바꾸쳐사업	한만형	솔루션	
206	스타랩스	starlabs.co.kr	시각, 분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) AI 기반 의료 진단 보조 솔루션</li> <li>- 객체 인식 솔루션 : 의료 영상(CT,MRI,X-ray) 내 실시간 객체 인식 솔루션</li> <li>- 객체 분류 및 탐지 솔루션 : 의료 영상(CT,MRI,X-ray) 내 질병 증상 분류 및 탐지</li> <li>- 객체 분할 솔루션 : 의료 수술 영상 내 실시간 다중 객체 분할</li> <li>■ (분석)</li> <li>- 딥러닝 기반 다중 객체 분석 솔루션</li> <li>- 예후 분석을 통한 질병 확장성 예측</li> <li>■ (기타) AI 클라우드</li> <li>- AI 전용 클라우드 서비스 제공</li> <li>- AI 전용 서버 자원 관리 솔루션</li> </ul>	2018.05.08	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로41길 4-1, 12층(지하층, 지상층)	02-6416-4771	AI사업까지 직통사업 관련에는 연직도출합니다. AI사업은 직통사업에 연결됩니다.	이준호	솔루션	
207	플라이북	www.flybook.kr	행동 및 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동 및 기타) 개인 맞춤형 인공지능(AI) 도서 추천 시스템</li> </ul>	2013.08.23	서울특별시	서울시 중구 대방대로416 서울스퀘어 13층	070-5029-1422	AI 사업팀 팀장에게 연락바랍니다	김준현	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
208	비트스텝	https://bitstep.it	분석, 언어·음성, 기타	<p>■ (분석) 데이터 분석 솔루션 웹데이터 마이닝 솔루션과 데이터 분석 솔루션으로, 웹에서 크롤링한 데이터를 분석하여 엑셀이나 구글시트에 저장. 엑셀이나 구글시트의 데이터로부터 각 컬럼의 연관성 분석 및 키워드 추출, 클러스터링, 데이터 자동라벨링등을 진행. 분석한 결과물들을 활용하여 실제 데이터와 유사한 새로운 샘플데이터 생성</p> <p>■ (언어·음성) 디지털 메타휴먼 솔루션 인공지능(생성모델)을 사용하여 메타버스 또는 플랫폼에서 퍼블리시티권을 활용할 수 있는 디지털 메타휴먼 생성을 생성. 디지털 메타휴먼 솔루션은 메타휴먼 보이스 솔루션과 메타휴먼 페이스 솔루션으로 구성했습니다. 메타휴먼 보이스 솔루션은 실제 인물의 목소리 데이터로부터 음성, 음정, 목소리특성을 파악하여 텍스트(자막)이나 다른 사람의 목소리로부터 실제 대상의 목소리와 똑같은 보이스생성하는 메타휴먼보이스 솔루션이며, 메타휴먼 페이스 솔루션은 얼굴 데이터로 실제 인물과 똑같거나 현실에 존재하지 않는 인물의 사진 및 동영상상을 생성하는 메타휴먼페이스 솔루션. 메타휴먼 솔루션은 챗봇시스템과 연계가능.</p> <p>■ (기타) 실시간 AI인증 솔루션 카메라와 마이크를 사용할 수 있는 시스템(주로 모바일 환경)에서 얼굴 인증과 목소리 인증을 활용하여 실제 등락한 사람을 인증하는 솔루션. 얼굴과 목소리만으로 신원을 파악하는 기술은 애러율이 높으나 두개 이상의 인증방법을 동원하여 사용자 신원 파악을 획기적으로 높은 솔루션</p>	2022.12.31	서울특별시	서울특별시 강남구 신원로11길 41 3층 별관 2008호	070-8949-8604		이서준	솔루션	
209	씨드로닉스	www.seadronix.com	시각, 분석	<p>■ (시각) 인공지능 기반 선박 주변 장애물 인식 및 추적 솔루션 - 선박의 안전운항을 위해 충돌 위험성이 있는 선박 주변의 장애물을 스스로 인식 및 추적하여 사용자에게 알려주는 시스템 - 다양한 해양 장애물 및 선박별 데이터를 기반으로 학습하여 실제 항해에 적용가능한 수준의 솔루션 - 영상, 레이더 등 선박에서 활용가능한 센서들의 데이터를 기반으로 운용</p> <p>■ (시각) 인공지능 기반 항만 객체 인식 및 추적 솔루션 - 항만의 안전 및 생산성 향상을 위해 항만에 출입하는 선박, 작업자 등을 인식하고 추적하는 솔루션 - 다양한 선박을 포함한 객체 데이터를 기반으로 학습하여 항만 운영에 적용가능한 수준의 솔루션</p> <p>- Segmentation 단계까지도 가능하며, 소형 객체를 검출하는 기능 가능</p> <p>■ (분석) 인공지능 기반 선박 경로 및 항해시간 분석 솔루션 - 선박 안전 운항을 위한 장애물 인식 및 추적 정보를 반영한 회피 경로 분석 - 선박의 과거 항적 데이터를 기반으로 향후 최적 경로 및 항해 시간, 도착 시간 분석</p>	2015.12.01	울산광역시	울산시 남구 매암로28, 201호	02-552-1201		박별터	솔루션	
210	하늘컴퍼니	www.hanul.io	언어·음성, 분석	<p>■ (언어·음성) - (인공지능) 가상자산 및 주식자산 등 금융 분야 자연어 데이터에 대한 분야 및 매체별センチメント 분석 처리 모델</p> <p>■ (분석) - (인공지능) GAT 및 GCN기술 등을 결합한 딥러닝 기반의 온체인 트랜잭션 분석 시스템 및 암호화폐 블랙리스트에 대한 위험성 예측 모델</p>	2021.11.22	서울특별시	서울시 영등포구 당진로 88, 금호타워 4, 5, 6, 11, 16층	010-54**-9150	AI 배우처 담당자 연결 부탁드립니다.	한태우	솔루션	
211	아이코어	www.icorecorp.com	분석, 시각	<p>■ (분석) 산업용 머신비전 검사에 특화된 딥러닝 모델을 개발하는 AI 학습 소프트웨어</p> <p>■ (시각) 딥러닝 모델이 탑재 가능한 코딩 없는 머신 비전 어플리케이션 저작 소프트웨어</p>	2019.03.27	경기도	경기도 안성시 봉곡구 명호로1118번길 25-53, 1005B, 1006B	070-7600-1411		박철우	솔루션	
212	드림투리얼	dream2real.tech	시각, 분석	<p>■ (시각) 영상 분할(Image segmentation, Video segmentation), 객체 탐지(Object detection), 동선 추적(Object tracking), 이상 탐지(Anomaly detection) 등 다양한 분야에서의 영상 인식 (Recognition) 전반에 걸친 문제 해결을 가능하도록 도와드립니다.</p> <p>■ (분석) 영상 인식 전반에 걸친 다양한 문제를 해결하기 위한 인공지능 모델에서부터 나오는 특징들을 시각화하고, 모델의 결과를 분석하는 과정을 통해 고객사의 학습 데이터 문제점(예, 데이터 불균형)을 파악하고 해결책을 제시하는 고객사 맞춤 분석 서비스를 제공해드립니다.</p>	2022.09.30	대전광역시	대전광역시 유성구 문지로 193, 박부동 F107호	010-88**-6418		김명철	솔루션	
213	에이디오토	www.adiot.co.kr	분석, 기타	<p>■ (기타) 생체인식 출결 관리 솔루션 - AI 인식으로 수집된 생체정보를 분산저장 기술을 이용해 저장한 정보를 확인할 수 있는 출석 관리 솔루션</p> <p>■ (분석) 학습 맞춤형 시험지 생성 솔루션 - 딥 러닝 기반의 사용자 학습 취약영역 예측 및 문제 추천 AI솔루션</p> <p>■ (분석) 숙소 추천 및 예약 서비스 플랫폼 - 딥러닝 기반 사용자 플랫폼 활동 정보를 AI 기반 데이터 분석 후 수용할 확률이 높은 숙소 추천 및 제공 솔루션</p>	2021.04.15	광주광역시	광주광역시 북구 원안로716200번길 41-22 8층 2201호	062-975-0110		정민규	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
214	큐브앤시스	cubensys.co.kr	AI 플랫폼, 데이터 분석, 컨설팅	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 플랫폼) AI 관광지(관심지) 추천 서비스</li> <li>- 빅데이터 기반한 최적(최단) 분석 및 추천</li> <li>- AI 알고리즘에 기반한 추천 시스템</li> <li>■ (데이터 분석)</li> <li>- AI기반 맞춤형 데이터 정제, 가공 및 연관성 분석시스템</li> <li>■ (컨설팅)</li> <li>- AI 모델, 알고리즘 개발 및 컨설팅</li> </ul>	2007.02.14	서울특별시	서울시 서초구 강남대로44길 46, 401호(대우빌딩, 대우빌딩)	02-6203-6204	NIPA AI 배우자 담당자 연락바랍니다.	이봉제	솔루션	
215	빌리언이십일	www.billion21.com	분석, 시각, 행동 및 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동 및 기타)</li> <li>- 어류 생산 및 행동 분석</li> <li>- 해양환경 빅데이터 구축</li> <li>- 인공지능 학습용 데이터 구축 솔루션</li> <li>■ (분석)</li> <li>- 빅데이터 분석을 통한 양식장 최적 사료공급 제어</li> <li>■ (시각)</li> <li>- 영상분석을 통한 어류 질병 진단</li> </ul>	1998.03.10	경기도	경기도 군포시 고신로 166, 102-304 (당정동, 14번지동)	031)436-0344	시바우치 지원사업과 관련된 사업관련 담당자에게 연락바랍니다.	조보현	솔루션	
216	에이아이딥	www.aideep.ai	시각, 행동 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) AI기반 이미지 저작권 위반요소 탐지 시스템</li> <li>- 딥러닝을 이용한 저작권 이미지 특징 DB 구축</li> <li>- 이미지 특징 DB 내 식별정보와 비교하여 이미지 식별</li> <li>- 저작권 위반 이미지의 경우 유사 이미지 추천</li> <li>- 대용량 이미지를 위한 자동 이미지 태깅</li> <li>■ (행동 분석) AI기반 UWB 센서를 이용한 재실/침입 탐지 및 수면 분석</li> <li>- UWB 센서를 이용한 생체(움직임/호흡량) 데이터 모니터링</li> <li>- 움직임 데이터로 재실 및 침입 상황 탐지</li> <li>- AI 기반 수면 패턴(시간, 효율 등) 분석</li> <li>- UWB 센서가 탑재된 Edge 스마트 디바이스</li> </ul>	2013.08.28	서울특별시	서울특별시 강남구 역삼로 111-48 404호(역삼동, 삼성대우 111 104번지동)	070-4233-2502	NIPA AI배우자 지원사업과 관련된 사업관련 담당자에게 연락 가능합니다.	구자동	솔루션	
217	오픈엣지테크놀로지	https://www.openedges.com/	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) NPU(Neural Processing Unit, 신경망처리장치) IP</li> <li>- 고성능 신경망 연산을 효율적으로 처리하는 인공지능 신경망 프로세서로서, 업계 최초로 4-/8-bit 혼합 정밀도를 지원하며 고객이 원하는 사양의 SoC를 제작할 수 있도록 맞춤형 지원이 가능함(CCTV, ADAS용 SoC 등)</li> </ul>	2017.12.06	서울특별시	서울시 강남구 역삼로114 현대빌딩 13층	02-2038-7507	Sales 담당자 연결 부탁드립니다.	이성현	솔루션	
218	패션서울닷컴	www.fashionseoul.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 검색 및 사용자 행동 분석을 통한 관심 키워드 상품군 자동 추천</li> <li>■ (분석) 검색 및 사용자 행동 기반 상품전시 실시간 반영, 광고 자동화</li> </ul>	2014.01.01	경기도	경기도 성남시 수정로 146, 별첨빌딩22-2호(수정동, 146-146, 146-146)	02-3409-9871	시바우치 총괄 담당자와 통화 요청	김정훈	솔루션	
219	플랜비포유	https://www.planbiv.co.kr/main.aspx	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 치매 및 뇌질환 환자들에게 필수적으로 시행되는 신경심리검사 자동 판독 솔루션. 신경심리검사 채점 결과를 입력하면 판독문을 자동으로 작성해주는 빅데이터 기반 스마트 솔루션. 이를 통해 1시간 이상 소요되던 판독문 작성 과정을 5분 이내로 줄일 수 있음</li> </ul>	2021.01.11	경기도	경기도 성남시 분당구 불정로 172 헬스케어혁신단지 3층	070-4271-6967		김기웅	솔루션	
220	자이메드	http://www.ixaimed.com/	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 안저 질환 AI 솔루션</li> <li>안과영상검출·진단보고소프트웨어로 안과영상 내에서 정상과 다른 이상 부위를 검출한 질병의 유무, 질병의 중증도 또는 질병의 상태 등에 대한 가능성 정도를 자동으로 표시하고, 적대적 설명 방법론을 적용하여 가변변예제(Adversarial Explanation)을 제공하여 의료진의 진단 결정을 보조하는 솔루션</li> <li>■ (분석) 안저 기반 동맥경화 진단 AI 솔루션</li> <li>안과영상검출·진단보고소프트웨어로 망막 안저 이미지에서 동맥경화를 예측할 수 있는 딥러닝 모델 기반 AI 솔루션. 서울대병원 건강증진센터 표준환자 대상으로 코호트 성능을 검증하였고, 목동맥죽상경화 예측 AUC는 0.71이고, 심혈관사망위험 C-statistic은 0.78임.</li> </ul>	2020.04.10	서울특별시	서울시 은평구 연희로 146, 연희빌딩 14-10 10층 10-101호(연희동, 연희동)	02-2072-3331	-----	박상민	솔루션	
221	성우에이치에스	www.swhs.kr	AI, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI) Private Cloud 기반 M/L 워크로드 플랫폼</li> <li>온프레미스, 여러 퍼블릭 클라우드 또는 하이브리드 모델에서 유연하게 실행하고 다양한 사용 사례에서 동적인 비즈니스 요구사항에 대응할 수 있는 End to End 데이터 과학 머신 러닝(ML) 솔루션. 데이터 준비에서 모델 빌드, 모델 교육, 모델 배포, 협업 및 모니터링에 이르기까지 머신 러닝(ML) 라이프사이클의 모든 단계를 지원.</li> <li>■ (AI) 인공지능경망 기반 M/L 모델에서의 성능 성과지표 생성 알고리즘 S/W</li> <li>탐색적 데이터 분석 모델을 이용하여 원천 데이터로부터 도출한 모델의 성능지표를 탐색, 보고하는 S/W</li> <li>- 주요 기능 : 데이터 In/Out, 탐색, 교차검증</li> <li>■ (기타) 빅데이터기반의 실시간 스마트 안전관리 통합 S/W</li> <li>중앙기기센터의 가스누출, 화재, 누수등의 센서 데이터를 실시간으로 감지 하여 현재 사용 실태를 정확히 파악하고, 예상치 못한 사고 및 안전관리를 예방할 수 있는 S/W</li> <li>- 주요기능 : 출입/퇴실/예약 정보 모니터링, 소방방재시스템 연동, 안전관리 센서 데이터 모니터링, 자동 방송 및 비상 메시지 발송 기능 등</li> </ul>	2008.08.25	서울특별시	서울특별시 강서구 마곡중앙로 39-17 용마리빌딩 910-017호	02-719-7807	NIPA AI배우자 지원 사업건으로 문의 드립니다.	김덕우	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
222	덱스	www.deps.kr	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 이미지/영상 분석 솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 자체 적치 위치 추천 및 반출 관리 알고리즘</li> <li>- 농작물 인식 및 선별 알고리즘</li> <li>- 태양광 패널 상태 분석 및 고장 예측 알고리즘</li> </ul> </li> <li>■ (분석) 생산환경 분석 및 생산품 품질검사 솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 설비 고장 및 공구 수명 예측</li> <li>- 생산환경 모니터링 및 최적 환경 조건 추천</li> <li>- 생산품 품질검사 및 양불량 판단</li> </ul> </li> <li>■ (분석) 환경/안전 분석 솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대기/수질 환경 모니터링 및 예측</li> <li>- 공장/산업단지 안전 모니터링 및 산재 예방</li> <li>- 유동인구 모니터링 및 예측</li> </ul> </li> </ul>	2019.07.01	경상남도	창남 정읍시 영랑구 창여대로 95번길 3, 3층	055-714-8279	서울주변 관련 콘텐츠로 광고합니다. 담당자와 통화 가능할까요?	황옥철	솔루션	
223	에이아이리더	www.ai-leader.co.kr	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) CCTV 영상 내 객체의 움직임 및 위험상황(군집, 쓰러짐, 사고 등)을 인식하여 현장을 신속히 파악하고 신속하게 조치를 취할 수 있도록 지원하는 서비스를 제공하며, 또한 실종자 (미아, 치매노인 등) 및 사고 가해자 등에 대한 위치 추적을 통한 끝단타임을 확보할 수 있는 위험상황 모니터링 시스템</li> <li>■ (시각) 얼굴 식별이 어려운 야외, 실내의 원거리 CCTV 환경에서 사람의 주요 특징을 자동으로 인식하여 다중 카메라 내 범죄 피의자의 시공간 이동 경로를 추적하고, 범죄 피의자가 사용한 차량의 차량 번호판(육안으로 확인하기 어려운 야간, 우천, 선명하지 않은 문자 등의 차량번호판도 인식)을 검색하여 수사 및 검거에 도움을 줄 수 있는 추적 시스템</li> <li>■ (분석) 별도의 시스템 추가 없이 이미 주차장에 설치되어 사용되고 있는 CCTV를 통해 차량 번호를 인식하여 주차장을 관리할 수 있는 시스템으로 차량 입/출차 관리, 조회/검색, 모니터링, 결제 연동 서비스 등을 제공</li> </ul>	2021.10.18	충청남도	충청남도 천안시 서북구 백석중앙로 116, 4층 3A437호	041-909-7778	지갑/신 카드/ 신용카드 및 현금카드와 같이 다양한 금융 서비스들을	성하창	솔루션	
224	트렌드잇플	https://www.me-lab.com/chartyodislab	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 주식회사 트렌드잇플은 인공지능과 빅데이터 기술로 국내 유일 인플루언서 통합 검색엔진 마케팅 플랫폼을 운영주입니다. 당사는 유튜브, 아프리카TV, 인스타그램에서 활동중인 인플루언서 27만명에 대한 데이터를 자체 알고리즘을 통해 분석 제공하며, 향후 기업이 직접 비교/분석하여 최적의 마케팅 콘텐츠 전략 수립과 마케팅 효과에 대한 적합성을 분석합니다.</li> </ul>	2020.02.26	서울특별시	서울시 강남구 강남대로 160길 16, 4층	02-511-9978	개발 기획팀	김혁규	솔루션	
225	마인드로직	https://mindlogic.ai	시각, 언어·음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 비주얼 유튜브 방송 (V-Tuber) 솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 별도 장비나 SW 필요 없이 데스크톱 앱 하나만으로 V-Tube 영상을 제작할 수 있는 데스크톱 솔루션</li> <li>- 아바타 1종, 아바타 의상 5종 포함</li> </ul> </li> <li>■ (시각/ 언어·음성) 비주얼 휴먼 인공지능 아나운서 솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>- AI로 생성된 얼굴과 목소리를 사용한 비주얼 휴먼 아나운서를 생성하여 사용하는 솔루션</li> <li>- 얼굴 : 얼굴 선택/제작 가능. 다양한 표정과 립싱크 가능</li> <li>- 목소리 : 최단시간(200ms) 음성합성이 가능한 TTS 목소리</li> </ul> </li> <li>■ (언어·음성) 채팅/대화용 민감내용검출 솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 온라인 대화, 채팅, 게시판 등에서 부적절하거나 민감한 내용을 검출하는 솔루션</li> <li>- 다양한 단계로 원하는 민감도 수준 조절 가능</li> </ul> </li> </ul>	2019.01.23	서울특별시	대방동 중구 광명로 341, 7층 705호(가좌역 역내)대방동소문	070-5102-6560	사업부 정부과제 담당 매니저 연결요망	강홍우, 김진욱	솔루션	
226	플루토솔루션	www.plutosolution.com	시각, 분석, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각/ 분석/ 행동) 이상감지, 화재감지, Visual Object Counting 당사가 보유하고 있는 AI 기술은 “반도체 부대장비의 운영 환경에서 필수적인 예방 정비”를 위한 무선통신 기반의 센서 모듈과 게이트웨이(gateway) 장비의 설계 및 제조를 위한 IoT 하드웨어 및 소프트웨어 기술“입니다. 반도체 제조공정의 생산성과 수율을 개선하기 위해서는 부대장비에 부착된 센서 모듈로부터 수집된 정보를 공유·분석하여 실시간으로 연계, 통합, 자동화, 지능화를 통해 첨단 제조업으로 전환하고, 새로운 가치를 창출하는 과정에서 발생하는 많은 기술적 난제들을 해결하기 위한 기술들이 필요합니다. 이러한 기술 중 하나인 당사의 고정예지 솔루션은 OHT(Overhead Hoist Transport)나 스토커(Stoker) 등에 부착되어 예비정비의 주기 신호인 설비의 진동이나 모터의 상태 신호(Torque, Speed 등)를 수집하여 이상을 감지(anomaly detection)하는 딥러닝 기반의 기술을 보유하고 있습니다. 또한 카메라와 연동하여 영상 기반으로 회재를 감지하는 기술과 생산물을 카운팅(count)하는 visual object counting 기술을 보유하고 있습니다.</li> </ul>	2011.08.22	경기도	경기도 안양시 학의로 282,B동 1020	031-337-6780	전력사업팀/ AI 솔루션 사업 부장	박현수	솔루션	
227	에잇핀	www.8pin.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 전선의 전자기 신호를 분석하여 PLC의 기능을 대체 동작 할 수 있도록 하는 대체 솔루션</li> </ul>	2019.01.29	경기도	광주시 동구 중앙로 144-1 1F (보통마을)144-1 1F 101호	032-620-5874	대표님께 연락 부탁드립니다.	박규태	솔루션	
228	비전21테크	https://www.vision21tech.com/	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 영상 기반의 학습용 데이터 가공을 위한 라벨링 작업을 자동화하여 데이터 가공 효율을 높일 수 있도록 하는 인공지능 기반의 Auto Annotation 솔루션</li> <li>■ (시각) 영상, 음성, 문서 등에 포함된 식별정보 및 민감정보 등의 개인정보를 비식별화하여 공공과 민간에게 자유롭게 활용할 수 있도록 하는 비식별화 솔루션</li> </ul>	2020.02.11	대전광역시	대전광역시 유성구 문지로 272-16, 214호	070-5226-0785		신원선	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
229	휴먼아이	www.humanai.kr	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) (영상인식/분석) AI 영상분석 솔루션</li> <li>- 인공지능 딥러닝 기술을 적용한 S/W 기반의 영상분석</li> <li>- CCTV 등 물리적인 하드웨어 교체 없이 알고리즘 및 애플리케이션 구축만으로 적용 가능</li> <li>- 실시간 스트리밍 영상 분석 및 안전상황 감지</li> <li>(화재-불꽃, 연기, 안전모 미착용, 침입, 사람/차량 계수)</li> <li>- (Anonymizer) 개인정보 자동 비식별 처리 솔루션</li> <li>■ (분석)</li> <li>- 시각정보감지 또는 수집된 정보로부터 비정형 데이터 분석</li> <li>- AI 모델 및 데이터 관리 체계화, 생산성 향상을 위한 MLops (머신러닝 모델 자동화 프로세스) 플랫폼 보유</li> </ul>	2019.08.08	서울특별시	서울특별시 강남구 도곡로 111, 11층 (여원동, 역삼동)	070-4755-3803		이범우	솔루션	
230	미디어나비	http://medianavi.kr/	언어-음성, 분석, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) NLP, TTS, STT, 언어 음성 이미지간 멀티모달 변환 솔루션</li> <li>- KPF-BERT 이용한 뉴스 요약</li> <li>- 음성을 텍스트로 인식, 변환</li> <li>- 이미지를 텍스트로 설명</li> <li>- 텍스트 의미 인식 및 대응(채팅, 고객센터)</li> <li>■ (분석) 빅데이터 기반 AI 분석 솔루션</li> <li>- IoT 데이터 분석으로 보안, 예방, 관공에 활용</li> <li>- 설비 수명예측 모델</li> <li>- 생산자, 소비자 거래패턴 분석</li> <li>- 각사 보유 데이터 분석 및 고도화</li> <li>■ (시각) 디퓨전 이미지 생성 및 이미지 인식 솔루션</li> <li>- Diffusion 이미지 생성모델</li> <li>- 벡추얼 휴먼, 디지털 트윈 생성모델</li> <li>- 이미지 내 객체 인식 모델</li> <li>- 동영상에서 3D 모델링 생성모델</li> </ul>	2011.01.01	경기도	경기도 용인시 수지구 영통로 105, 1층 101호 (수지구, 영통동, 백곡로로인)	010-52**-0436	AI 배우처 담당자님과 연결 부탁드립니다.	박주일	솔루션	
231	타이거 인공지능	www.tiger-ai.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 다양한 사람들 자세와 체형의 3D 형상을 수집하여 각 관절별 각도 측정 및 관절의 움직임 추이를 활용하여 신체 움직임을 분석하고 이를 기반으로 자세의 정확도에 대한 피드백 및 가동범위에 대한 기록을 DB화하는 AI 솔루션 제공</li> <li>■ (분석) 인체 사이즈 데이터를 활용하여 대상 인물의 척추 측 위치를 추적하여 이를 데이터 베이스 가공 및 라벨링을 제공하는 AI 솔루션</li> </ul>	2023.01.12	경상남도	진주시 중앙동 1-15번지 2층	010-36**-4862	NIPA AI 데이터 공급기업 데이터 관련 문의	하대수	솔루션	
232	판도플랫폼	www.pandobiz.com	언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) 메뉴와 주소에 특화된 AI 음성인식 플랫폼으로 STT/TTS, NLP(챗봇)기반의 ASR(음성인식) 전화주문, 전화예약, 키오스크 주문, 앱/웹 주문 자동화 서비스 솔루션임. 메뉴/주소 DB구조 최적화, 메뉴 유사어사전(NER사전) 기반으로 메뉴/주소 음성 인식함. Multi-Intents(주문, 옵션변경/추가 동시 인식), Multi-Entity(여러개의 메뉴와 옵션 인식)기술 그리고 중간끼워들기 Barge-In 기술</li> </ul>	2019.11.26	경기도	경기도 성남시 분당구 청자일로 162 청문자빌딩 201호	031-713-7111		정성천	솔루션	
233	대덕시스템	www.devsys.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) ZEB(Zero Energy Building). 전기 에너지 소비량 예측 AI</li> <li>- 건물의 에너지 성능 데이터 기반으로 다양한 모델을 이용하여 건물의 냉난방부하를 예측하여 건물의 에너지 효율 향상과 자립률 예측</li> </ul>	2015.05.14	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 414, 4층 414호 (삼성동, 테헤란동, 테헤란로)	051-714-5150	AI배우처사업 관련 담당자.	정영선	솔루션	
234	아리아리아씨티	http://www.a-ri-ri-ri.com/	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 태양광발전 설비 O&amp;M 시스템</li> <li>- 표면청결도/파손 분석 프로그램 : 태양광 패널의 표면 청결도/파손 여부를 분석하는 소프트웨어</li> <li>- FEMS : 생산된 전력을 측정 및 분석하는 소프트웨어</li> </ul>	2021.01.27	서울특별시	경남 창원시 진해구 청해로117, 다동빌딩 408호(진해동)	055-713-2451	AI배우처 담당자님 또는 AI 배우처 담당자님에게 문의 부탁드립니다.	박퇴경	솔루션	
235	리플에이아이	https://rippleai.co	Audio-NLP, Audio-NLP-Vision	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (Audio-NLP) 클리퍼는 영상 콘텐츠 분석과 가공에 특화된 AI 앱으로, 영상 내 음성을 인식하여 텍스트로 변환하고, 변환된 텍스트의 맥락을 파악해 영상의 하이라이트를 추천해 주는 AI 영상 기술 기반의 영상 분석 서비스입니다.</li> <li>■ (Audio-NLP-Vision) 파도는 자사의 AI 기술을 Open API로 제공하는 SaaS로, 사용자들이 간단한 코딩을 통해 리플에이아이의 AI 모델의 결과값을 호출할 수 있는 오픈 API 제공 서비스입니다.</li> </ul>	2018.04.01	서울특별시	서울시 강남구 학동로33길 15, 3층	02-882-2145	AI배우처 지원사업 담당자님은 성명님 연결 바랍니다.	김건희	솔루션	
236	에이제이투	www.jtwoc.com	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각)</li> <li>- B&amp;W 카메라와 IR-LED를 이용해 캡처한 이미지에서 패턴 특징을 분류하여 identify 하는 전처리 및 CNN 딥러닝 기술.</li> <li>- 자연 이미지가 아닌 우후죽순 미시적 이미지가 딥러닝이 가능하도록 최소 정보손실 시계열 이미지 전처리 후 딥러닝 학습 모델개발 기술</li> </ul>	2022.03.25	경기도	경기도 수원시 영통구 영통로 107, 보복동 210호	010-85**-9492		정길수	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
237	트웰브랩스	twelvelabs.io	기타	<p>■ (기타) 트웰브랩스 영상이해 API (Twelve Labs Video Understanding API) : 세계대회 우승을 통해 입증된 트웰브랩스의 자체적인 멀티모달 시맨틱 AI를 기반으로 음성, 시각(객체, 상황, 행동 등), 사람, 로고, 화면 내 텍스트 등의 정보를 추출하여 검색, 분류 등의 다양한 영상 관련 작업을 자동화하는 API 인프라</p> <p>○ 솔루션 1. 영상 검색(Video Search) - (기능) 텍스트 형태로 검색문 입력 시, 업로드된 영상 내에서 검색문과 내용이 일치 혹은 유사한 영상과 그 영상 내 시작-종료 지점(timecode)을 찾아줌 - (워크플로우) 인덱스 생성 -&gt; 영상 업로드 -&gt; 검색 요청 - (예시) "하얀색 셔츠를 입은 여자가 연회장에서 춤추는 장면" 검색</p> <p>○ 솔루션 2. 영상 분류(Video Classification) - (기능) 영상의 주제, 특정 행동 혹은 객체 리스트 등 사용자가 지정한 카테고리를 중심으로 영상 내 내용 혹은 여러 영상을 자동으로 분류해줌 - (워크플로우) 인덱스 생성 -&gt; 영상 업로드 -&gt; 분류 요청 - (예시) '스포츠' '교육' '건강' 등 여러 클래스와 클래스별 세부 분류 진행</p>	2020.03.26	서울특별시	서울시 양구 새마을로 14, 그랜드센트럴타워 A동 507호	010-91**-4309	2023년 AI 바우처 문의 드립니다.	이재성	솔루션	
238	방배동벨리	www.bvdev.co.kr	시각, 분석, 행동	<p>■ (시각) BVD-label 딥러닝 기반 이미지 처리 솔루션AI 기반 수집된 제품의 라벨을 학습하여 라벨에 출력되어 있는 로고 디자인 및 문자를 인식하여제품명 및 정보를 찾을 수 있는 솔루션</p> <p>■ (분석) BVD-GIS 위성 이미지 타일화 솔루션위성이미지를 학습하여 각 영역별 지형 특징을 타일화하고, 코드화된 결과를 생성하는 플랫폼</p> <p>■ (행동) BVD-Path planning 최적 경로 생성 솔루션코드화된 지형 특징을 입력받아 자사의 Q-learning 및 Pathfinding 알고리즘을 이용하여 최적의 이동경로를 생성하는 솔루션</p>	2016.12.27	서울특별시	서울시 서초구 서초동 1566-10 (서초벤처빌) 408호	02-588-3231	기획팀 팀장에게 연락바랍니다.	김성식	솔루션	
239	이후시스	http://www.ehoosys.com	분석, 기타	<p>■ (분석) AI 얼굴인식 헬스케어 솔루션 제공</p> <p>1)제품구성 - 얼굴인식과 온도측정, 각종 생체활력징후(혈압,심박수,혈당,스트레스지수)를 측정하는 KIOSK 형태의 단말기 - 결과 데이터를 저장/조회/관리하는 서버 솔루션</p> <p>2)활용분야 - 건설현장, 노인복지시설, 공공시설, 병원, 학교, 일반 사무실 등 인가자/비인가자 출입통제 및 생체정보 측정으로 개인의 건강상태 체크</p> <p>3)주요기능 - 출입자 얼굴인식 / -출입자 발열 체크 / -생체 활력징후 측정 / -출입자 음주체크 - 출입데이터 저장/조회/관리</p> <p>4)보유솔루션 - AI 얼굴인식 헬스케어 솔루션 - AI 얼굴인식 출입관리 솔루션 - AI 얼굴인식 출입보안관리 및 발열측정 솔루션 - AI 사물인식 열측정 카메라(열센서) - 비접촉 음주측정 진단 솔루션 - 비접촉 음주측정 대리운전 호출 솔루션 - AI 얼굴인식 및 열화상 화재감시 카메라</p> <p>■ (기타) AI VITAL SIGN 측정 솔루션 제공</p> <p>1)기능 및 기술설명 - 피부에 반사되어 나온 광신호를 일반 RGB카메라로 포착한 영상을 이용하여 비접촉 방식으로 동맥혈관의 혈류량을 측정하는 rPPG(비접촉 광혈류맥파) 신호처리 기술 - 얼굴이미지에서 추출한 특징값으로부터 rPPG 신호를 복원하여심박수(HR)와 호흡수(BR) 추정기술</p>	2017.07.01	경기도	경기도, 군포시 경단로 148, 비동 3층(당첨률)	070-4902-6567	영업팀장에게 연락요망	이현우	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
240	서우엠에스	http://www.suhwooms.com/	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각/분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 명칭 : 원예작물(토마토) 생육측정 시스템</li> <li>○ 개요 : 딥러닝 기반 원예작물(토마토) 객체인식 시스템</li> <li>○ 주요기능 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 스마트팜내 원예작물(토마토) 영상수집 모듈</li> <li>- 영상내 목표 객체(열매, 줄기, 잎) 학습 모듈</li> <li>- 스마트 온실내 작물 영상을 딥러닝 분석하여 과목, 줄기길이, 잎폭 등을 측정, 영농일지 반영</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 명칭 : Farm Medicinal Plants (Hardward &amp; Software)</li> <li>○ 개요 : 머신러닝 기반 품질의 균일성을 유지하는 약용작물 재배 의사결정 지원 시스템</li> <li>○ 주요기능 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 시계열 환경정보 빅데이터 수집 모듈</li> <li>- 생육정보 수집 모듈</li> <li>- 이 기종간 데이터 송수신 게이트웨이 모듈</li> <li>- 환경데이터 모니터링 모듈</li> <li>- 스마트팜 환경제어 모듈</li> <li>- 환경정보, 생육정보 학습 모듈</li> <li>- 약용작물 재배조건 제시, 재배자의 의사 결정을 지원</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>■ (시각/분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 명칭 : Farm Insect breeding (Hardware &amp; Software)</li> <li>○ 개요 : 딥러닝&amp;머신러닝 기반 품질의 균일성을 유지하는 곤충사육 의사결정 지원 시스템</li> <li>○ 주요기능 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 시계열 환경정보 빅데이터 수집 모듈</li> <li>- 곤충 영상을 포함한 생육정보 수집 모듈</li> <li>- 이 기종간 데이터 송수신 게이트웨이 모듈</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	2016.12.07	전라북도	전라북도 군산시 서우면 서로로 185 서우엠에스	063-211-4522		박노창	솔루션	
241	애니싸인	www.anyssign.com	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 애니패스(ANYPASS) <ul style="list-style-type: none"> <li>- AI 얼굴인식 기반 모바일 신분 인증 솔루션</li> </ul> </li> </ul>	2020.10.29	제주특별자치도	제주특별자치도 제주시 서문로 211, 403호 (신원동, 제천면사무하)	064-903-1390	시박우적 관련 연락드렸습니다.	강미경	솔루션	
242	폼즈	www.formskorea.com	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) Virtual Human : 신규 버추얼 휴먼 제작 및 SaaS 기반 변환물</li> <li>■ (시각) AI Clone : 기존 얼굴 데이터셋으로 구축하여 활용 서비스</li> <li>■ (시각) Live Studio : 초고속 얼굴변환 HW/SW 구축 솔루션</li> </ul>	2021.05.10	서울특별시	서울시 구로구 디지털로 31길 53, 304호	070-4010-4523	시박우적 지원 사업으로 통화연결 요청	이정진	솔루션	
243	스마트웰니스		시각, 언어-음성, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각(이미지처리)) 얼굴 특징점 추출 기술을 활용한 경혈점 표현 솔루션</li> <li>■ (언어, 분석) 수동 작업된 태그를 학습하여 자동으로 태그를 생성하는 자동 태깅 솔루션</li> <li>■ (음성인식) 발화된 음성을 텍스트(Text)로 변환해 주는 음성인식 솔루션</li> </ul>	2022.10.28	서울특별시	서울특별시 관악구 독성로4길 49, 4층 (신남동, 독성로, 관악 우정출판사)	070-7808-4521	본공기업 FGS에 출품한바있으며 본공기업에서 선정된 업체로 선정 부탁드립니다.	김지혜	솔루션	
244	삼미정보시스템	www.sammicomputer.co.kr	기능형 품질 개선 시스템, Plant 설계 내 영상분석 플랫폼	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (기능형 품질 개선 시스템) 검사 설비를 통한 검사 데이터 통합 표준 체계 및 검사 불량 DATA에 대해 영향을 미치는 품질 인자 분석, 이를 통한 품질 문제 관련 원인 분석과 품질 사전 예측을 할 수 있는 AI 솔루션 구축 지원 사업을 통해 솔루션 도입</li> <li>■ (Plant 설계 내 영상분석 플랫폼) 산업 현장 및 특수지역에 특화된 비행에 용이한 드론 고도화 및 취득된 영상을 활용하여 영상 비전기술을 확보 및 산업별 플랫폼 서비스</li> </ul>	2009.06.01	경상남도	경상남도 창원시 양산구 양어대로 663번길 13	02-790-5505	디지털융복합사업에 참가, 시박우적 관련 업무지도 부탁드립니다.	김명조	솔루션	
245	쿠아탑스	www.quatops.com	분석, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 텍스트, 이미지 등의 자료를 분석 활용한 AI기반 3D 에셋 데이터 저작 솔루션</li> <li>■ (행동) 영상 자료를 분석한 AI기반 3D 에셋 데이터 행동 패턴</li> </ul>	2020.01.16	충청북도	충북 청주시 흥덕구 서흥로 525(2)청주자연인 304-1호	043-233-5881		박철희	솔루션	
246	디노스튜디오	https://owendickr/, https://owendickr/	언어-음성, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (기타) <ul style="list-style-type: none"> <li>- (추천 모델링) 콘텐츠 및 아이템의 데이터를 분석하여 해당 분석 결과 기반의 개인화 맞춤 모델링 제작 지원</li> </ul> </li> <li>■ (언어-음성) <ul style="list-style-type: none"> <li>- (자연어처리) 콘텐츠 및 아이템의 데이터를 분석 모델을 통해 자동분류, 데이터 마이닝, 데이터 검색 서비스 제공</li> </ul> </li> </ul>	2018.07.23	서울특별시	서울시 서초구 방배로15길 2, 2층 디노스튜디오	010-40*-1029		허정발	솔루션	
247	네모시스템즈	www.nemosystems.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) AI기반 생산시간(Pitch Time) 예측 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 제품 생산 시간 관련 공정 데이터에 머신 러닝 기반 예측/분석 모델 적용</li> <li>- BOM 하위 품목의 Cycle Time 분석 후 최적 Pitch Time 산출</li> </ul> </li> <li>■ (분석) AI를 이용한 CCP공정 작업조건 최적화 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 설비로부터 수집된 CCP데이터(온도, 습도, 금속검출)를 머신 러닝 기반 예측/분석 모델을 적용하여 최적 작업조건 산출</li> </ul> </li> </ul>	2010.03.02	경상남도	부산광역시 서구 남천로 50 (사직로) 제노스 1115호	055-231-8991		조영욱	솔루션	
248	링크21		분석, 시각화, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 데이터 마이닝 기반「정형+비정형 데이터」머신러닝/ 딥러닝 솔루션 보유로「예측·분류·군집」에 알고리즘 탐색 가능. 특히, 시계열 데이터 수치 예측 및 군집분석 가능</li> <li>■ (시각화) 비정형데이터 수집 및 전처리·전제를 통해 결과수치 시각화 범용 모델로 핵심지표 추출분석 시각화 가능</li> <li>■ (행동) AI기반 이미지 자동인식 기술로 AI학습데이터의 신속한 레이블링과 데이터를 크로스검수 툴 제공/ 고객 보유 원(raw)데이터의 정형·비정형기반 AI모델링 컨설팅 가능</li> </ul>	2021.05.28	광주광역시	광주광역시 서구 봉암로 1, 101호 (송정동)광주광역시청, 전남도청	062-513-1060	062-513-1060	박은경	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
249	엠비아이스퀘어	mbisq.com	분석, 행동, 시각	■ (분석) Auto-encoder AI: brain model pattern을 매핑할 manifold를 찾고, 수학적으로 구별할 군집 cluster를 찾아내는 기술 ■ (행동) Interactive AI: eye tracking, sound 및 동영상 등 입력을 최적화를 위해 카드 형식으로 구성하고, 피검사가자가 카드에서 진행하는 action에 따라 (전문가의 reaction을 학습한) AI가 동일 방식으로 reaction 하게 됨. ■ (시각) Detection Calibrated AI: Device에 따라 tracking 위치값이 상이하여 표준화값 확보 어려우나, 위치 보정으로 표준화값 확보 위해 입력을 최적화함.	2022.09.01	서울특별시	서울특별시 영등포구 여의도동7길 14-8 동영방빌딩 5층 50408	02-6941-4885	MBI사업 본부장	신우균	솔루션	
250	디트리플	www.d-triple.com	분석, 행동	■ (분석) 비전 edge AI - 비전 Edge DL을 위한 데이터수집, 레이블링 및 모델 개발과 추론(실행파일배포)을 위한 통합 개발 솔루션(Vulture Platform). - (제조품질분석) 스마트공장 및 제조라인의 비전에 의한 품질평가 및 품질예측 솔루션. - (안전) 퍼스널 모빌리티 및 산업용중장비의 사물인식과 거리추정에 의한 충돌 위험 경보 솔루션 ■ (행동) Edge AI 컴퓨팅 디바이스 - 에지컴퓨팅 기반의 딥러닝 실행속도 개선을 위한 가속기(TPU)를 내장한 시스템으로 데이터 수집 게이트웨이 기능을 겸할 수 있는 신호처리장치	2015.01.10	경상북도	경북 구미시 전곡대로 253 구미행안정보기술빌딩 708호	070-4047-8800	www.d-triple.com	신현식	솔루션	
251	씨지인사이드	www.ihopper.co.kr	분석	■ (분석) 지능형 법무행정 지원 솔루션(ILAAS) - AI, 빅데이터 기반으로 법무행정을 효율적으로 지원해주는 솔루션으로 서울시(기획조정실)에 공급 ■ (분석) 규제모니터링 솔루션(ARGOS) - 13만 개에 달하는 우리나라의 모든 규제를 지능형 DB로 구축하여 자동으로 규제를 모니터링할 수 있는 솔루션으로 코트라, 군산시에 서비스 제공 중	2019.03.19	서울특별시	서울시 구로구 신대방로45길 31 3층동대방빌딩 301 14078	02-6326-2101	씨제이 지능형 공공 운영관리 솔루션을 통해 국가의 통치력을 강화 할 수 있습니다.	박선춘	솔루션	
252	비케이엠	www.bkm.co.kr	분석	■ (분석기술) 1. 전기자동차전소 부하예측 2. 태양광발전량 예측 3. 에너지저장장치 충방전 관리/전기자동차전기 사용량 관리	2011.05.12	충청북도	충북 영주시 용악구 직지대로 454번길 72충청빌	031-8039-6141	AI배우처사업 담당	유재화	솔루션	
253	팜아이앤씨	www.paminc.co.kr	분석	■ (분석) 품질데이터 변화 시뮬레이션 분석 ■ (분석) 종합유치 AI 분석	2004.02.20	경상남도	경상남도 양산시 영주2길 52-1	055-785-3270	www.paminc.co.kr	조원호	솔루션	
254	두산 디지털이노베이션BU	https://www.dosanidn.co.kr	시각, 분석	■ (시각) 보행자 인식 과제- 지게차 운행 중 사고 방지를 위한 후방 보행자 검출 알고리즘 개발 - 인식 정확도 향상을 위한 데이터 생성 및 전처리 - Body Part 인식 및 거리 추정 기능 강화 - 모델 경량화를 통한 Edge Device 최적화 ■ (시각) APX 솔루션 - 드론에서 촬영된 영상의 AI 분석을 통해 고객의 비즈니스에 맞춤형 된 다양한 서비스 제공 - 태양광 발전소 검사 자동화 및 객체 검출 및 추적 기능 ■ (분석) 전기로 용강량 예측 - 전기로 조업 데이터를 이용, 실시간으로 용강 생산량을 예측하는 모델 구축 및 MLOps 적용을 통한 모델 적중률 유지	1998.09.01	서울특별시	서울특별시 중구 창고단로 275 두산타워	02-3398-2890	www.dosanidn.co.kr	문홍성	솔루션	
255	엠이티		분석	■ (분석) Cyber Physical Solution - 사람, 생산, 물류, 품질에 대한 데이터 분석 및 조건값을 통한 시뮬레이션 적용 ■ (분석) Manufacturing Optimize Setup - 제조환경 데이터를 기반한 머신러닝 적용으로 설비 셋업의 최적화 ■ (분석) Manufacturing Demand Forecasting - 제조환경 및 경제 동향 등의 인자값의 시계열 분석을 통한수요 예측	2022.01.05	경상북도	경북영도 구미시 대곡로 61, 신핵합력원 702-3호	031-5183-4915	www.emi.co.kr	장현수	솔루션	
256	에스엠엔스트루먼트	smns.co.kr	분석	■ (분석) 소음/진동 검사솔루션 양산 라인 소음/진동 품질 검사를 위한 이상검사 방법의 딥러닝 검사 솔루션. 데이터를 가공, 교육, 판정하는 3단계의 소프트웨어로 구성되어 있음. 양산 데이터를 500개 ~ 1,000개정도 훈련 시키면 자동으로 불량품을 판정. 양산 데이터가 증가할수록 정확도 증가. 생산된 제품에 이상 정도에 대한 이상점수를 부여하여 품질을 관리.	2006.01.16	대전광역시	대전광역시 유성구 유성대로 1184번길 20	042-861-7004	www.emi.co.kr	김영기	솔루션	
257	엔틀	www.eentl.com	기타	■ (기타) 다중부하전력 예측 알고리즘을 적용한 최대전력(Peak Power) 예측 솔루션	2015.11.12	대구광역시	대구광역시 수성구 수성로 439, 3층	070-7703-4463	www.eentl.com	신중현	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
258	로완	rowan.kr	기타	■ (기타(의료)) - AI솔루션명: AIRecom - 기능요약: 사용자-아이템 간의 상호작용 예측 솔루션 - 상세설명: 딥러닝을 사용하여 사용자와 아이템 간의 상호작용을 분석하고 상호작용 결과를 예측하는 솔루션. 딥러닝 학습을 위한 데이터 준비부터 모델 학습, 모델 관리와 배치, 서비스 등의 일련의 기능을 포함하는 솔루션. 특허 출원된 자체 설계 개발한 딥러닝 모델을 사용하였다. 특정 아이템 혹은 도메인에 제한되지 않고 다양한 분야에 사용할 수 있는 유연성과 확장성이 있다. 특정 질병의 환자에 대한 디지털 치료제의 상호관계 결과를 예측하여 치료제 처방에 사용될 수 있다.	2017.04.17	서울특별시	서울시 중구 동일로 10, 연세제약연구소빌딩 18층	02-6731-0810	AI박우처 지원사업 문의합니다.	한승현	솔루션	
259	라크	www.lacin.co.kr	시각, 분석	■ (시각) - (의료영상) 디지털 병리 이미지 분석 제품, 임상독성 판독 분석 - (의료AI) 의료데이터 분석 및 인공지능 솔루션 개발 ■ (시각) - (딥러닝) 데이터 분석/가공, 의료/바이오/제품 분야 데이터 전처리/가공, 학습결과 품질 검수 ■ (분석) - (이미지분석) 의료/바이오/뷰티/제품 등의 분야에서 이미지의 주요 특성값을 추출하여 분류/검출/생성 등의 인공지능 영상분석	2019.11.05	서울특별시	서울특별시 관악구 삼성로 148, 148호로 (관악동, 7471번지)	02-2088-4244	AI박우처 담당자를 바꾸워주세요.	이재구	솔루션	
260	디하이브		행동	■ (행동) - 자율 주행 로봇을 이용한 로봇 집사 서비스. - 물건의 운반과 배달 기능을 제공하는 로봇 노동자를 이용해서 레저 시설 및 공동 주택에서 운영 효율화.	2019.07.08	대전광역시	대전광역시 서구 월평서로 7, 2층 201호	070-4554-3927	AI 공공기업 특허를 받고 연세제약입니다. 귀부 연구 솔루션 문의자 전문 박우처입니다.	김재영	솔루션	
261	한빛소프트	www.hanbitsoft.co.kr	언어-음성, 행동, 시각	■ (언어-음성) 음성인식-음성합성-음성챗봇-자연어이해 솔루션 - 음성인식 솔루션, 음성합성 솔루션, 음성챗봇 솔루션, 자연어이해 솔루션 - 도메인에 특화된 챗봇(Chat-bot) 제작을 통하여 다양한 서비스 환경에서 활용 가능한 솔루션 ■ (언어-음성/행동) AI 음성 아바타 생성 솔루션 - 인공지능 음성 아바타 생성 솔루션, 나만의 목소리를 가진 3D 아바타 제작 가능, 메타버스 환경 적용 가능 - 음성합성 솔루션에서 음성합성 모델인 타코트론2(Tacotron2) 및 뉴럴 보코더(Neural Vocoder) 기술 연구를 통한 딥러닝 멀티 보이스 모델을 개발하여, 빠른 음성합성 결과를 생성 가능 - 사용자의 40분 분량의 녹음 음성 데이터로 음성합성 모델 생성 가능 - 페르소나(Persona) 감정 기반의 목소리 합성가능, 감정 표현 3D 아바타 제작 가능 ■ (시각) 영상처리 솔루션 - 객체검출 솔루션, 동작분석 솔루션, 문자인식 솔루션 - 한국수화언어 통역 솔루션, 한국수화언어 특징 추출 모듈 및 한국수화언어 통역 모듈로 구성 - 광학 문자 인식(Optical Character Recognition, OCR) 솔루션, TransformerOCR 모듈 구성	1999.01.06	서울특별시	서울특별시 관악구 가산디지털로 171 5A-V1 3층 310호	070-4050-8530		이승현	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
262	에즈웰	www.azwellsys.com	시각, 분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 다양한 객체 검출 및 인식(차량번호판, 패넬 숫자, 글자 등) 기능을 통해 다양한 응용분야에서 활용이 가능하며 클라우드 및 엣지에서 AI 모델의 성능이 저하되지 않도록 구현하였음.</li> <li>- 특히 엣지에서 성능저하가 최소화 되도록 경량화 모델 개발에 특화 되어 있어 영상과 개인데이터를 서버로 전송하지 않고 엣지에서 인식함으로 영상정보의 외부 유출 없이 유의미한 데이터만을 취득 하며 이를 활용한 설비 및 기기의 제어에 폭넓게 활용될 수 있음</li> <li>- 경량화된 엣지에서의 안전인식 기능을 이용하여 개인정보의 유출 위험 없이 시설점검, 출입통제 등 다양한 분야에 활용할 수 있음</li> </ul> </li> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대기정보 수집 센서에서 얻어지는 실시간 데이터와 기상청 등 다년간 수집된 공공 빅데이터를 학습한 AI 모델을 활용하여 미세먼지 등 오염물질의 확산 및 농도를 예측함으로써 이를 이용한 미세먼지 대응 및 저감정책 수립 등 다양한 분야에 활용 가능함</li> <li>- 온도, 광량 등 환경센서 데이터와 태양광 신재생에너지 설비의 기능 및 성능지표 센서데이터를 기반으로 하는 시설 예지보전 과 발전량 예측 AI모델을 구축하여 발전효율을 높이고 설비 운영 및 관리 비용을 최소화할 수 있음</li> </ul> </li> <li>■ (기타) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 가상데스크탑 기반의 인공지능 응용 SW 개발 및 실행환경을 구축하여 AI 전용 클라우드 서비스 기술을 제공함</li> <li>1) 사용자 요구에 따른 필요한 GPU, 메모리 자원의 효율적 할당</li> <li>2) 사용자 요구에 따른 전용 스토리지 제공</li> <li>3) 웹기반의 자동화된 응용SW 가상화 이미지관리</li> <li>- AI 학습을 위한 다양한 형태의 이중 및 이형(정형, 비정형)데이터에 대한 전처리 솔루션과 최적 AI모델 적용 및 검증 프로세스를 통하여 짧은 시간과 최소비용에 의한 다양한 솔루션 제공</li> </ul> </li> <li>- 다양한 센서기반의 Edge-ML을 위한 하드웨어 및 소프트웨어 개발환경을 구축하여 이를 기</li> </ul>	2008.08.21	대전광역시	대전광역시 중구 대성2로 191, 405호(충안동, 직전연립3호동)	042-824-2907	에즈웰 연구소/전략기획본부 담당자	김영전	솔루션	
263	코코아소프트	www.cocoasoft.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) RPA(UiPath)</li> <li>- (RPA) 업무자동화 RPA솔루션(UiPath) 공급 및 구축서비스</li> <li>- (RPA포탈) 자동화과제 라이프사이를 통합관리 포탈</li> <li>- (AI+OCR) 머신러닝기반의 문서분류 및 인식 솔루션</li> </ul>	2015.12.10	서울특별시	서울시 중구 인사동1길 7 해동빌딩 2층	02-6229-5100	RPA를 통한 프로세스 자동화 안전진단 RPA서빙부로 연혁수입사도.	정해정	솔루션	
264	한다랩	www.handalab.com	시각, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 지능형 FMVS : Deep-learning 기술을 적용한 지능화 된 공장/공정 모니터링 기술</li> </ul> </li> <li>■ (행동) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 자율주행로봇 충전 시스템 : 자율주행로봇, 협업로봇, 배터리팩을 융합한, 주차된 전기차를 자율주행 충전 로봇이 자동으로 충전 해주는 시스템</li> </ul> </li> </ul>	2021.12.03	대전광역시	대전광역시 서구 둔촌동1로 111, 111호(둔촌동, 둔촌신도시)	043-268-9901		김상민	솔루션	
265	하이스마트	www.smarthaccp.net	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) (냉동·냉장고) 제어데이터 AI 분석 및 운영 제어</li> <li>- 냉동·냉장 시스템에서는 물지마식 설비가동으로 축적된 성능을 주기적으로 제거하는 제상 사이클은 필수 불가결 기능임. PLC 기반 장비(냉동·냉장고)의 온도·제상 데이터를 시간에 따라 전개되는 특성과 변동주기에 변화하는 특성을 분석하여 설정된 온도의 편차 분석하고 기준치 이상과 이하의 설비가동 시간을 줄여 전력소비량 감소와 시각화 BI 솔루션을 제공</li> </ul>	2020.09.03	경상남도	경남 창원시 마산합포구 마산대로 101, 101호 (마산합포동, 마산합포신도시)	055-795-2589(내선 203)	담당부서 : 지원팀 / 담당자 : 대표	강민관	솔루션	
266	포스트시물레이션		시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) AI를 활용한 데이터 기반 그래픽 엔진용 Terrain Asset 제작</li> <li>1. 위성 사진 기반 Terrain Texture 제작</li> <li>2. 딥러닝을 이용한 Terrain 높이 추정</li> <li>■ (시각) 등고선 이미지를 기반으로 가상 3D Terrain 데이터 제작</li> </ul>	2021.10.18	서울특별시	연세대학교 서울캠퍼스 106-1108-100호 (신원동, 연세대학교)	010-48**-5355		안영샘	솔루션	
267	데이터몬드	www.datamond.ai	분석, 시각, 자연어	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) AI 데이터 수집 및 전처리 솔루션</li> <li>- AI학습과 모델 개발에 필요한 자연어 및 이미지 데이터 수집과 데이터 전처리/레이블링 솔루션</li> <li>■ (시각) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 딥러닝 기반 이미지 탐지 및 분류 솔루션</li> <li>- 사람 얼굴 인식 및 감정 분류 솔루션</li> </ul> </li> <li>■ (자연어) 웹 크롤링 및 소비자로부터 수집한 텍스트 데이터의 전처리/키워드 추출/트렌드 및 연관어 분석/시각화 솔루션</li> </ul>	2021.06.17	전라북도	전라북도 전주시 덕진구 가인대로 886, 306호	063-1833-4291	시배우처 지원사업 담당자 데이터전략실장	최성필, 박수향	솔루션	
268	피아스페이스	https://pia.space	시각, 분석, 복합	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 산업, 제조 등의 분야에서 이미지/영상 기반 분류, 물체탐지, 이상감지, 비전검사 및 이와 연계되는 솔루션</li> <li>■ (분석) 산업용 데이터 분석, 데이터 처리 자동화, RPA, 디지털 트윈, AutoML 솔루션 구축, 기술 컨설팅, 실무자 교육 등</li> <li>■ (복합) 멀티 도메인, 멀티 모달 AI 및 자동화 솔루션 설계 및 구축, 교육/실습 플랫폼 제공 등</li> </ul>	2021.05.03	대구광역시	대구광역시 서구 달서로 111, 111호(달서동, 달서신도시)	070-4205-2118	정부지원 총괄 관리자와 연결 부탁드립니다.	유현수	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
269	비바이노베이션	www.adoc.co.kr	언어·음성어, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (음성)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 음성 인식용 탐색 공간 생성장치 및 방법에 관한 솔루션</li> </ul> </li> <li>■ (언어)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 통계 기반의 다중 발음 사전 생성장치 및 방법에 관한 솔루션</li> </ul> </li> <li>■ (분석)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 빅데이터 분석 및 인공지능 문헌을 통한 질병예측정보 솔루션 - 생체 측정 장비와 연동된 질병 발생 예측 솔루션</li> <li>- 시계열적 건강정보 분석에 의한 질병발병 예측방법 및 진료 정보 제공 솔루션</li> <li>- 인공지능에 기반한 개인맞춤형 건강관리컨텐츠 제공 시스템</li> </ul> </li> </ul>	2018.01.02	서울특별시	서울시 강남구 논현로27길19스퀘어 736J, 7층	02-1544-3154	기술연구팀 A배우처사업 담당자에게 연락 부탁드립니다.	박한	솔루션	
270	튜터러스랩스		언어·음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어·음성) 한국어 및 영어 비원어민 음성인식 및 발음평가 솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 문법 및 의미 오류를 포함하는 비원어민의 발성에 대해 높은 정확도를 보이는 종단형 음성인식 알고리즘 적용</li> <li>- 문법 및 의미 오류를 포함하는 비원어민의 발성에 대해 발음 유창성 수준을 평가하는 기술</li> <li>- 목표 언어별, 서비스별 성능최적화 지원 전이학습 도구</li> <li>- 한국어 및 영어 말하기능력 평가 및 진단, 학습 서비스에 응용 가능</li> </ul> </li> <li>■ (언어·음성) 다국어 음성인식 솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 트랜스포머 기반의 고성능 딥러닝 종단형(end-to-end) 음성인식 알고리즘</li> </ul> </li> <li>- 실시간 스트리밍 음성인식 기술로 배치 및 온라인 방식을 모두 지원</li> <li>- 회의록/녹취록 작성, 방송/강의 내용에 대한 자막생성 및 번역, 의료 영역에 특화된 음성인식 등에 응용 가능</li> <li>■ (언어·음성) 딥러닝 언어분석 및 심층 질의응답 솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 형태소해석, 개체명인식, 구문분석, 의미역 인식 등을 포함하는 신경망 언어분석 기술</li> <li>- 언어분석 및 기계독해 기술 등에 기반하여 질문에 대해 정답과 근거를 제시하는 문서 심층 질의응답 기술</li> <li>- 엔터프라이즈 레벨 AI 언어분석, 인공지능콜센터(AICC), 공공 및 민간 영역의 법령 QA 등에 응용 가능</li> </ul> </li> </ul>	2022.06.02	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 511 11층 1101호	02-6953-1017	기술연구팀 A배우처사업 담당자에게 연락 부탁드립니다.	박전규	솔루션	
271	푸드테크	https://foodtechkorea.com/	데이터 수집 및 가공, AI 텍스트 분석, 심층 리뷰 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (데이터 수집 및 가공)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 데이터 스크래핑/크롤링</li> <li>- 정규화, 문법교정, 문장분리, 형태소 분석</li> </ul> </li> <li>■ (AI 텍스트 분석)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 텍스트 임베딩, 클러스터링, 평가속성/요소 사전 생성</li> </ul> </li> <li>■ (심층 리뷰 분석)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 고객 만족 속성별 요소 통계 추출</li> <li>- 제품별 만족 요소 분석</li> <li>- 동종 업계 비교 분석</li> <li>- 고객군별 이탈/유입 분석</li> <li>- 분석 결과 리포트 자동 생성</li> </ul> </li> </ul>	2001.09.17	서울특별시	서울특별시 강남구 삼성로 85길 26, 4/10/12층	02-2141-7900		최준영	솔루션	
272	지지큐컴퍼니	ggq.gg	분석, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) (게임)영상 기반 (게임)사용자 패턴 분석 및 진단 AI 솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>- (게임)영상내 데이터 추출 AI 모듈</li> <li>- 추출된 데이터를 활용한 AI 기반의 사용자 패턴 분류 모듈</li> </ul> </li> <li>- 사용자별 행동 패턴 분류를 통한 개인화된 분석 및 진단 AI 모듈</li> <li>■ (행동) 적합한 사용자 행동 지도를 위한 개인화된 AI 코칭 솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 사용자 행동 결과에 대한 Scoring AI 및 피드백 시스템</li> <li>- AI 기반 개인화된 코칭 콘텐츠 생성시스템</li> </ul> </li> </ul>	2019.03.11	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 451 18층184호, 별1별11호	02-6951-4722	AI배우처 담당자 또는 연구소장님 바쁘주세요.	이용수	솔루션	
273	엠코퍼레이션	https://mcorpor.com/	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 엠코퍼레이션이 보유한 빅데이터 기반의 AI 추천 시스템 D-LAKE AI는 주요기업의 데이터와 공급기업의 데이터를 활용하여 유의미한 인사이트 도출을 돕는 AI 솔루션입니다.</li> <li>- 주요기업에 필요한 데이터를 수집하고 최신 트렌드를 반영한 데이터로 주요기업에 필요한 추천 알고리즘을 개발하고 제공합니다</li> </ul> </li> <li>■ (분석)               <ul style="list-style-type: none"> <li>1) 인공지능 상품 분류 솔루션- 빅데이터 기반의 상품 자동 분류 솔루션</li> <li>2) 인공지능 추천 솔루션                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- 빅데이터와 고객 데이터를 결합하여 상품을 추천하는 추천 솔루션</li> </ul> </li> <li>3) 인공지능 수요 예측 솔루션                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- 상품 수요 및 판매량 예측 솔루션</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	2016.10.21	서울특별시	서울시 강남구 논현로 50(송은빌딩) 12F	070-4070-3122	AI 배우처 담당자 연결 부탁드립니다.	박용현	솔루션	
274	엔터씨스	entersees.co.kr	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) AI 이미지 분석 솔루션</li> <li>■ (분석) 분광센서 영상 기반 식물성장 데이터 가공 분석 솔루션</li> <li>■ (분석) 재해 감시 및 탐지 시스템</li> </ul>	2016.05.26	서울특별시	서울시 서초구 서문로 11 서초대우디오빌 910호	02-598-2760	AI 배우처 담당자	이권우	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
275	에이아이메딕	https://aimedic.kr/	시각	■ (시각) CT 의료영상 Segmentation AI솔루션	2014.07.25	서울특별시	서울특별시 강남구 봉은사로437 2층A동(002)	02-568-2667	AI배우자 지원사업 공공기관은 운영되고자 합니다	심은보	솔루션	
276	오지큐	https://www.ogcorp.com/	시각, 행동인지	■ (시각) 태깅기반의 이미지검색 서비스 / API ■ (행동인지) 행동인지 검출API	2003.12.12	서울특별시		070-7403-6158		신철호	솔루션	
277	알토비전	www.altovision.kr	언어-음성, 시각	■ (언어-음성) NLP Lab. (자연어처리 연구실) - 언어 자동분석 도구 : Text, 음성, 분석 등 맞춤형 구축 - AI 기반 문서 요약, 분류, 특징 추출 - AI 기반 자동 맞춤법 검사 / 오류 검출 및 교정 솔루션 ■ (언어-음성/시각) AI 학습용 데이터 구축 서비스 - 클라우드싱 플랫폼을 통해 대량의 자연어 / Vision Task 데이터를 빠르고 효율적으로 수집/정제/가공/검수 원스탑 서비스 제공 ■ (언어-음성/시각) AI 데이터 가공 솔루션 (AI기반 오토 라벨링 기능) - 자연어 / Vision Task 데이터를 효율적으로 가공할 수 있는 Annotation 솔루션 제공 및 커스텀마킹 서비스	2020.02.18	서울특별시	서울특별시 강남구 논현로33길14도곡동(대우빌딩 4층)	02-576-0218		오주양	솔루션	
278	루토닉스	https://rootonix.kr	시각, 분석, 기타	■ (시각) o (이미지) 두피 이미지촬영으로 탈모, 두피 상태 진단 시스템 - 모바일 앱과 연동된 두피 스캐너를 활용해 두피 촬영 이미지를 분석하고 결과를 제공 - 이미지별 각질, 농포, 홍반, 비듬등 이미지 디텍팅을 통한 두피 유형으로 최대 11개 유형으로 구분하여 알고리즘화 진행 o (인간-동물) 피부 타입에 대한 분석모델 확보 - 노화의 정도, 피부트러블등 각 피부타입에 대한 유형분석 정리 - 트러블, 염증등 시각 데이터에 대한 질환 분석모델 구축 ■ (분석) o (정형+비정형) 문자 데이터와 이미지 데이터 매칭 학습 모델 - 정형데이터인 전문가 데이터와 비정형 데이터인 이미지 데이터를 매칭하여 결과값 도출하는 모델 학습 - 학습한 모델을 이용하여 이미지 데이터 분석, 전문가용 o (인간-동물) 인간과 반려동물 피부 분석모델 구축 - 인간 피부분석을 통한 알고리즘 구축 - 동물데이터 피부분석 알고리즘 구축 ■ (기타) o (약물투약) 약물 투약관련 바이오정보 사용에 관한 데이터 분석 - 약물, 화장품등 인체에 먹고 바르는 제품에 대한 데이터분석 - 진단데이터와 매칭을 통한 최적의 처방 솔루션 제공하는 알고리즘 보유 o (공기의 질) 미세먼지를 체크하고 날씨와 계절, 날짜와 연동되는 분석모델 확보 - 공기 청정기능의 데이터베이스와 실생활 날씨에 대한 분석 톨 마련 - 물, 필드등을 통한 정화 기술 데이터 분석을 통한 솔루션 제공	2019.12.02	서울특별시	서울특별시 송파구 송파대로 201, 2801호(1층) 1층 1111호	070-7796-0101	AI 배우자 관련 운영되고 있습니다. AI사업영역에 대해 문의 가능해요?	정대권	솔루션	
279	엑소시스템즈	https://www.exosystems.kr/	생체신호 분석 (Bio Signal)	■ (생체신호 분석 (Bio Signal)) - AI을 위해 머신러닝 연구가 필요하지만, 엑소시스템즈는 최고의 AI을 위해, 머신러닝 뿐 아니라, 신호를 분석하고 신호 특성에 최적화된 AI 시스템을 균형 있게 연구를 수행할 수 있음. - 기존 기술은 비선형 복합 신호로 구성된 생체 신호의 분석에 한계가 존재하며, 이런 생체 신호 분석을 위한 AI기술을 엑소시스템즈에서는 측정 시스템, 신호전처리, 신호분석 및 특징 추출, 머신러닝/딥러닝 알고리즘의 구성을 포괄함. - 생체 신호 측정과 데이터로부터 근육 기능성, 근육 노화를 평가하는 AI 기술을 보유함. - 사람, 동물 임상 시험을 통하여 보유 AI 기술의 성능을 검증함.	2018.01.06	경기도	경기도 성남시 수정구 장미로 44, 401호(경남테크노파크 4층 401호, 11층)	031-701-9088	031-701-9088	이후만	솔루션	
280	모빌리오	https://www.mobilio.io	시각, 분석, 행동 및 기타	■ (시각) 자율주행 로봇 객체 인식 - 카메라-라이다를 이용하여 AI 기반 자율인식 알고리즘을 통해 객체를 인식하고 인식 시 회피 및 정지를 통해 충돌을 예방하여 주는 솔루션 ■ (분석) 설비예지보전 및 환경 위험 예측 솔루션 - 무선 IoT 센서(진동/온도/습도/기울기 등)를 통해 데이터를 수집하고 AI 고장감지 및 환경분석 알고리즘을 통해 이를 분석·학습하여 이상징후를 사전 확인함으로써 인명 또는 재산의 피해를 예방할 수 있는 솔루션 ■ (행동 및 기타) 1. 산업안전 영상인식 : PPE 착용유무, 낙석, 위험지역, 화재 등으로부터 발생할 수 있는 사고를 AI 영상인식을 통해 사전에 예방할 수 있는 솔루션 2. 중장비 충돌 예방 시스템 : AI 영상인식을 통해 실시간 중장비 근처 작업자를 인식함으로써 현장작업 시 중장비와 작업자의 충돌을 예방하여 주는 솔루션	2021.06.01	경기도	경기도 성남시 수정구 장미로 44, 401호(경남테크노파크 4층 401호, 11층)	031-713-2030		이진식	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
281	피디엠테크	www.pdmtech.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 플라스틱 사출성형 분야에서 사출성형 제품의 양산시 제품의 중량 및 불량률을 기준으로 하여 메인설비 및 부대설비 환경설비등의 생산조건을 알고리즘으로 분석하여 자율사출성형 시스템 운영 구축 (ICIS)</li> </ul>	2004.10.18	대구광역시	대구 서구 동서로 555 5층 (현제이노비티빌딩 11층 1108호)	053-710-5322	대표님	서정진	솔루션	
282	디코	www.dicoinc.co.kr	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 이미지 딥러닝 소프트웨어 솔루션 SOLAI</li> <li>- 산업현장의 자동화 장비에서 카메라를 통해 촬영된 이미지들을 학습하고, 그 학습 모델을 통해 이후 촬영 된 이미지에서 학습된 정보를 찾아주는 소프트웨어</li> </ul>	2019.12.10	충청남도	충청남도 천안시 서북구 성가람 오목포로길 56-13	041-414-8051	이미지 딥러닝 소프트웨어 담당자	황준철	솔루션	
283	코이션	www.koition.co.kr	기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (기타) 유사이미지 검색 솔루션</li> <li>- 질의 이미지를 업로드하여 기 구축된 학습데이터(이미지)와 유사한 이미지를 추천해 주는 인공지능 시스템</li> <li>- 추천된 이미지의 메타데이터 및 기타 정보를 제공</li> </ul>	2014.03.24	대전광역시	대전광역시 서구 한밭대로570번길 40-11 3층	042-334-4166		정일영, 최재교	솔루션	
284	이제이소프트	www.ejsoft.co.kr	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각)</li> <li>- 텍스트, 이미지에서 특정 부분만 분석하는 AI</li> <li>- 특히 교통관련, 자동차 번호판을 분석하는 기술을 보유함</li> </ul>	2014.05.19	인천광역시	인천광역시 남동구 남동로 94 914호 (영도동, 영도4로19길 33 914호)	032-282-1011	새금강7호박이 창고 (영도동) 914 호 (영도동) 914 호 (영도동) 914 호 (영도동) 914 호	김은주	솔루션	
285	애니펜	www.anipen.com	시각, 언어-음성, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각)</li> <li>- (Detection) 객체 검출 및 얼굴 키 포인트, 인체 관절 포인트 추정 인공지능 솔루션</li> <li>- (Classification) 사람 특징 및 감정 분류 및 신체 나이 유추 인공지능 솔루션</li> <li>■ (언어-음성)</li> <li>- (Text 분석) 음성 검출 및 필터링, 챗봇, 감정 추정, 문서 핵심 주제 요약, 오타자 검출 및 수정 인공지능 솔루션</li> <li>- (음성 합성) 다국어 다중 화자 음성 생성, 발화 속도 조절 및 감정 부여, 음성 인식 인공지능 솔루션</li> <li>■ (기타)</li> <li>- (데이터 수집) AI 학습용 데이터 수집</li> <li>- (데이터 가공) AI 학습용 데이터 가공</li> </ul>	2013.01.21	경기도	경기도 성남시 분당구 분당내곡로 131 한교테크로 19층	031-261-0057		전재웅	솔루션	
286	옥도봇	https://octobot.co.kr/	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 교통관련 객체 감지 및 GPS 자동 업데이트 솔루션</li> <li>약 40여개의 교통표지판을 감지하고 제한속도와 같은 표지판의 세부의미 인식이 가능한 딥러닝 모델. GPS 모듈이 탑재된 차량의 주행영상 데이터를 기반으로 객체의 GPS 정보를 자동으로 탐지하는 SW 개발 및 내비게이션 디지털 맵 자동 업데이트 부분 자동화 목표.</li> <li>■ (시각) 신원 보호 솔루션</li> <li>시민 얼굴 인식 및 자동차 번호판 인식 후 이를 자동으로 불러 처리하여 익명화.</li> <li>■ (분석) 오토 라벨링 소프트웨어</li> <li>이미지 데이터 세트를 자동으로 라벨링하는 오토라벨링 소프트웨어를 자체적으로 개발하여 보유 중. 이 툴을 사용하면 기존 대비 AI 학습에 소요되는 시간을 최대 10배까지 줄일 수 있음. 현재 자체 개발 툴의 라벨링 속도는 약 5 images/s 이고, 무제한으로 사용 가능함. 매 분기마다 최적화와 알고리즘 고도화를 시킬 예정.</li> </ul>	2022.04.18	서울특별시	서울특별시 구로구 신길로10길 46, 101-114호(구로동, 신길로10길46)	010-57**-9077	AI바우처 지원사업 공고 관련해서 연락드립니다.		솔루션	
287	이노비	www.innobe.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 스마트팩토리 공정에서 수집된 데이터를 빅데이터 분석 시스템을 활용, 인공지능 기술을 기반으로 더욱 신속하고 정확하게 판단하여 불량이나 오류를 빠르게 판정하고 기존의 사후 정비 또는 예방 정비라는 개념을 뛰어넘어 이상 상황이 발생하기 전에 선제적으로 분석 ⇒ 판단 ⇒ 대응을 할 수 있는 인공지능 기반의 예지보전 기술을 적용하였다.</li> </ul>	2015.03.10	경기도	경기 수원시 송탄읍 안산 24-11번지(수원시 자곡면안산 101호)	031-461-8990	MES 사업본부장	김승철	솔루션	
288	옵트에이아이	http://www.opt-ai.com/ http://optai.com/infobk	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 딥러닝 모델 경량화 및 엣지 디바이스 최적화</li> <li>■ (시각) Vision AI application(object classification, detection, human pose estimation)을 위한 딥러닝 모델 개발</li> </ul>	2021.11.15	경기도	경기도 성남시 분당구 분당로 16 분당테크노밸리 504호	010-91**-8436		이재호	솔루션	
289	에이블테라퓨틱스	https://www.aible.co.kr/	언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) 스마트폰 또는 태블릿 PC로 사용자가 10여 분 간 진단과제를 수행하게 한 뒤, 해당 음성 데이터를 딥러닝 알고리즘으로 자동 분석하여 사용자의 치매 여부 및 정도를 알려주는 모바일 어플리케이션 (치매 선별 정확도 87.8%)</li> </ul>	2021.02.04	서울특별시	서울시 영등포구 국회대로20길 18 한양빌딩 1104호	02-3775-2305	AI바우처 지원사업 최종 7월 7일 14시에 100% 지급 완료된 상태입니다.	김형준	솔루션	
290	엑스엘에이티에이아이	www.xl8.ai	언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) 인공지능 기반 미디어/구여체 분야 기계번역 솔루션을 보유함. 미디어 분야의 고품질 데이터로 기계학습을 수행하여 타사 대비 20% 높은 수준의 정확성을 확보함. LSP의 사후보정을 통해 완결성 높은 데이터가 쌓일수록, 머신러닝을 통해 더욱 고품질의 번역엔진을 개발할 수 있는 선순환 구조를 구축함.</li> </ul>	2021.11.25	서울특별시	서울시 서초구 대곡로 114 양재테크2(양재동) 801호	010-57**-1045	오피레이션 매니저에게 연락바랍니다.	정영훈	솔루션	
291	주식회사 인솔엠엔티	www.insolmnt.com	행동, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동) 카메라+LiDAR 기반 기반 신체 모션 분석 솔루션</li> <li>■ (시각) 지능형 얼굴 인식 기반 가상현실 마스크 생성 솔루션</li> </ul>	2014.04.01	대구광역시	대구광역시 달서구 달서로10길 55 503호(달서동) 1층 1층	1644-6707	AI 사업 담당자	김인철	솔루션	
292	페블스퀘어	http://pebble-square.com/	엣지 AI칩, 머신러닝, 솔루션 개발	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (엣지 AI칩) Processing-In-Memory(PIM)기반의 음성/이미지 데이터를 처리할 수 있는 엣지 AI칩 설계/개발/제조</li> <li>■ (머신러닝) 머신러닝기반의 음성/이미지인식 모델, 알고리즘 자체 개발</li> <li>■ (솔루션 개발) 음성 명령어/특정 이미지 등을 인식하고 응용제품에 맞게 동작하게 할 수 있는 기술을 보유</li> </ul>	2021.09.24	경기도	경기도 의정부시 의정부로 25, 18 102호 (의정부시) 18층 1808호	031-461-7379	AI바우처 지원사업 최종 7월 7일 14시에 100% 지급 완료된 상태입니다.	배학열	솔루션	
293	아이트	www.aiet.co.kr	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각(3D분야)) AI 3D 에셋(Asset) 플랫폼</li> <li>- AI객체분석 엔진을 통해 3D 모델 파일을 분석하여 자동 판별, 포맷변환, 보호 등 에셋화)</li> </ul>	2018.05.23	전라북도	전라북도 전주시 완산구 완산2로 111 111호 (전주시) 11층 1108호	070-4223-7398		우광재	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
294	에프디테크	fdtech.co.kr	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 손상부검출솔루션</li> <li>- 시설물 외관조사 영상을 인공지능 모델을 통해 영상에서 자동으로 손상부를 검출하고 정량화하는 솔루션 제공</li> </ul>	2022.03.07	강원도	강원도 원주시 영동로1길 11, 1101호(영동, 원주영동4차도)	033-745-0072	공공기관 Portal 내 시범주제 사업 담당자에게 연락 바랍니다.	최종대	솔루션	
295	크립토폴	www.cryptolab.co.kr	기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (기타(프라이버시 보호))</li> <li>○ (프라이버시 보존 AI) HEaAn Private AI</li> <li>- 프라이버시 보존 데이터 분석을 지원하는 동형암호 데이터 분석 엔진</li> <li>- 데이터를 보호하면서 분석·활용할 수 있는 동형암호 기반 데이터 분석 솔루션</li> <li>- 민감 데이터를 포함한 다양한 정보를 안전하게 처리</li> <li>○ (클라우드) HEaAn Homomorphic Analytics</li> <li>- Naver Cloud Platform에서 동형암호를 쉽게 사용할 수 있는 서비스</li> <li>- 퍼블릭 클라우드에서도 민감정보 활용 및 분석이 가능</li> <li>○ (모바일) 코로나 동선 안심이</li> <li>- 사용자의 위치정보를 동형암호화하여 프라이버시 침해 없이 안전하게 확진자와의 동선 겹침 여부를 확인할 수 있는 모바일 서비스</li> </ul>	2018.01.01	서울특별시	서울시 관악구 관악로 1, 27동 404호 (우면동 1-0809)	02-880-6573	구립도립 병스캐저실 의사에게 연락해주시기 바랍니다.	천정희	솔루션	
296	엘지씨엔에스	www.lgcns.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 1. SecuXper AI (BA)</li> <li>보안 모니터링에 특화된 AI 모델 제공을 통해 실질적인 AI모니터링 운영을 지원하는 AI 솔루션</li> <li>1) 이상탐지 분석 및 모델구축을 위한 체계 제공</li> <li>2) 자연어 처리를 위한 범용 학습데이터셋 / 분류모델</li> <li>3) 사용자 프로파일링 모델 제공</li> <li>■ (분석) 2. SecuXper AI (IA)</li> <li>침해 모니터링에 특화된 AI 모델 제공을 통해 실질적인 AI모니터링 운영 지원</li> <li>1) NLP데이터 기반의 로그 자동 분류</li> <li>2) 침해 위협 분석에 최적화 된 보안 특화 모델 제공</li> <li>■ (분석) 3. SecuXper OCR</li> <li>AI 문서 분류(Classification)를 위해 기업 비즈니스에 특화된 텍스트를 추출하는 OCR 솔루션</li> </ul>	1987.01.14	서울특별시	서울시 관서구 자곡동(영동 LG 사이언스파크 B13, B14)	02-3773-1114	보안서비스(Cybersecurity)를 SecuXper 사업담당자와 연락 가능합니다.	김영섭	솔루션	
297	튜링시스템	www.turingsys.co.kr	분석 및 예측	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석 및 예측(자재)) 제조업의 자재인식을 위한 AI자재인식 및 불량 예방을 위한 제조데이터 기술</li> <li>산업 현장, 특히 제조 공장에 투입되는 원자재의 오류입은 제품에 큰 문제를 일으킨다. 이를 예방하기 위해 자재 투입 공정에 인공지능 카메라를 설치/분석하여 BOM과의 차이를 실시간 체크하여 오류를 예방하고 사전 조치를 할 수 있도록 도와 주는 기술이다. 머신 러닝에 의해서 제품BOM의 내용 중 중요 자재의 성질, 색, 사이즈 등의 특징을 학습시켜 자재 투입에 설치되는 카메라와 IoT장치에 의해 수집/분석한다. 최근 제조 현장에는 자동 투입 장치가 많이 도입되어 오류 예방에는 큰 효과가 기대된다.</li> <li>첨부 : 주요 인력의 관련 석사학위 및 논문요약</li> </ul>	2022.04.18	서울특별시	서울시 서초구 강남대로 224, 제4차·19호(강서동)	02-576-2693	사업자 지원사업의 운영지원 부서로 통해 관련 정보와 통보하고자 한다.	조정순	솔루션	
298	일비랩	www.ilbilab.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석)</li> <li>- 딥러닝을 통해 각종 운송 수단과 사람 그리고 지면 위에서 발생하는 상황에 대한 유형을 학습</li> <li>- 객체의 유형과 행동 패턴 분석 결과를 다양한 솔루션에 적용하여 활용 중 도로방범 시스템 지능형</li> <li>- 도로 위 작은 객체인 번호판을 구분하고 번호판의 문자를 인식하는 솔루션에도 활용 중</li> <li>- 학습된 딥러닝 데이터와 비전 기술을 적용하여 각 객체의 행동 패턴을 분석</li> <li>- 실증된 데이터 활용과 대폭 단축된 딥러닝 학습 시간을 토대로 빠르게 변화하는 도로 위 상황에 대한 패턴 분석 업데이트가 빠르게 이루어 짐</li> </ul>	2021.09.27	부산광역시	부산광역시 서구 148동(영도) 148-100(영도, 영도148동)	051-715-1018		김도완	솔루션	
299	티맥스인공지능개발센터	tmaxi.co.kr	시각, 언어·음성, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 사물인식, 사물분할, OCR, 초해상화</li> <li>■ (언어·음성) 음성인식, 음성합성, 문서요약, 자연어 이해, 의미 파싱</li> <li>■ (분석) 추천 모델</li> </ul>	2020.03.10	광주광역시	광주광역시 서구 동천로1길 111, 402호 (우산동, 서산2동)	062-229-1404	www.tmaxi.co.kr	박명애	솔루션	
300	데이터비	https://engram.us	언어·음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어·음성) AI 영문 교정 솔루션</li> <li>- 당사의 AI 영문 교정 솔루션은 인공지능 기술을 이용하여 입력된 영어 문장을 원어민이 작성한 것과 같이 자연스럽게 교정</li> <li>- 문법, 철자, 문장 부호 등의 기본적인 교정뿐 아니라 문맥에 대한 이해를 기반으로 좀 더 자연스러운 표현을 제시</li> <li>- 이메일, 논문 및 보고서, 자기소개서, 이력서 등 영어 문서에 대한 교정뿐만 아니라 토크와 어이엘즈 라이팅, 토익 스피킹, 영작문 학습 시에도 사용 가능</li> </ul>	2018.08.10	서울특별시	서울특별시 서초구 역삼로1길 11, 1101호(영동, 영도407동)	070-4422-2875	시바우저 담당자 연결바랍니다.	오승현	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
301	임프리메드코리아	<a href="http://www.impremedicore.com/kr/">http://www.impremedicore.com/kr/</a>	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 혈액암 환자 항암치료와 관련 치료법의 효과와 환자의 생존을 예측할 수 있는 기계학습 모델 개발</li> <li>- 국제 다기관에서 수집된 혈액암 환자들의 longitudinal, and survival 빅 데이터 수집 건 보유</li> </ul> </li> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 반려견 림프종 환자를 치료할 수 있는 12종의 항암제 각각에 대해 이로 치료하였을 때의 체내 반응을 예측할 수 있는 기계학습 모델 개발</li> <li>- 미국 70여 개의 반려동물 병원에서 항암치료를 받은 환자들의 longitudinal and survival 빅 데이터 수집 건 보유</li> </ul> </li> </ul>	2018.07.16	서울특별시	서울특별시 관악구 가천디지털로 186 128 1210 4414 2008	070-4077-0697	-----	임성원	솔루션	
302	젠젠에이아이	<a href="http://gengenai.com/">http://gengenai.com/</a>	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) GAN을 응용한 이미지/비디오 데이터 생성 및 변환</li> </ul>	2022.01.11	경기도	경기도 성남시 분당구 방학로 46 15층 1504호(신원2202)주요문자	010-38**-4157	-----	조호진	솔루션	
303	루벤티스	<a href="http://www.lubentis.com">www.lubentis.com</a>	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) AI 플랫폼은 기업 AI model의 라이프사이클을 통합하는 관리 플랫폼이며, 특징점은 클라우드 기반 서비스 제공, 강력한 AI 모델 실행 엔진, 쉽고 빠른 관리 및 실행 방식, 다양한 유형의 데이터 수집 기능, AI 예측 결과 데이터 시각화가 있습니다.</li> <li>(*AI model : ABC분석기반 재고관리, 수요예측, 적치최적화)</li> </ul>	2015.11.24	서울특별시	서울특별시 관악구 논현로141길 17 4층(논현동, 동양빌딩)	02-465-8808	-----	오상규	솔루션	
304	클릭온스페이스	<a href="http://www.clickonspace.co.kr">www.clickonspace.co.kr</a>	분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>o (AI 솔루션) RGB Analytics, 실시간 거래 솔루션</li> <li>o (지능형 이미지, 영상, 음성 분석, AI 챗봇)</li> </ul> </li> <li>- 작품 재배를 위한 AI 기반 영상, 환경조절, 양액처방 자동화 시스템</li> <li>- AI 영상 센싱 기술을 활용한 제품 정보 제공 시스템</li> <li>- 딥러닝 이미지 기반 실시간 사전 예약서비스</li> <li>- 딥러닝 이미지 기반 유통 실시간 사전 예약서비스</li> <li>- AI 기반 챗봇 관리</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ (기타) <ul style="list-style-type: none"> <li>o (데이터 가공/모델링)</li> </ul> </li> <li>- 작품 수확 최적시기 예측 및 추천</li> <li>- 딥러닝 기반 작품 데이터 가공/모델링</li> <li>o VISION 인식</li> <li>- 안면부 인식 데이터 추출 및 분석</li> <li>- 안면부 인식을 통한 감정상태 및 성별 판별 시스템</li> </ul>	2018.06.01	경상남도	경상남도 창원시 마산합포구 마산로 100 1001호 (마산합포동, 마산합포구)	055-552-9885	-----	박정훈	솔루션	
305	머스트리		시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 고성능 객체 경계면 분할 (semantic segmentation) 인공지능 솔루션</li> <li>- 사물의 경계면을 따라 배경을 제거하는 해당 솔루션은 객체와 배경의 구분이 명확하지 않을 때에도 (e.g., 노이즈 및 조도 변화) 성능이 유지</li> <li>- 고처리 네트워크 구조의 경량화를 통한 결과 도출시간 단축 및 정지된 이미지뿐만 아닌 동영상 및 실시간 객체의 경계면 판독이 가능</li> <li>■ (시각) LiDAR 센서의 Point Cloud 데이터를 융합한 얼굴 인증 솔루션</li> <li>- LiDAR 센서를 통해 얻는 3D Point Cloud 데이터를 현재 널리 사용되고 있는 RGB, Depth 데이터와 융합하여 고도화된 얼굴 인증(Face verification) 딥러닝 기술</li> <li>- 얼굴 인증(Face verification)을 고도화하기 위하여 얼굴 위변조 검출(Face liveness detection) 알고리즘 및 얼굴 인식(Face recognition) 알고리즘 연구를 수행한 최첨단 비대면 얼굴 인증 솔루션 모델</li> <li>■ (시각) 모바일로 수집한 2D-3D 데이터를 융합한 신체 치수 측정 솔루션</li> <li>- 3D 환경에서의 정밀한 수치 측정이 가능하게 만드는 2D-3D 매핑 기술</li> <li>- 사용자 중심의 편리성을 극대화한 모바일 측정기기</li> </ul>	2023.01.01	서울특별시	서울특별시 관악구 논현로 100 1001호(관악동 448호)주요문자	02-450-3658	-----	김성환	솔루션	
306	미래아이엔티		이미지인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이미지인식) 이미지인식을 위한CNN학습프로그램</li> </ul>	2022.10.01	경기도	경기도 연천시 역전로 70 101호 101호 2층(연천읍 역전리)	070-4036-8450	-----	김진석	솔루션	
307	디스코	<a href="http://www.dis-co.kr">http://www.dis-co.kr</a>	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>o (스마트팩토리 IoT플랫폼)</li> </ul> </li> <li>- 식품가공 및 사료배합 공정의 품질 및 공정개선 솔루션</li> <li>- 식품공정의 온도, 습도, 압력 데이터 수집</li> <li>- 축산 사료공정의 배합비 데이터 수집</li> <li>- 빅데이터 구축 및 머신러닝 회귀모델 적용을 통한 공정 및 품질개선</li> <li>o (AI 데이터분석)</li> <li>- 머신러닝을 통한 제품생산의 최적의 레시피 개발 및 예측</li> <li>- 시계열 데이터 추론을 통한 설비예지 보존</li> <li>- 식품제조 공정의 최적의 운영모델 도출 및 적용</li> </ul>	2020.11.04	경상남도	경남 창원시 마산합포구 마산로 186 186동 186호 4층	055-252-6175	NIPA AI 배우자관련 담당자와 연락할 수 있는지요	정태영	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
308	타날리시스	www.tanalysis.co.kr	언어	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어) 특허 평가 AI 솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 기업의 특허가 몇 건이든 대량의 특허도 실시간으로 평가하고 관리할 수 있습니다 (1만건 기준 1분 이내)</li> <li>- 특허에 가장 중요한 유효성과 활용성을 기준으로 등급평가하고 경쟁사와 평가결과를 비교합니다.</li> </ul> </li> <li>■ (언어) 특허 수익화 제안 AI 솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 기업(산학연): 보유 특허와 유사한 특허 및 그의 출원인/권리자를 전수분석하여 보유 특허를 실시할 가능성이 가장 높은 업체를 추천합니다. 수익화 가능성이 가장 높은 특허를 대상으로 수익화를 시도해보세요</li> <li>- 매입업체/기관: 특정 분야의 특허들 중 수익화 가능성이 가장 높은 특허를 추천 드립니다. 매입 후보의 유효성까지 함께 점검하세요.</li> </ul> </li> <li>■ (언어) 특허 비용 시뮬레이션 AI 솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 현재 보유 특허에 대해서 앞으로 얼마나 비용이 발생할지,</li> <li>- 모두 특허를 계속 갖고 있을 필요가 있는지? 포기해도 영향이 적은 특허가 있는지? 포기한다면 얼마나 비용을 아낄 수 있는지? 를 확인할 수 있습니다.</li> <li>- 어떤 특허를 포기할지, 전부 포기가 어렵다면 어떤 청구항을 포기하면 좋을지 제안을 받아보세요.</li> </ul> </li> </ul>	2021.06.14	서울특별시	서울특별시 강남구 역삼로 160, 5층 5.5호	02-568-7222	시바우치 지원사업 담당자 연결 부탁드립니다.	최인경	솔루션	
309	디디에이치	https://www.ddhinc.net	기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (기타(치과영상)) 치과용 세팔로그래프 엑스레이 분석솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 딥러닝기반 세팔로그래프 랜드마크 인식 및 분석 자동화</li> <li>- 딥러닝기반 세팔로그래프 및 안모영상 처리 자동화</li> </ul> </li> <li>■ (기타(치과영상)) 치과용 파노라마 엑스레이 분석솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 딥러닝기반 파노라마 영상 이상영역 자동 검출</li> </ul> </li> <li>■ (기타(치과영상)) 치과용 구강내스캔 파일 분석솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 딥러닝기반 구강내스캔 파일 처리 및 인식 자동화</li> </ul> </li> </ul>	2017.04.04	서울특별시		070-4254-3283	NIPA AI바우처 담당(기획팀 부장)	이수복, 이주한	솔루션	
310	제로투원파트너스	https://0to1partners.com/	시각, 언어-음성, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 얼굴인식 기술 및 표정감지 AI 알고리즘을 적용하여 영상 콘텐츠 평가 및 뉴 콘텐츠 기획에 활용</li> <li>■ (언어-음성)언어지능 NLP 알고리즘을 적용하여 쇼핑물 리뷰 텍스트 마이닝 및 SNS 해시태그 Association 분석</li> <li>■ (분석) 인공이동 예측 알고리즘 및 유동인구 데이터를 활용하여 감염병 확산, 모빌리티, 혼잡도 등을 지역별로 예측 분석</li> </ul>	2016.06.29	서울특별시	서울특별시 중구구 우정국로 66, 8층 (한문동, 동작빌딩)	02-739-8715		권성은	솔루션	
311	알에프엑스소프트	http://hosu.io	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석)               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 일반 제조공정에 있어 실시간으로 자동화 설비 및 환경 시설로부터 각종데이터를 취합할 수 있는 IOT 플랫폼 및 데이터 파이프라인</li> <li>2. 설비 예지보전, 제품 품질 향상, 납기단축을 위한 AI 모델링 솔루션 보유, 사용 환경에 따른 다양한 모델 제공</li> <li>3. 모델링 결과를 설비 제어 단에 전송하여 실시간 생산성 향상 도모(양방향 제어)</li> <li>4. KPI 결과를 도식화하는 Visualization서비스 제공(클라우드 : www.hosu.io)</li> </ol> </li> </ul>	2006.09.11	경기도	경기도 안양시 동안구 별당로 136, 1908호(오차지리지)	031-421-8603	AI관련하여 문의합니다.	박경원	솔루션	
312	에이치씨아이플러스	https://www.hcplus.kr/	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 객체인식 AI 솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2D 도면에 있는 벽체, 창문, 문, 도면 문자 등의 다양한 객체 들을 인식할 수 있도록 객체 정보를 나타내는 2D 좌표정보와 분류를 학습하고 위치와 종류에 대한 추론 솔루션 제공</li> </ul> </li> <li>■ (분석) 시맨틱 세그멘테이션 AI 솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2D 도면 이미지 내에 있는 객체의 영역을 분할해 내는 인공지능 모델로 구체적으로 각 픽셀이 어느 클래스에 속하는지를 예측하는 솔루션 제공</li> </ul> </li> <li>■ (시각) 광학 문자 인식 AI 솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2D 도면 이미지에 표시된 문자를 인식하여 유니코드 문자열로 변환 및 인식 솔루션 제공</li> </ul> </li> </ul>	2021.01.23	서울특별시	서울특별시 금천구 가산디지털로 196, 1106호(가산동, 테크노폴리스타워)	02-6925-0325	문의 시맨틱 세그멘테이션 관련 문의사항은 02-6925-0325로 연락 부탁드립니다.	김명준	솔루션	
313	한국전자영수증	www.kdrco.net	언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) 리뷰를 통해 고객의 마음을 이해하는 인공지능 감성분석 서비스</li> <li>1. 웹, SNS 상에서 해당 업체의 고객 리뷰/댓글을 크롤링한 뒤 Text Analysys 엔진으로 댓글/리뷰에 대한 감성 분석 서비스 제공</li> <li>2. 분석 결과에 따라 서비스, 맛, 가격, 분위기, 만족도 등 각 항목에 대한 자동 평점 기능</li> <li>3. 자동 평점 기능을 통해 사업체의 강점과 약점인 분야를 파악하고 대처할 수 있도록 지원</li> <li>4. 당사가 직접 보유하고 있는 고성능 GPU의 AI 서버를 활용한 실시간 분석 시스템 구축</li> </ul>	2016.09.19	서울특별시	서울특별시 구로구 디지털로25길 28, 제2오거리 709호	070-7461-8377	AI 바우처 담당자를 연결해 주세요.	이동호	솔루션	
314	딥아이	deep-ai.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 관형 열교환기 전열관 ECT 시험기록 및 평가결과에 대한 양질의 Data를 기반으로 하여 인공지능(Deep-Learning)기술을 활용한 비파괴검사(ECT) 자동평가 솔루션을 제공하여 기존의 수동 평가나 Rule-Based 알고리즘을 활용한 방법보다 정확하고, 경제적이며 인적오류가 발생하지 않습니다.</li> </ul>	2022.10.11	울산광역시	울산광역시 동구 중앙로 114호 114호, 동구동(지동빌딩)	052-715-5046	수업자 지원사업 담당자(인공지능)를 찾으신다면 052-715-5046로 연락 부탁드립니다.	김기수	솔루션	
315	에티버스	www.etEVERS.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 시험실 시험장비 운영 및 상태 데이터 수집-분석</li> <li>■ (분석) 신뢰성 시험센터 시험 및 장비 데이터 수집-분석</li> </ul>	1993.06.01	서울특별시	서울특별시 중구 소월로 3	02-6004-7000	"AI바우처 지원사업으로 연락드립니다."	이대훈, 김민아	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
316	카비	www.carvi.co.kr	시각, 분석, 행동	<p>■ (시각) AI 영상 객체 인식</p> <p>1. AI 영상 객체 인식 기반 안전 운전 솔루션</p> <p>2. Vision 기반의 영상인식 획득 및 처리에 의한 데이터 분석</p> <p>■ (분석) 운전자의 운행데이터 수집 및 분석</p> <p>1. 차량에 운행데이터 수집장치를 통해 운전자의 운행데이터 수집</p> <p>2. 수집된 운행데이터는 AI 분석을 통해 교통사고 요인 정보로 전환</p> <p>3. 운전자별/월별 발생시킨 교통사고 요인 정보 집계 및 통계 등 각종 AI 분석 리포트 제공</p> <p>4. 교통사고 통계 리포트 기반 운전자가 발생시킨 교통사고 요인별 맞춤형 교육 제공</p> <p>5. 운전자 운전습관 AI 분석 및 리포트</p> <p>6. 수집된 운행 데이터의 AI 분석을 통한 교통사고 요인, 통계 등 다양한 종류의 AI 분석 리포트</p> <p>■ (행동) 운행 데이터를 통한 행동예측</p> <p>1. 차량 운행 데이터 수집 및 AI 분석/관제 시스템</p> <p>2. 교통사고 통계 리포트 기반 교통사고 요인별 맞춤형 교육</p>	2010.05.10	서울특별시	서울시 관악구 봉암로 244 (71028, 복안디지털빌딩 12층) 301호	070-5014-1401	시제품 제작 사업 관련하여 담당자와 통화 하고 있습니다.	이은수	솔루션	
317	지피바이오	www.gpbio.co.kr	분석	<p>■ (분석) 생체 빅데이터를 분석해 성장기 아동, 청소년의 성장예측 및 건강관리 솔루션 제공</p>	2013.04.15	경기도	경기도 광명시 소하로 77 8층	1544-1284	-----	성재혁	솔루션	
318	에프앤제이	http://fnj-smart.com/	분석	<p>■ (분석)</p> <p>1) 불량 사전 예측 머신비전 AI분석 솔루션</p> <p>- 생산공정단계 이미지 분석 등을 통한 불량 사전예측 솔루션</p> <p>2) 공정 균일화 AI 분석 솔루션</p> <p>- 공정조건 데이터 분석을 통한 상태기반 공정관리 솔루션</p> <p>3) 설비 진단 AI 분석 솔루션</p> <p>- 설비 상태 데이터 분석을 통한 상태기반 설비관리 솔루션</p>	2022.05.10	대구광역시	대구 달서구 중흥로 3, 3층 E호	070-4554-3210	-	박준호	솔루션	
319	파이미디어랩	paimedialab.com	시각	<p>■ (시각) 영상기반 객체 탐지 및 위치분석 알고리즘 및 솔루션</p> <p>■ (시각) 야생동물 객체탐지 및 침입알림 알고리즘 및 솔루션</p>	2021.07.01	서울특별시	서울시 관악구 호암로 597 2F	070-7122-9627	-	여병상	솔루션	
320	스키아	https://www.skia.kr	기타	<p>■ (기타) 영상처리 기법을 활용한 병변 반자동 분할 기술</p> <p>■ (기타) pose estimation, face feature detection, nipple detection 등 인공지능을 활용한 AR 수술 가이드 솔루션 보조 기술</p>	2018.09.01	서울특별시	서울시 구로구 디지털로 28B, 대륭포스트타워 15차 1502호	02-6953-1502	-	이종명	솔루션	
321	아이미마인	https://memine.imweb.me/	시각, 분석	<p>■ (시각/분석) Mask R-CNN 기술을 활용하여 사진으로부터 인체의 영역을 추출 후 2차원 윤곽추출과 융합하여 이를 통해 더욱 정밀한 인체영역을 추출하여 이를 Volumetric CNN Regression으로 3차원 볼륨을 생성</p>	2017.01.12	서울특별시	서울시 관악구 원천로 16 11층 현대아크 11층 1101호	02-764-7840	회사 대표전화로 연락주셔서 담당자를 찾아주세요	박익수	솔루션	
322	콕스페이스	http://coxspace.com	분석, 언어-음성	<p>■ (분석)</p> <p>AI기반 비마커사물인식(Markerless object recognition) 플랫폼</p> <p>- 각종 디바이스(카메라 연동) 연계 실시간 인식(행위/사물/얼굴 등) 기술</p> <p>- 인공지능 자동화를 위해 오토라벨링의 자동화로 시간 단축과 비용절감</p> <p>- AI 활용 영상/동영상 데이터의 수집/가공/학습 등 각종 디바이스 연계 MLOps 플랫폼</p> <p>- 각종 산업의 제로데이터 AI분석 및 머신러닝 프로세스의 MLOps 플랫폼</p> <p>- 스마트팩토리의 사출공정에서 품질 문제 해결 및 불량 예측 모델 학습</p> <p>- 랜덤포레스트, 심층신경망 및 서포트 벡터 머신의 AI 알고리즘 모델</p> <p>■ (언어-음성) STT(Speech to Text) 솔루션</p> <p>- 음성을 AI 컴퓨터가 해석하여 각종 문서내의 내용기반검색(Context Retrieval)으로 변환</p> <p>- 각종 회의 자료의 음성 녹음을 손쉽게 텍스트로 변환</p>	2018.08.03	경기도	경기도 성남시 수정구 대왕동로 311, 현대아크 11층 1101호	031-778-6465	-----	김호연	솔루션	
323	비온시이노베이터	www.bonc.co.kr	분석	<p>■ (분석) B-EMS는 태양광 및 ESS 발전 사이트와 연계되어 있는 모니터링 시스템으로써 실시간 발전량, 설비별 전압 및 전류 등의 운영 데이터와 온도, 미세먼지 등 실내외 환경 데이터를 활용하여 시계열과 분류모델을 통해 설비의 장애 및 고장을 예측하는 AI 솔루션임.</p> <p>■ (분석) B-AIR는 교육, 문화, 업무 시설에서 수집되는 실내외 공기질 정보를 바탕으로 시계열과 유사분석모델을 통해 전열교환기 또는 공기질 관리 설비를 자동으로 제어하는 다중이용 시설별 맞춤형 공기질을 관리하는 AI 솔루션임.</p>	2006.03.28	전라남도	전라남도 나주시 그린로 229, 그린빌딩 5층	070-4763-4730	비온시이노베이터 대표 김준우 010-9700-1111	김용수	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
324	에스아이오티		시각·행동, 음향·음성, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각·행동) <ul style="list-style-type: none"> <li>- (영상 인식) 딥러닝 기반 화재, 재난, 작업현장안전관리(중대재해), 대상체(사람(남녀노소), 동물 등) 인식 및 카운팅, 출입통제, 경로이탈감지(탐방/등산로 등), 이상치 인식</li> <li>- (빅데이터 분석) IoT 연동 데이터 수집, 빅데이터 분석 및 예측, 모니터링 알림</li> <li>- (문자 인식) 인공지능 문자(수기 포함)인식으로 업무 전산화, 문서인식으로 정보추출 및 문서 분석</li> <li>- (공정) AI 기반 비전 공정 품질, 불량 검사</li> <li>※ 이상·위험상황 인식 솔루션(주행, 경계, 침입, 쓰러짐, 진입, 안전 작업 상황, 객체 추적 카운팅, 경로 추적</li> <li>※ GPU 기반 AI 솔루션(운용 서버), 엣지 솔루션</li> </ul> </li> <li>■ (음향·음성) <ul style="list-style-type: none"> <li>- (음향, 음성 인식) 딥러닝 기반 폭발, 화재, 재난, 작업현장안전관리(중대재해), 대상체(사람(남녀노소), 동물 등) 인식, 이상·위험상황 인식</li> <li>- (빅데이터 분석) IoT 연동 데이터 수집, 빅데이터 분석 및 예측, 모니터링 알림</li> <li>※ 이상·위험상황 인식 솔루션(주행, 경계, 침입, 쓰러짐, 진입, 안전 작업 상황, 객체 추적 카운팅, 경로 추적</li> <li>※ GPU 기반 AI 솔루션(운용 서버), 엣지 솔루션</li> </ul> </li> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 빅데이터 기반 고장예측, 품질 예측</li> <li>- 데이터 기반 분류, 분석, 예측, 이상치, 객체 인식 등 AI 솔루션</li> <li>- 데이터 수집, 전처리, 가공, 분석 및 시각화 솔루션</li> <li>- IoT, 센서 데이터 수집, 분석 및 예측진단 AI 솔루션</li> </ul> </li> </ul>	2014.11.01	대구광역시	대구 달서구 조양로 36길, 303호(에스아이오티)	070-7863-0464	-----	남현유	솔루션	
325	해우기술	www.haewootech.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) AI 기반 다병종 흉부 X선 영상 진단 보조 솔루션</li> <li>- Xray Chest 영상을 분석해서 질환을 진단 보조하는 AI 기반 소프트웨어</li> <li>■ (분석) AI 기반 호흡기 평가 진단 보조 솔루션</li> <li>- Xray Chest 영상을 분석해서 호흡기 질환 3종을 진단 보조하는 AI 기반 소프트웨어</li> <li>■ (분석) 소아 청력 평가 솔루션</li> <li>- 소아 고막영상을 분석해서 중이염 5종 질환 및 청력을 예측하는 AI 기반 소프트웨어</li> </ul>	2017.09.01	서울특별시	부산광역시 동구구 과학인도(해우기술) 3A, 3A101호 (8층 3A)	070-8778-7008	AI 해우처 지원사업 공개 공공기업 관련 연락드립니다.	전성태	솔루션	
326	데이터웨이	http://data-way.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) AI 기반 신재생에너지 생산 발전 관리 예측 솔루션</li> <li>- 에너지 발전량 AI 예측 : 전국 발전소의 분산 에너지 관리 효율 향상, 기상정보 등 외부 환경 변수를 고려한 AI 알고리즘 적용</li> <li>- 발전소 이상 탐지(고장진단) : 과거 발전량 정상치 패턴을 AI 학습시켜, 발전소 발전량별 시계열 이상치를 탐지하여 이상 여부 판단 가능</li> <li>- 발전소 입지분석 : 발전소를 신설하려는 고객을 대상으로 후보 입지 중 최대 발전량을 생산해 낼 수 있는 입지를 제시</li> </ul>	2011.12.09	서울특별시	서울특별시 강동구 둔촌로 216, 404호(강동구청, 제2호점 216)	02-2205-4500	-----	엄익현	솔루션	
327	아우라프리시전	www.auraprecision.com	영상취득 및 인식, Data분석 및 판정, 영상 인식 및 판정	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상취득 및 인식) 2D 영상인식을 통한 사물 인지 판단 및 판정</li> <li>■ (Data분석 및 판정) 데이터 분석을 통한 양불 판정 및 불량 내역 추정</li> <li>■ (형상 인식 및 판정) 3D shape 분석에 따른 사물 인지 및 판정</li> </ul>	2018.04.02	경기도	경기도 수원시 영통구 신원로 30A 415호(영통구, 415호 (연구실))	070-4440-8556	바우처 지원사업 관련 공지	서민석	솔루션	
328	미르기술	www.mirtec.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) AMT System <ul style="list-style-type: none"> <li>- 검사기 사용을 위한 모델 생성 과정에서, 검사 대상체를 스캔하는 과정만으로 딥러닝을 통해 최적화된 운영 소프트웨어가 방대한 라이브러리로부터 실제와 맞는 부품을 자동으로 탐색, 매칭합니다.</li> </ul> </li> <li>■ (분석) AI Auto Classification <ul style="list-style-type: none"> <li>- 검사기가 부품 검사 후 검사 대상을 불량으로 판정했을 때, 해당 불량률의 실제 불량률/가성 불량률 여부를 시가 2차로 다시 판정함으로써 품질 관리에 기여하는 솔루션입니다.</li> </ul> </li> <li>■ (분석) 딥러닝 OCR 검사 시스템 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 업계 최고의 인식률로 문자 검사에서 가성불량이 거의 없으며, 자체 개발 엔진으로 폰트 등 룩과 딥러닝 학습이 쉽고 빠르게 이루어집니다.</li> </ul> </li> </ul>	2000.02.08	경기도	경기도 수원시 고당로 146, 101호 (미르테크(주), 101호 (연구실))	031-202-5999	-----	박찬화	솔루션	
329	토티	https://thoth.ws	행동, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동) 딥러닝 기반 비전 인식과 로봇 행동 제어를 통한 제품 조립 및 해체와 포장 및 물류 자동화 솔루션</li> <li>■ (시각) 딥러닝 기반 불량 검사 및 불량 제거 솔루션</li> <li>■ (시각) 딥러닝 기반 이상감지 및 분류 솔루션</li> </ul>	2021.01.20	대전광역시	대전광역시 유성구 신성로 88-1 404호 (404호 (연구실), 404호)	02-463-8030	바우처 지원사업 관련 공공기업 PaaS 신청 담당자 연락처 가능합니다.	이상형	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
330	퓨전소프트	http://www.fusionsoft.co.kr	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 영상기반 인공지능 분석</li> <li>- IKANN Eye 솔루션</li> <li>- 실시간 이미지 판독시스템(고성능 이미지 처리 시각화 모듈로 실시간 모니터링 기능 제공)</li> <li>- 서비스 관리 시스템 제공 (대시보드,판독이력관리,판독시스템설정,인공지능학습설정 등)</li> <li>■ (분석) 데이터 처리 및 AI 기반 추천 서비스</li> <li>- IKANN B-data 솔루션</li> <li>- DB/Text 등 뛰어난 비정형 데이터 처리 능력 보유</li> <li>- 교육/행정/민원에 대한 고객의 대규모 실시간 분석을 통한 고객 맞춤 추천 서비스 제공</li> <li>■ (분석) AI 기반 에듀테크 서비스</li> <li>- IKANN Picks 솔루션</li> <li>- 교육 LMS 플랫폼 사용자들과 콘텐츠의 소비 행동 패턴을 분석하여 콘텐츠 선택 목적과 개인 성향을 반영한 지능형 교육 콘텐츠 추천 시스템</li> </ul>	1999.07.01	대구광역시	대구광역시 동구 안심로 266, 5층	053-609-7227	연구개발팀 담당자 내선 7227로 연락 바랍니다.	황인수	솔루션	
331	비즈포스	www.bizforce.co.kr	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각, 분석) &lt;스마트 팩토리 솔루션&gt;</li> <li>- 개요 : 중소 제조 기업들에 스마트 시스템을 구축하여 생산성을 높이고 경쟁력을 향상시키는 AI 솔루션</li> <li>- 제품 목록</li> <li>① 머신비전시스템 : 라인스캔 카메라와 AI 머신 비전 소프트웨어를 활용하여 실시간으로 불량 검출이 가능한 자동 검사 시스템</li> <li>② 실시간 공정 모니터링 및 불량 원인 분석 시스템 : 제조 현장에서 공정 데이터들을 수집 후, 이를 분석 및 시각화하여 실시간으로 공정 현황을 모니터링하고, 수집된 데이터들을 대량으로 분석(빅데이터 분석)하여 불량 원인을 찾아낼 수 있도록 하는 시스템</li> <li>■ (분석) &lt;AI 설비 예지보전 솔루션&gt;</li> <li>- 개요 : 설비의 이상 상태를 감지하고, 어떻게 고장으로 이어질 것인가를 AI로 예측하여 솔루션을 제시하는 설비 관리 솔루션</li> <li>- 제품 목록</li> <li>① 설비 오류 발생 예측 시스템 : 동작 오류가 드물게 발생하는 설비들을 대상으로, 설비의 주요 데이터들(설비온도 및 진동, 전류 등)과 오류 발생의 연관성을 찾아, 실제 오류 발생을 예측하는 시스템</li> <li>② 설비 조기이상탐지 시스템 : 고장 발생 가능성이 거의 없는 신규 설비들을 대상으로, 설비의 센싱 데이터(주로 진동 데이터)를 분석하여, 추후에 발생할 수 있는 설비 고장을 조기 이상 동작 탐지로 찾아내는 시스템</li> <li>■ (시각, 분석) &lt;동물 행동 관찰 AI 솔루션&gt;</li> <li>- 개요 : 동물들의 행동을 영상으로 관찰하여 현재 상태를 인지하고, 이를 AI로 분석하여 이상 상태나 이상 행동을 예측하는 솔루션</li> <li>- 제품 목록</li> <li>① 축사영상 행동분석 시스템 : 축사 내의 젖소나 한우들의 움직임과 행동들을 분석하여 다양한 발정 행동 징후들을 파악하고 농장주가 이를 대처할 수 있도록 알리는 시스템</li> </ul>	2011.08.22	충청북도	충청북도 청주시 흥덕구 서지동삼대리길 79, 102호(충청충청, 덕지마을)	043-211-9301	농업·농촌·농업인 지원사업 과제 공모 관련하여 문의사항이 있으신 분은 문의하십시오	황선민	솔루션	
332	네오스펙트라	www.neospectra.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 영상분석</li> <li>- 항공사진 측량 및 공간정보 구축 업체들은 매년 수만장의 항공사진을 촬영함. 이 때 빛 반사되거나 구름이 적힌 경우 재촬영을 위해 전수 육안 검수를 해야함. 현재는 작업자가 일일이 검수하고 있으나, 당사 인공지능 솔루션을 사용하면 빛반사, 구름 사진 자동 탐지</li> <li>■ (분석) 영상처리</li> <li>- 최근 디지털트윈 산업에서는 초실감 3차원 정보 구축을 위해 드론 촬영 방법을 많이 채택함. 그러나, 드론 촬영을 통한 3차원 구축 시 매우 많은 사진이 필요(1㎡의 3차원 구축을 위해서 1만장 이상의 2D사진 필요)하고, 촬영 결과물 중 자동차, 사람, 식생 등 초실감에 정보 구축에 불필요한 객체들이 촬영됨. 이 중 불필요한 객체를 자동 삭제/대체 기술</li> </ul>	2021.11.02	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 154 제1000호(삼성전자빌딩 1000호 1000호)	070-7167-1779	AI 바우처 사업 담당	성동권	솔루션	
333	KJ엔지니어링	kjeng.kr	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각)</li> <li>- 주변의 선박, 부표 등 해상 객체를 식별하고, 선박자동식별장치 및 레이더와 실시간 연동하여 선박 운항관리와 충돌위험관리를 지원하는 해상용 네비게이션</li> <li>- 상황정보 융합 및 추론 기술을 활용한 향상된 안전운항 지원</li> </ul>	2012.03.20	부산광역시	부산광역시 동구 중앙대로 88 안전메이킹빌딩 605호	070-4616-4120	연구소장	육경석	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
334	아토맘코리아	www.atomom.kr	스마트 헬스케어	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (스마트 헬스케어) 피부질환 진단 솔루션</li> <li>- 본 기업은 피부질환 병변을 검출하는 모델을 개발완료하였음. 피부병변부위를 카메라기능을 활성화하여 사진이미지를 저장하면, 아토피피부염 5종 및 일반피부질환 40여종을 식별하여 진단함.</li> <li>- 원본 학습데이터는 과학기술정보통신부 산하 AI hub의 소아청소년 피부질환 이미지 데이터셋을 활용하였음. 해당 데이터셋은 개인 민감데이터를 기반으로 하기에 허가를 득하기 매우 어려운 데이터셋으로서 국내 10개 대학부속병원으로부터 수집됨.</li> <li>- 본 기업은 오랜 기간 축적된 노하우를 기반으로, IRB윤리위원회 심사를 득하여 해당 솔루션을 연구개발하였음.</li> </ul>	2018.08.21	서울특별시	서울시 관악구 호암로26가길 46, 101호	070-4109-0072	AI바우처에 대해 문의드리려고 합니다.	권태원	솔루션	
335	카이미	www.caimi.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 소화기관 내시경 장비를 통해 입력된 임상 데이터(동영상 등)를 실시간 분석하여, 병변을 검출하고 진단 보조기능 수행</li> </ul>	2020.02.20	인천광역시	인천광역시 연수구 연탄시역대로 204, 105호(202호)	032-459-2120	연구소 CTO(상무)에게 연락바람	정준원	솔루션	
336	한국에프디엑스네트웍스	http://www.fdnetworks.com	분석, 행동, 시각, 언어	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석/행동) 반복적인 업무처리 프로세스를 분석하여 자동화 프로그램으로 개발 (Robotic Process Automation, RPA)</li> <li>- 현재 수행하는 업무 프로세스 분석</li> <li>- 반복적인 프로세스를 자동으로 처리하는 프로그램 개발</li> <li>- 사람을 대신해서 정해진 시간에 작업 수행</li> <li>■ (시각) 이미지문서 개인정보 자동인식 마스킹</li> <li>- 이미지 문서의 개인정보 자동 식별</li> <li>- 이미지 자동 편집 및 보정 처리 기술</li> <li>- 특정 Object 인식 기술</li> <li>■ (언어)</li> <li>텍스트 정보에서 서술 문서의 감성 평가 시스템</li> <li>- 자연어 처리 기술</li> <li>- 감성 정보 학습을 위한 Labeling</li> <li>- 평가 및 튜닝에 의한 상품 평 자동 평가</li> <li>이미지 문서, 웹페이지 글자어 자동 추출 시스템</li> <li>- 글자어 사전 처리</li> <li>- 랜덤 이미지로부터 한글/영문 텍스트 추출 기술</li> <li>- 추출된 텍스트를 이용한 자연어 처리 기술</li> </ul>	2011.01.10	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 4, 1~2동(삼성동, 잠실역동)	070-4801-0197	-----	박종백	솔루션	
337	엠버추얼	https://mvirtual.ai/	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 가상인간 제작 및 가상인간을 활용한 기업 마케팅</li> <li>기준에 3D컴퓨터그래픽(CG)으로 그리는 가상인간</li> <li>제작방식은 제작기간이 수개월이 걸리고 비용도 크다는 문제점이 있었습니다.</li> <li>엠버추얼의 AI기반 가상인간 제작방식은 1분영상 기준 1-2일정도의 빠른 제작속도와 사람과 구분하지 못할 정도의 자연스러운 가상인간 구현이 가능합니다.</li> </ul>	2022.11.25	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로2길 2, 9층 118호(역삼동)	070-4348-1972	-----	이화영	솔루션	
338	휴민텍	http://www.humintec.com/	기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (기타) 디지털 병리 AI 분석도구 개발을 위한 학습 데이터 큐레이션 솔루션 보유 (개인정보 익명화, 데이터 정제, 이미지 Quality 조절)</li> </ul>	2000.12.13	경기도	경기도 수원시 영통구 월드컵로 101, 507호(영통동, 5호)	031-216-0098	AI 바우처 지원사업 담당자와 연락가능할까요?	박범	솔루션	
339	투유즈	twouz.com	AI핀테크 (OCR), 사유기자산이력관리, 블록체인	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI핀테크 (OCR))</li> <li>- 외화환전, 배당금지급, 요금환불, 보험금지급, 모바일상품권검증 등 디지털자산검증에 필요한 신분증 인식, 영수증, 통장, 재무제표, 쿠폰, 정형·비정형 문서 내 문자 인식 및 자동인지처리 기술(특허등록)</li> <li>■ (AI유기자산이력관리)</li> <li>- 딥러닝기술을 적용한 유기자산이력관리기술은 이미지와 영상 등 비정형 정보를 실시간으로 추출하여 분석/관리하는 솔루션(특허등록)</li> <li>■ (블록체인)</li> <li>- NFT기술을 적용한 디지털자산 중개 기술로 블록체인 기술을 적용해 분실이나 도용의 우려가 없고 재거래가 용이, 자체검증시스템을 통한 NFT 소유자증명으로 거래 사기 예방 기능 (해 외특허출원)</li> </ul>	2015.08.08	대구광역시	대구시 동구 장동로 76, 307호	070-7864-2110	AI바우처 지원사업 검토로 담당자와 통화하고 있습니다.	류한직	솔루션	
340	퓨렌스	www.furence.com	언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) 음성 감정인식</li> <li>- 인공지능을 이용한 음성의 감정을 분석하여 표출하는 솔루션</li> <li>■ (언어-음성) 음성 화자분리</li> <li>- 딥러닝 학습을 통하여 음성의 화자를 분리하는 기술</li> <li>■ (언어-음성) 음성 잡음제거</li> <li>- 인공지능 기술을 이용하여 주변 잡음을 제거하고 원음만 추출해내는 기술</li> </ul>	2007.02.27	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 135, 503호 (삼성역동, 5호(21호))	02-6443-5600	-----	신현삼	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
341	크리에이티브엘로우	<a href="http://creativyellow.co.kr/">http://creativyellow.co.kr/</a>	언어·음성, 분석	<p>■ (언어·음성·분석)</p> <p>1.AI 첨삭</p> <p>AI를 활용한 영어첨삭시스템은 학생들의 영어작문을 AI 가 Proofreading단위에서 첨삭을 진행하며 학생들이 쉽게 틀리는 표현과 원어민의 첨삭을 비교하여 데이터화시켜 학습의 시간을 줄여준다.</p> <p>2)AI 스피킹</p> <p>시스피킹은 학생들의 발음을 향상시키고, 독해력 향상을 위하여 해당 본문(영어문장)을 이용한 읽기연습용으로 활용가능하며 학생들이 주로 틀리기 쉬운 발음에 대해서 집중학습을 통하여 향상된 발음을 가질수 있도록 지원 AI 음성인식 및 음성분석을 통한 학생들의 발음을 분석하고 그 결과값에 대한 피드백을 주고, 지속적인 학습이 가능하도록 지원</p>	2020.08.20	서울특별시	서울시 강남구 강남대로 374 8224	02-6951-0469	크리에이티브엘로우 기획팀	이형구	솔루션	
342	배터랩	<a href="http://www.battlab.co.kr">www.battlab.co.kr</a>	행동	<p>■ (행동) 임피던스기반 배터리 화재예측 인공지능 솔루션(서버용)</p> <p>- 배터리 화재는 반드시 내부온도 상승을 동반하는데 배터리 표면온도는 화재지표가 될 수 없고 내부온도는 측정할 수 없어 EIS 임피던스 데이터로 인공지능 내부온도 추정을 통한 배터리 화재발생을 조기에 예측할 수 있는 솔루션</p> <p>■ (행동) 임피던스기반 배터리 화재예측 인공지능 솔루션(임베디드용)</p> <p>- 임베디드 MCU 한계 및 인공지능서버와의 통신이 불가능한 환경에 운영 중인 배터리시스템 일 경우, 인공지능 훈련서버에서 인공지능 내부온도 추정을 위한 다항회귀 모델 최적계수 산출하여 그 내부온도 회귀식을 임베디드에 적용하여 배터리 화재를 예측하는 인공지능 솔루션</p>	2023.01.20	경기도	경기도 고양시 남구 일죽로 515(새마을) 평당4000㎡ 408호	031-400-3746	대표님에게 연락바랍니다	신철현	솔루션	
343	글랜잇헬스케어	<a href="https://www.glanit-healthcare.com/">https://www.glanit-healthcare.com/</a>	분석	<p>■ (분석) 병리진단소프트웨어(PathEx): 전립선암이나 전립선 기타 질환으로 전립선 전체 혹은 부분 절제술로 채취한 조직의 해파특실린-에오진 염색 조직 슬라이드 이미지를 기반으로 AI 분석을 활용하여 조직 및 세포학적 특성에 따라 병변이 있는 조직을 자동으로 구분해 주는 소프트웨어</p> <p>■ (분석) 뇌파 자동분석 소프트웨어(Braive): 획득한 EEG 데이터를 인공지능 기술을 활용하여 자동 레이블링을 하며, 활용되는 핵심 지표들에 대해 정량화 분석 및 시각화 기능 제공을 하여 전문의의 뇌파 판독을 효율적으로 지원하는 소프트웨어</p>	2020.11.27	서울특별시	서울 강남구 역삼로 111 연세강남병원신진료동4층 408호	02-6498-9920	경영지원팀/국책관련 담당자 연결 요청	정성일	솔루션	
344	남도마켓	<a href="https://ndmarket.co.kr/">https://ndmarket.co.kr/</a>	시각	<p>■ (시각) 상품 및 제품의 이미지를 통하여 속성(색상, 형태, 크기 등)을 추출 및 태깅하는 학습 데이터셋으로 상품의 유사도를 분석하고 맞춤형 상품을 추천하는 기술 제공 / 제조업의 불량도를 측정, 도소매업의 상품 데이터 구축, 유통업의 스마트창고 구축 등 다양하게 적용할 수 있는 기술</p>	2020.08.07	서울특별시	서울시 중구 명동로 36, 3층 304호(신영통, 신산영통)	02-779-7070	대표전화 이용시 전라팀 담당자에게 연락 바랍니다	양승우	솔루션	
345	네이션에이	<a href="http://nation-a.com">http://nation-a.com</a>	시각	<p>■ (시각) 영상 기반 Genrative AI Motion&amp;Object 생성 솔루션</p> <p>- 입력된 2D 및 3D 영상을 3D Motion&amp;Object Data로 생성</p> <p>■ (시각) 텍스트 기반 Genrative AI Motion&amp;Object 생성 솔루션</p> <p>- 입력 텍스트를 맥락에 맞는 3D Motion&amp;Object Data로 생성</p> <p>■ (시각) 음성 기반 Genrative AI Motion&amp;Object 생성 솔루션</p> <p>- 입력된 음성, 자연어를 분석, 상황에 맞는 3D Motion&amp;Object Data로 생성</p>	2022.03.23	서울특별시	서울특별시 강남구 역삼로 14, 12F 1208호 (신영통, 신산영통, 역삼역역)	010-94**-4305		유수연	솔루션	
346	데이톤	<a href="http://www.daton.ai">www.daton.ai</a>	이미지/영상 이상행위 탐지	<p>■ (이미지/영상 이상행위 탐지) 영상 및 이미지 내의 이상 행위 항목 및 구역을 사용자가 직접 설정 가능하며, 이상행위가 감지되면 관제센터 등 사용자에게 알람 발생</p> <p>- 이상행위 예시 : 불법주차, 침입, 화재, 쓰러짐, 불법 투기, 안전장구 미착용, 에스컬레이터 등의 시설물 관리 및 다중행위 분석 등</p>	2021.07.08	서울특별시	서울시 서초구 효령로26길 9-3 2층	02-597-9995	AI 바우처 건	김동현	솔루션	
347	아이티아이즈	<a href="http://www.iteyes.co.kr">http://www.iteyes.co.kr</a>	분석	<p>■ (분석) 감염병 대응 예측 서비스(헬스케어·금융 데이터 분석 및 예측)</p>	2012.08.10	서울특별시	서울특별시 강남구 선릉로 81, 12F 1208호 (신영통, 신산영통, 역삼역역)	070-4442-7100	기술연구소 연구소장	이성남	솔루션	
348	필드큐어	<a href="https://fieldcure.com">https://fieldcure.com</a>	시각	<p>■ (시각) OncoField</p> <p>- 항암 전자약 치료계획시스템 소프트웨어</p> <p>- 의료영상의 자동/수동 정합(registration)</p> <p>- AI 기반 뇌영상(T1 MRI)의 자동분할(segmentation)</p> <p>- 개인맞춤형 3D 모델 생성</p> <p>- 전기장 자극에 의한 인체 내 전기장 분포 계산, 분석 및 시각화</p>	2017.10.16	서울특별시	서울특별시 강남구 선릉로 146, 2202호(신영통, 신산영통, 역삼역역)	02-953-5651		윤명근	솔루션	
349	에스에이치아이엔씨	<a href="http://www.uisn.co.kr">www.uisn.co.kr</a>	기타	<p>■ (기타) 당사 인공지능 솔루션은 멀티프로세서, 빅데이터 처리, 멀티모델 동시학습 및 추론, 자동기계학습, 분산 병렬학습 및 추론, 데이터 가공 및 전처리, 학습모델 및 도메인 지식의 탑재·연동, 영상추론 등의 기능을 워크플로우 기반으로 선택·조합·실행·서빙 및 재학습이 가능토록 설계되어 다양한 데이터 소스(HTTP, file, SQL, NoSQL, JSON 등)의 수집부터 서비스 제공까지 전주기적 솔루션을 제공하는 인공지능 프레임워크입니다.</p>	2007.09.07	서울특별시	서울특별시 강남구 선릉로 81, 12F 1208호 (신영통, 신산영통, 역삼역역)	02-863-1994		장덕진	솔루션	
350	더웨이	<a href="http://www.thewayconsulting.co.kr">www.thewayconsulting.co.kr</a>	예지정비	<p>■ (예지정비) 예지보전(Maintenance), 예지 정비 (Replacement), 예지 운영(Operation)을 인공지능 알고리즘으로 자동화하는 시스템입니다.</p>	2019.11.15	경상남도	경상남도 김해시 주촌면 천곡로26, 101-503	1522-2694		한석영	솔루션	
351	제이푸드테크	-	행동	<p>■ (행동) [AI 자동 방역 살균 로봇]</p> <p>AI 자율주행 무인방역 솔루션</p> <p>■ (행동) [IoT 실시간 맞춤형 공기질 관리시스템]</p> <p>실내공기질을 측정하여 환기정비, 산소발생기, 정정기를 가동하여 AI 기반의 최적 실내 공기질 관리 솔루션</p>	2019.02.08	대전광역시	대전광역시 대덕구 신안로 744번길 11(신안동)	042-285-7779	AI바우처 지원사업 담당자 연결바랍니다.	김지현	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
352	하이퍼리서치	http://hyperresearch.kr	AI 플랫폼, 데이터 가공, 컨설팅	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 플랫폼) Hyper Research 다차원 설문조사 시스템</li> <li>- 빅데이터 기반 정성(설문)/정량(상관정보등) 분석 연계 시스템</li> <li>- 설문 의 일관성과 편의성 제공</li> <li>- AI 분석 데이터 자동 보고서 제공</li> <li>■ (데이터 가공) AI 기반 1:1 맞춤형 가공/분석 데이터 제공</li> <li>■ (컨설팅) AI 기반 서비스 구축, 설계, 분석, 운영 서비스 제공</li> </ul>	2018.11.06	대전광역시	대전광역시 유성구 대동로15길 11-1 (대동로15길 11-1) 대동로15길 11-1	010-72**-0219	NIPA AI바우처 담당자 연결 바랍니다.	강만수	솔루션	
353	파수	www.fasoo.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) AI 기반 비정형 데이터 마스킹</li> </ul>	2000.06.08	서울특별시	서울 마포구 상암동 1605, 누리꿈스퀘어	02-300-9090	AI 바우처 사업 문의드립니다.	조규곤	솔루션	
354	콘캣	https://concat.kr	언어-음성, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) STT, TTS 솔루션을 결합한 인공지능 헬스케어봇 솔루션</li> <li>■ (분석) 디지털헬스케어 비즈니스 맞춤형 추천 알고리즘 모델링</li> </ul>	2018.04.09	서울특별시	서울시 서대문구 연세로 50, 공학원 212A	070-4112-1001	NIPA AI바우처 지원사업에 관련하여 연락드립니다.	김재엽	솔루션	
355	클루닉스	www.clunix.com	기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (기타) 인공지능 개발 환경에 최적화된 슈퍼컴퓨팅(HPC) 환경 제공</li> <li>- 머신러닝, 딥러닝 개발 환경에 최적화된 HPC 플랫폼 환경 구축</li> <li>- 딥 신경망(DNN) 방식의 기계 학습 인공지능 응용 개발에 필요한 다양한 프레임워크와 개발 라이브러리, 응용 유틸리티 환경 제공</li> <li>- 기존 과학, 공학 분야에서 전통적으로 사용되는 MPI 기반 병렬 처리 HPC와 GPU 기반의 다양한 딥러닝 응용 개발 환경 제공</li> <li>■ (기타) 기존 HPC와 딥러닝 기반 R&amp;D 플랫폼 통합 서비스 환경 및 기능 제공</li> <li>- 고성능 병렬 계산 HPC 기술과 다양한 인공지능 연구 개발 환경 최적 통합 솔루션 GridCenter3-GPU 탑재</li> <li>- Tensorflow, Pytorch, Theano, Keras, Caffe2 와 같은 딥러닝 관련 오픈 프레임워크 환경 제공</li> <li>- 중앙 통합된 고성능 HPC 자원을 통해 기존 MPI 병렬(분산)처리 방식의 연구 개발 환경 제공</li> <li>- 중앙 통합된 GPU 클러스터 플랫폼의 분산 GPU 자원 스케줄링 기능 제공</li> <li>- 쉽고 편리한 플랫폼 이용 환경 및 운영 관리 환경 제공(Web기반 시스템 접근 및 운영 관리)</li> <li>- 연구결과 데이터는 중앙에 저장, 자산화되어 필요에 따라 공유, 검색 및 재사용</li> <li>- 웹 기반 HPC 스케줄러 작업 모니터링 및 H/W 자원 이용률 모니터링 기능 제공</li> <li>■ (기타) Multi GPU 장치를 통한 딥러닝 AI 분석 가속 성능 제공</li> <li>- Multi GPU 연산 장치를 이용하여 기존 CPU 기반 딥러닝 계산 속도 보다 수십~수백 배 분석 성능 제공</li> <li>- Tensorflow-Horovod와 같은 분산 GPU를 이용한 딥러닝 계산 처리 환경 제공</li> </ul>	2000.01.29	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 357, 11층 1104호(삼성전자, 현대카드사건) 1104호	02-3486-5896	내선번호 0423	서진우	솔루션	
356	피엘텍	www.pltkorea.co.kr	시각인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각인식) 머신 비전용 카메라와 전용 TOOL S/W 이용하여 다양한 제품의 검사 및 측정 할 수 있는 H/W 및 S/W 솔루션을 개발하고 있습니다. 기존 육안을 통한검사 진행시 속도, 신뢰성,품질의 균일도 문제가 있는 것을 머신 비전 카메라를 이용한 고객사의 요구 사항에 맞추어 자동 및 반자동 검사를 할 수 있도록 솔루션을 개발하고 있습니다.</li> <li>전자 산업(반도체/LCD),자동차부품,의약,식품,일반 제조업체 부분에 많은 수요가 있습니다.</li> <li>또한, 사람이 작업할수 없는 위험한환경이나 악한환경에서의 측정 및 검사를 자동화설비에 시스템을 접목하여 운영하고 있습니다.</li> <li>그로 인한효과로 인력을 감축하고 24시간 지속 작업을 할 수 있는 무인공장자동화가 최종 목표인 비전시스템은 앞으로 폭발적인 증가가 예상됩니다.</li> </ul>	2011.03.01	경기도	경기도 연천시 단현로 111, 1층 1104호(삼성전자, 현대카드사건) 1104호	070-4035-3260	AI 비전사업 담당자	김진수	솔루션	
357	이움인터랙티브	https://ieum.io	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 유망아이템발굴 AI솔루션(마름모™ ITEMS) 시장조사 혹은 AI 전문지식이 없어도, 첨단제조·소부장, FMCG소비재, 문화·예술·콘텐츠, 공공·사회서비스 분야별로, 전세계 유망아이템(기술·제품) - 소부장정보 - 제품속성 - 소비자니즈 등을 손쉽게 추출할 수 있는 시장트렌드추적 및 유망아이템발굴모니터링 AI솔루션(API별도제공)</li> <li>■ (분석) 메타버스맵설계 AI솔루션(마름모™ META) 마케팅 목적과 목표에 맞춰, 메타버스 마케팅전략수립 및 채널(메타버스맵)설계해주는 AI솔루션으로, TPO공간맵/페르소나/타겟오디언스 설정 및 메타버스맵 구축 전에 시뮬레이션 및 성과예측해주는 AI솔루션</li> </ul>	2018.08.01	서울특별시	서울시 서대문구 연세로 50, 공학원 212A	070-5167-9899	NIPA AI바우처 지원사업 담당자 연결요청	곽옥희	솔루션	
358	지이헬스케어코리아	www.gehealthcare.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 'Hospital of Future 디지털트윈 시뮬레이션' 기술을 통한 병원 운영 및 자원 활용의 효율화</li> </ul>	1984.05.01	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 416, 15층 (삼성전자) 1517호	02-6201-3114	GE 디지털솔루션부 담당자와 연결 부탁드립니다.	김은미	솔루션	
359	에임블	http://aimble.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 단백질-화합물 결합력 예측 AI솔루션</li> <li>■ (분석) 약물 독성 예측 AI솔루션</li> <li>■ (분석) 질병 연관 단백질 발굴 AI솔루션</li> </ul>	2020.05.01	경기도	경기도 의정부시 오목로 196 108동 602호	02-562-5540	NIPA AI바우처 지원사업 관련 문의 사항은 담당자 연결 부탁드립니다.	김현진	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
360	디에잇컴퍼니	www.d8.company	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 딥러닝 기반 HTP 심리분석 모델</li> <li>- 딥러닝 네트워크를 활용한 객체 탐지, 객체 분석 기술</li> <li>- 종단간 딥러닝 네트워크를 활용한 집-나무-사람 검사(HTP) 객체 추출 및 감정분석 기술</li> <li>■ (분석)</li> <li>- 3D geometry 데이터 학습 및 전산유체해석(CFD) 데이터를 학습하여 유체의 흐름을 예측하는 AI 모델</li> <li>■ (시각) 웹캠 기반 수어 인식 AI 모델</li> <li>- 농인을 위한 이미지·영상 기반 수어 인식 AI 기술</li> <li>- 손, 얼굴, 포즈 등에 해당하는 객체를 탐지한 후, Keypoint에 대한 분석 및 모델링을 통한 수어 인식 기술</li> <li>- Transformer 딥러닝 모델을 활용해 한국수화 문법을 자연스러운 한국어 문장으로 변환하는 기술</li> <li>- 한국어 문장과 한국 수화를 1대 1 매칭하여 학습한 딥러닝 기반 기계번역 기술</li> </ul>	2021.02.03	경기도	경기도 부천시 지봉로 43 BA10432	010-63**-9430	당사사에서 AI 핵심 3D Geometry 활용 AI 모델 개발 전문 기업입니다	김희진	솔루션	
361	아이티컨버전스	www.itconv.co.kr	분석, 행동 및 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 인공지능 기반 작물 자동생육계측 시스템</li> <li>농작물을 촬영한 영상 데이터에서 딥러닝 학습을 통해 농작물의 기관(잎, 마디, 과일 수 등) 식별 및 작물기관의 생육을 자동측정, 분석, 진단과 함께 열화상 카메라를 통해 작물기관별 온도와 주변 온도를 측정하여 데이터베이스에 자동 저장하는 시스템입니다.</li> <li>■ (행동 및 기타) 인공지능 병해충 진단 시스템</li> <li>인공지능 알고리즘을 이용해 로봇이 주행하면서 작물의 병해를 미리 살펴 병증이 확인되면 로봇 위치와 식별된 병증을 데이터베이스에 저장하고 온실 내 나방류의 해충은 별도의 해충 포집기로 포획하여 예약된 시간에 촬영 및 서버에 영상 전송하여 나방 객체식별 및 개체증가 수를 데이터 베이스에 저장하여 사용자가 방제 의사결정에 대한 정보를 제공합니다.</li> <li>■ (행동 및 기타) 인공지능 기반 생산관리(MES)에 대한 제품 자동불량검출 시스템</li> <li>제조 및 ERP등을 사용하는 업체에서 공장 내에 사출기 등에서 제품을 생산할 때 인공지능 기반 불량검출 알고리즘을 통해, 자동으로 불량 제품 검출, 불량률(%) 등을 검출해 주는 시스템입니다.</li> </ul>	2014.11.04	서울특별시	서울시 송파구 풍대로 312, 4층 (오금동, 신도림역)	02-448-7679	-----	이옥정	솔루션	
362	알서포트 주식회사	www.rsupport.com	안면인식, AI 데이터 분석, 음성인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (안면인식) (얼굴 인식) 안면인식 기술을 활용한 회의 솔루션 제공</li> <li>- 안면인식을 이용한 참석자 정보 수집 및 카메라 자동 설정</li> <li>■ (AI 데이터 분석) AI 데이터 가공을 이용한 AI회의록</li> <li>- 음성인식을 통해 수집된 데이터를 가공하여 자동 회의록을 저장하며 회의록 내용을 AI 추출하여 자동 요약함.</li> <li>■ (음성인식) 사용자 발언 내용을 자동 번역 (한국어, 일본어, 영어)</li> </ul>	2010.07.20	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 312, 4층 (신도림역, 신도림역 4차선 1111호)	070-7011-0576	국내영업본부 / 세일즈마케팅 담당자	서형수	솔루션	
363	케이에스엔픽	myonepick.com	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각)</li> <li>케이에스엔픽의 가상인간 제너레이터는 국내에서 가장 방대한 양의 데이터셋(타사 이미지 매입가 상당 9만원 기준 보유 데이터 추정가치는 300억원)으로 학습시킨 AI모델을 기반으로 하여 유저로 하여금 가장 자연스럽고, 한국적이면서 초고화질(1024x1024 px)의 가상인간 얼굴을 생성 가능하게 합니다.</li> <li>제너레이터는 유저가 어떤 얼굴이든 다양하며 새로운 얼굴로 변환할 수 있도록 간편 UI를 제공합니다. 유저는 1만 가지가 넘는 파라미터 세부 조정을 통해 세상에 없는 호감형의 개성있는 얼굴, 초상권, 저작권접권 이슈에서 자유로운 한국적인 얼굴을 무한 생성할 수 있습니다.</li> <li>해당 솔루션은 메타버스 플랫폼, 챗봇 솔루션 등 다양한 유저 아이덴티티가 필요한 IT기업은 물론, 게임 등 엔터테인먼트, 광고 에이전시 등 관련 기업들이 광범위하게 활용할 수 있을 것으로 예상됩니다.</li> </ul>	2018.09.12	서울특별시	서울시 강남구 압구정로 54길 19, 3층(한남대입구)	02-3442-4440	경영지원팀 담당에게 연결 부탁드립니다.	양규석	솔루션	
364	지비데이터링크스	www.gbudatalinks.com	시각, 행동, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) CCTV 영상활용 AI기술 기반 교통량 감지 솔루션</li> <li>- 교통상황 감지 및 방범용 CCTV 영상을 활용하여, 특정지점의 지나는 교통량에 대해 자동화 분석이 가능합니다. (녹화영상 또는 실시간 영상 모두 활용가능)</li> <li>- 지자체 등 교통량 측정을 필요로 하는 고객을 위해 개발된 솔루션이며, 고객이 직접 분석지점을 편집가능하기 때문에 필요한 모든 영상에 적용가능합니다.</li> <li>■ (행동) 영상분석 이벤트 및 행동감지 솔루션</li> <li>- 영상 속 객체 움직임, 쓰러짐 등 고객 니즈에 따라 특정 행동 및 이벤트를 AI분석을 통해 감지하는 솔루션입니다.</li> <li>- 화재감지/주차유도/안전서비스/마스크발열측정/매장 유동인구 분석 등 다양한 고객환경 시나리오에 따라 커스텀 가능 합니다.</li> <li>■ (분석) AI영상분석기술 활용 다양한 AI서비스 분야 개발</li> <li>- 고객환경 및 니즈 맞춤형으로 서비스 개발하기 위해 고객보유 데이터의 AI분석 서비스 개발 및 데이터 학습 관련 토털 서비스를 제공합니다.</li> </ul>	2014.08.11	경기도	경기도 수원시 영통구 영통로 144, 풍산관영동(신도림역) 2014호	070-4354-2136	-----	김성엽	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
365	뉴라이브	www.neurive.com		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 이명 예측 및 맞춤형 치료 솔루션) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 인공지능 기반 청각/뇌파/건강정보 분석을 통한 환자 맞춤형 이명 치료 디지털치료제 플랫폼</li> </ul> </li> <li>■ (AI 미주신경 자극 솔루션) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 인공지능 기반 뇌파/생체정보 분석을 통한 맞춤형 미주신경 자극 전자약 플랫폼</li> </ul> </li> </ul>	2018.08.01	경상남도	(사) 100대 환경 인력사 부문전 소망업종 2020(제2기)우수기업	070-4044-5255	수요기업 연락주세요	송재준	솔루션	
366	한성데이터시스템	www.hansungds.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) SPCworker는 AI기술을 기반으로 한 다량의 데이터 학습을 통해 얻어진 합수를 찾고 이를 기반으로 결과예측 및 최적의 해답을 찾습니다. 현장 설비와 인터페이스 및 수기 검사 자료의 등록을 지원하여, 실시간 이상요인을 검출하고 모바일(APP), 태블릿PC, SNS 등의 자원과 연동하여 사용자에게 알람을 통보할 수 있으며, 부하 분석 등 각종 시험의 통계 분석을 용이하게 관리할 수 있도록 합니다. SPCworker의 도입효과는 생산 표준관리를 강화하고, 중요관리 Point를 실시간 모니터링 하여 불량원인 파악에 도움을 주며 다량의 불량발생 예방 및 공정개선 활동을 통하여 품질향상에 기여 합니다.</li> </ul>	2016.05.25	경상남도	경남 김해시 구지리 26, 603호(내동, 성보빌딩)	055-328-4455	시내주거 지원사업 과정 후공 과정에서 장애 당사자를 면접 받습니다.	김호걸	솔루션	
367	크레오티	http://www.creat.co.kr	시각인식, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (기타) 사물인터넷 센서와 인공지능을 활용한 회전체 고장 예지</li> <li>■ (시각인식) 설비 모니터링 영상 기반 작업오류 탐지</li> <li>■ (기타) 자산관리 수명 예측 진단</li> </ul>	2021.01.28	서울특별시	서울특별시 서초구 방배로31길 69 제1동빌딩 201호	02-533-2476	-----	강은서	솔루션	
368	인포지아	https://inforzia.io	분석, 시각/영상	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 데이터 분석 및 시각화</li> <li>■ (시각/영상) 영상 데이터 수집 분석 및 진단</li> </ul>	2020.03.03	경기도	용기도 수원시 영통구 용기로 107, 창림보육원지 107호	02-6959-2540	대표이사에게 연락바랍니다.	남상훈	솔루션	
369	허니엠티비	www.smartb.kr	시각, 음성, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) <ul style="list-style-type: none"> <li>- [IoT 플랫폼] 스마트 팜/양봉/팩토리 데이터 분석을 위한 데이터 수집, 관리, 통계 기능</li> <li>- [AI 데이터분석] 예지보전 및 정비, 이용패턴분석, 조기예측, 이미지분석, 예찰방제진단</li> </ul> </li> <li>■ (음성) <ul style="list-style-type: none"> <li>- [IoT 플랫폼] 스마트 팜/양봉/팩토리 데이터 분석을 위한 데이터 수집, 관리, 통계 기능</li> <li>- [AI 데이터분석] 예지보전 및 정비, 이용패턴분석, 조기예측, 이미지분석, 예찰방제진단</li> </ul> </li> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>- AI분석 스마트 팜/양봉/팩토리 생산/운영 이상상황 알람과 조치</li> <li>- 메타버스 "꿀벌동산", 실시간 환경데이터 원격관제 및 게임/체험형 수익적 솔루션 제공</li> </ul> </li> </ul>	2019.04.01	전라남도	전남 무안군 삼천 사노산단3로 4A, 디와이빌딩 202호	061-395-7880	-----	권오길	솔루션	
370	나인티시스템	www.ninety.co.kr	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 딥 러닝 기반 영상 정보 처리 솔루션, 특히 거주자 우선 주차장, 관광버스 주차장 운영을 위한 승용차, 관광버스 번호판 인식 솔루션임. 이를 활용하여 거주자 우선 주차장, 관광버스 주차장의 주차면 점유 정보를 주차면 사용 희망자가 사전에 주차면 점유 정보를 확인할 수 있으므로 사용자의 불만을 해소할 수 있음.</li> <li>■ (분석) AI기반 데이터 분석 솔루션, 공작기계, 전동지게차의 운영 데이터를 AI 기법으로 분석하여 고장 예측을 하여 공작기계, 전동지게차의 사전 정비, 예방 보전을 위한 정보를 제공함. 이를 활용하여 공작기계, 전동지게차의 예기하지 않은 고장에 선제적인 대비가 가능하여 공작기계, 전동지게차의 가동 효율을 높이고 생산성을 올릴 수 있음.</li> </ul>	2001.12.14	서울특별시	서울시 구로구 디지털로 27길 24, 401호	02-851-8511	-----	이인욱	솔루션	
371	틸더	www.tilde.co.kr	언어-음성, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) 의료 특화 한국어 자연어처리 기술을 활용하여 환자 수준의 Free-text 입력 정보로 최적의 진료과를 추천해주는 서비스를 기반으로한 환자 주도 자동 컨설팅 및 통합 예약 시스템</li> <li>■ (분석) 의료기관용 통합 레지스트리 플랫폼으로 다수 의료진의 입력 정보를 통합하여 최종적인 리포트를 자동 생성하고 입력 정보를 표준화하여 관리해주는 시스템</li> </ul>	2021.07.15	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 143, 동대방아오름 413호(영동동)	02-919-8567	주식회사 틸더 이사 연결 요청	주형준	솔루션	
372	넷츠프리	www.netsfree.com	언어-음성, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) 영상교육자료 자동요약추출 솔루션 1시간의 영상자료를 1분 30초만에 자동요약추출이 가능한 개인화 편집도구를 통해 원하는 만큼 필요한 내용만 요약</li> <li>■ (언어-음성/분석) 영상/텍스트 자동요약생성 솔루션 인공지능이 원본파일을 이해하고 자동요약을 생성하여 개인화 편집도구를 통해 원하는 만큼 필요한 내용만 선택적으로 요약</li> </ul>	2018.12.10	서울특별시	서울시 강서구 마곡중앙로 1길 26, 4층 406호	070-7178-3355	서비스팀 팀장	정신호	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
373	엣지디엑스	<a href="https://edgedx.ai/">https://edgedx.ai/</a>	엣지AI장치, 엣지 분산 AI플랫폼, AI영상분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (엣지AI장치) 고성능 엣지AI분석장치               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 엣지장치 한 대에서 최대 8채널 CCTV 입력에 대한 객체 인식 및 다중 객체 자세 분석 동시 가능</li> <li>- 저전력 AI 반도체 사용으로 20W 이하로 동작(배터리, 태양광 사용 가능)</li> <li>- 야외 협체 내 설치 가능하도록 -30°C ~ 70°C 동작(Fanless)</li> <li>- 이동형 장비에 탑재 가능하도록 LTE 및 GPS 탑재</li> <li>- 고객사 AI모델 적용 가능(데이터가공/학습/엣지노드 최적화)</li> </ul> </li> <li>■ (엣지 분산 AI플랫폼) 엣지컴퓨팅 기반 분산형 AI 플랫폼               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 현장에 설치된 엣지장치를 통해 데이터 수집/분석하는 분산 컴퓨팅 플랫폼 제공(분석된 결과 데이터만 클라우드로 전송하여 대역폭 절약 및 응답성 개선)</li> <li>- 클라우드 기반 알람/이벤트 관리 콘솔, 대쉬보드, 디바이스 관리 제공</li> <li>- 고객사 시스템 연동 가능한 API 제공</li> <li>- 알람/이벤트 발생시 모바일 메시지 푸시 제공</li> </ul> </li> <li>■ (AI영상분석) 시나리오 기반 최적 AI영상분석 어플리케이션 제공               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 보안/CCTV 분야 : 위협/이상 행위 탐지, 노숙자 탐지, 유기, 야생동물 감지, 불법주정차 감지, 침입/배회 감지, 차량입출차 관리(차변인식)</li> <li>- 매장관리 분야 : 강도/총기 위협 감지, 고급 히트맵, 대기열 관리, 혼잡 관리, 고급 방문자 분석</li> <li>- 건설현장 분야 : 작업자 위험 신호 감지, 안전 장구류 미착용 감지, 쓰러짐 감지, 중장비/개구부 접근 경보, IoT 센서 연동</li> <li>- 기타 분야 : 스마트공장, 스마트시티, 스마트팜, ITS 분야 AI영상분석 제공</li> </ul> </li> </ul>	2021.02.24	서울특별시	서울특별시 금천구 가산디지털로4길 20 5층(디지털미디어시티 1004)	070-4533-7098	NIPA AI배우자 지원사업 관련 담당자 연결 바랍니다.	박동욱	솔루션	
374	에이씨테크	-	반도체/디스플레이/2차전지 영상처리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (반도체/디스플레이/2차전지 영상처리)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 반도체 PCB, Wafer, 패키징 검사</li> <li>- 디스플레이 패턴 및 화상 및 외관 검사</li> <li>- 2차 전지 표면 검사</li> </ul> </li> </ul>	2018.07.01	인천광역시	인천광역시 연수구 송도국제대로, 송도테크노파크3동301호 404호	010-22*-1807	반도체/디스플레이/2차 전지 영상처리 분야에 대한 연구개발사업 지원사업에 대한 문의사항입니다.	한유진	솔루션	
375	스마트사운드	<a href="http://www.ismartsound.com">www.ismartsound.com</a>	기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (기타(헬스케어))               <ul style="list-style-type: none"> <li>o 심음 및 폐음 질병 분류 인공지능 모델</li> </ul> </li> <li>- 전자 청진기로 수집된 심음과 폐음의 정상/비정상 분류 및 질병분류 추론 인공지능 모델</li> <li>- XAI를 활용한 분류 근거 분석</li> <li>- 청진음을 이용한 심박수와 호흡수 측정 인공지능 모델               <ul style="list-style-type: none"> <li>o 반려견 질병 분류 인공지능 모델</li> </ul> </li> <li>- 전자 청진기로 수집된 심음의 정상/비정상 분류 및 MMVD 각 단계 예측 모델</li> </ul>	2011.11.11	서울특별시	서울특별시 강남구 양재천로 171, 4/5층	02-575-2252	반도체/디스플레이/2차 전지 영상처리 분야에 대한 연구개발사업 지원사업에 대한 문의사항입니다.	이정호	솔루션	
376	온코크로스	<a href="http://www.oncocross.com">http://www.oncocross.com</a>	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) AI 신약개발 플랫폼(RAPTOR AI)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 약물의 투여, 질병으로 인해 유발되는 전사체 변화 데이터를 분석함으로써 약물-질병 사이의 상관관계를 예측하는 AI 플랫폼으로 다음과 같은 기능을 수행함</li> <li>- 신약후보물질의 추가 적응증 탐색</li> <li>- 특정 질병에 대한 후보물질 도출</li> <li>- 병용투여시 효능을 높이는 시너지 약물조합 예측</li> <li>- 바이오마커 선정</li> </ul> </li> </ul>	2015.07.01	서울특별시	서울 (마포구) 세창로 11, 15, 16층(도화동, 순국당빌)	02-867-9967	사업개발본부 AI 담당 상무이사 또는 운영이사	김이랑	솔루션	
377	디엑스시스템아이앤씨	<a href="https://www.dsysteem.co.kr">https://www.dsysteem.co.kr</a>	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 공공과 민간의 디지털 전환(DX)을 위한 데이터사이언스(Data Science) 과정을 통해 데이터의 정보화 및 지식화를 실현하는 작업으로 클라이언트가 원하는 형태의 AI 소프트웨어 솔루션을 최종 제공합니다.</li> </ul> <p>이에 수반되는 데이터사이언스 과정은 공공 및 민간의 고유 업무를 이해하고, 보유한 데이터를 탐색적으로 분석하며, 데이터 엔지니어링을 통해 학습데이터셋 및 분석시스템을 구축합니다. 그리고 딥러닝/머신러닝 AI 모델 설계와 구축, 하이퍼파라미터튜닝, 테스트 과정을 반복하여, 목표에 부합하는 정확도와 안정성이 신뢰된 AI엔진 개발을 수행합니다. 아울러, 실시간 시각화 대시보드를 통해 정보화된 결과 리포트를 제공합니다.</p>	2022.07.25	서울특별시	서울특별시 금천구 가산디지털로 404, 404호(가산동, 제25-3가 산부)	050-6455-2238	AI 사업팀 팀장에게 연락바랍니다.	박상용	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
378	엠피웨이브	https://mpwav.com	언어-음성	<p>■ (언어-음성) 실세계 음성향상을 위한 잡음제거(mpANC) 솔루션 (생활 잡음이 상존하는 실세계 환경에서 원활한 의사소통을 위해 단일 마이크에 기반하여 잡음 성분을 선택적으로 제거함으로써 음성을 향상시키는 인공지능 기반 솔루션. 음성향상/인식이 필요한 대부분의 기기에서 제한없이 활용이 가능함. 특히 실세계 환경에서 원활한 의사소통을 위해 단순한 모델, 빠른 반응 속도, 적은 계산 요구량을 실현하여 실시간 서비스가 가능하도록 함.)</p> <p>■ (언어-음성) 실세계 음성인식을 위한 전처리(mpBeamforming) 솔루션 (생활 잡음이 상존하는 실세계 환경에서 원활한 음성인식을 위해 다채널 마이크에 기반하여 인식할 음성신호의 왜곡을 최소화하면서 잡음 및 반향 성분을 선택적으로 제거할 수 있는 인공지능 기반 솔루션. 특히 마이크 개수 및 배치를 자유롭게 변경가능하며, 별도의 튜닝없이 어떠한 음성인식 모델에도 연계해 사용가능하여 음성인식/향상이 필요한 대부분의 기기에서 제한없이 활용이 가능함.)</p>	2020.11.11	서울특별시	서울특별시 마포구 대방산로 18, 606-302	02-705-8916		박형민	솔루션	
379	에스팩	www.s-fac.co.kr	시각, 기타	<p>■ (시각) 조명용 LED 광학적 성능 검사 및 조립 자동화 장비 - 특징: 딥러닝(머신러닝)통한 효율 향상 조명용 LED 조립 자동화 장비</p> <p>■ (시각) 용접선 트랙킹 영상 이미지 분석 모듈 - 특징: 딥러닝(머신러닝)통한 선제 표면처리 위한 레이저 블라스트 용접선 트랙킹 영상 이미지 분석 및 도장 전후 통합관리 시스템</p> <p>■ (기타) 에스팩㈜ Embedded Platform(Hardware &amp; Software) - 특징: 독립적 Platform 확보로 인해 딥러닝(머신러닝)효과적 개발 및 운영 - Hardware: FPGA+2Core CPU, 1G Memory, Giga Ethernet, USB OTG - Software: OS Linux(Ubuntu 18.04)</p>	2011.03.07	대전광역시	대전광역시 유성구 동서로 187, 101호, 101동충원빌딩 101호 101동충원빌딩 101호	042-384-8132	㈜에스팩 연구개발부	김진홍	솔루션	
380	데이터스트림즈	http://datastreams.co.kr	분석, MLOps	<p>■ (분석) 데이터스트림즈의 TeraOne, TeraOne IDEA 제품은 모든 유형의 데이터 수집/저장/처리가 가능하며, Machine Learning, Deep Learning 알고리즘과 학습 파이프라인 환경 제공, 학습 결과 생성된 모델을 통한 분석, 예측을 지원함. AI 모델 훈련에 필요한 학습 알고리즘은 K-means, FFN, CNN, RNN, Deep Q-N 등 다양한 알고리즘 적용이 가능함.</p> <p>■ (MLOps) 데이터스트림즈의 TeraOne IDEA 제품은 AI 추론 모델 개발과 운영을 따로 나누지 않고 개발의 생산성과 운영의 안정성을 최적화하기 위한 MLOps 프로세스를 지원함. IDEA는 클라우드 네이티브 기반 빅데이터 분석환경을 사용자에게 쉽고 간단하게 제공하는 솔루션임. 당사 AI솔루션은 데이터 분석 및 환경에 최적화된 SandBox를 구성하여 사용자의 권한별로 독립된 AI모델 개발환경을 제공함.</p>	2001.09.19	서울특별시	서울특별시 서초구 서양대로 28 정호나이스빌딩 4층	070-4916-5532	www.ssfac.co.kr	이영상	솔루션	
381	업보트엔터	www.upvote-ent.com	음악	<p>■ (음악) 모든 사운드를 데이터화하고, AI로 학습하여 인공지능 기술로 원하는 음원을 만들어 저작권과 저작권접권을 확보한 "다양한 스타일의 음원 IP를 기반으로 라이프스타일 뮤직사업"을 합니다.</p>	2018.07.17	서울특별시	서울특별시 서초구 서양대로27길 24 지평타워11 11층	070-4415-4203	지원사업부 이사에게 문의 바랍니다.	문종철, 박장호	솔루션	
382	영연	https://optimarine.center/	분석	<p>■ (분석) Opti Stow o AI 최적화 기반의 컨테이너선박 선적 계획 자동화 솔루션 - 컨테이너선의 운항 안전성, 적재 공간 최대 활용, 터미널(작업 효율성을 동시에 충족하는 선적 계획 자동 수립) - 재작업 최소화, 정박시간 최소화 등으로 운송 단위당(온실가스 배출량 절감, ESG 경영 지원) - AI/ML을 통한 유사 선적 계획 사례 선정 및 Bay Plan 정교화 및 생성 시간 단축</p> <p>■ (분석) Opti CBF o AI/Big Data 기반의 항만별 선적 물량 예측 서비스 - 컨테이너 선박의 선적 계획 최적화를 위한 필수 Data로써 CBF 정확도 향상 서비스 - 항로/선박/항만/기상/국제교역량 등 선사 보유 Data와(외부 DB와의 API 연계, DNN 분석 Model 적용) - DNN 신경망을 적용한 Module형 제품으로 Opti Stow와 개별 공급 가능</p>	2017.05.23	강원도	강원도 영월군 영월읍 팔계로 130-40	070-8838-0730	www.ssfac.co.kr	김기영	솔루션	
383	데이터드리븐	http://datadriven.kr	언어-음성, 시각	<p>■ (언어-음성) 1. 교육활동 기록 생성 및 역량 분석 솔루션 - 진로특목 솔루션 포함</p> <p>■ (언어-음성) 2. 텍스트 기반 컨텍스트 베이스 문장 생성 App Maker 솔루션</p> <p>■ (시각) 3. 텍스트 입력 기반 이미지 생성 솔루션</p>	2018.07.25	경기도	경기도 성남시 분당구 분당로335번길 8, 4-54호	02-875-5075		고동완	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
384	네오와인	www.neowine.com	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ AI 컴파일러 및 NPU</li> <li>- (제품용도) 엡지 AI 모델 실시간 연산처리용 AI 반도체 설계 IP 와 AI 모델 최적 실행을 위한 컴파일러 SW</li> <li>- (제품특징) <ul style="list-style-type: none"> <li>• (NPU IP) 1,024 MAC Array Processor로 구성, 연산자 Conv3D, Deptwise, Sigmoid 등 다수지원, 성능 4TOPS 수준</li> <li>• (SW) ONNX 구조로 텐서플로/파이토치에서 개발된 AI모델 지원, 양자화, operator fusion 경량화, 고속화 위한 컴파일러</li> <li>- (적용분야) 엡지 AI 반도체 개발(기술) 필요 기관</li> <li>• IP 카메라, 드론 등 영상기반 엡지 용 AI 반도체 개발 분야</li> </ul> </li> <li>■ (시각) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ AI 이미지 검색 시스템</li> <li>- (제품용도) 인공지능을 이용한 이미지 검색 및 판독 솔루션</li> <li>- (제품특징) <ul style="list-style-type: none"> <li>• 현품사진 확보, 가공통한 학습용 데이터 셋 구축 및 AI 학습</li> <li>• 사진 50만장 활용 AI모델 학습</li> <li>• AI 모델은 ConvNext 활용 고성능 모델 자체 개발</li> <li>• 사용자 APP 현품 촬영/서버전송, 서버의 AI 분석/판별통보</li> <li>- (적용분야) 이미지 검색 및 판독 필요 고객사(관세청 등)</li> </ul> </li> <li>■ (시각) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ AI 반도체 교육 시스템</li> <li>- (제품용도) FPGA 기반 AI 반도체 교육시스템</li> <li>- (제품특징) <ul style="list-style-type: none"> <li>• AI 모델 설치, 동작 통해 AI에 대한 이해도 증진</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> </li></ul></li></ul>	2002.06.04	경기도	경기도 성남시 분당구 백문로 87 (수내동 22-3) 1208호	031-706-8484	www.neowine.com	이효승	솔루션	
385	라이브데이터	https://laivdata.com/	분석, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>- (빅데이터 분석) 딥러닝 기반 학생의 학습 데이터를 분석 및 시각화</li> <li>- (AI 진단테스트) 문제 풀이 수준에 따른 맞춤형 문항 제시, 취약 요소 발굴을 통한 개인 맞춤형 학습 경로 제시</li> </ul> </li> <li>■ (행동) <ul style="list-style-type: none"> <li>- (예측모델) 딥러닝을 활용한 학생의 미래 지식상태 및 학업성취도 예측</li> </ul> </li> </ul>	2020.04.01	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 29-16 4층 415호 지평빌딩	070-4647-4674	시책유치 지원사업 관련하여 연락 드립니다.	박수정	솔루션	
386	유유랑컴퍼니	www.uurang.com	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) FACVision 은 스마트팩토리 성장을 이끄는 AI 머신비전과 불량 판별 솔루션으로 매년 10% 이상 급상승하고 있는 스마트팩토리 시장을 이끄는 주요 기술로 구성되어져 있다.</li> <li>- 머신비전 : 사람이 눈으로 보고 뇌에서 판단하는 것을 카메라와 영상인식 알고리즘이 대체한 시스템</li> <li>- 불량 검출 : 머신비전으로 생성된 사진데이터를 AI 분석하여 불량 판별</li> <li>■ (분석) FACSPC 는 품질예측 솔루션으로 불량품질 발생 전에 미리 파악하여 발생 전에 알려 줌으로써 불량을 예방하는 솔루션.</li> <li>- 생산 현장 : 공장내의 설비 및 ICT 센서에서 빅데이터 수집</li> <li>- 품질 예측 : 생성된 빅데이터를 AI 품질분석하여 불량 판별</li> <li>- 품질 예측 분석 : 빅데이터를 AI 분석하여 품질 예측 모델링을 업그레이드 하고 품질 불량에 대한 사전 고지</li> <li>■ (분석) FACPM 은 실시간 생산정보 빅데이터 수집하고 이를 시간 기반 예방 보전(TBM, Time Based Maintenance)과 상태 기반 예방 보전(CBM, Condition Based Maintenance) 기준으로 예방정비를 도와드립니다. 또한, 실시간으로 수집된 빅데이터를 분석하여 앞으로 발생할 수 있는 보전 문제들을 미리 예측 하고 이를 통해 문제 발생 전에 실시간 알람 및 모니터링을 통해 보다 쉽게 안심하며 관리할 수 있습니다.</li> </ul>	2003.07.15	충청남도	충남 아산시 명지읍 유무로 358번길 39-14	041-567-3848	스마트팩토리 AI 담당자를 찾으시면 됩니다.	박종진	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
387	휴먼시스템	www.hmsystem.co.kr	영상 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상 분석) 딥러닝기반 소프트웨어즈 불량검출 비전시스템</li> <li>- 콘택트렌즈 불량(기포, 예지) 객체 및 위치 정보의 실시간 검출을 위한 딥러닝 모델(검출 정확도: 96%이상)</li> <li>- 불량검출 자동화로 검사 소요시간 단축 및 투입 공수 절감</li> <li>- 검출 결과의 시각화로 생산성, 원가, 반복작업 감소.</li> <li>■ (영상 분석) 딥러닝기반 반도체 PCB 불량검출 비전시스템</li> <li>- 반도체 PCB 불량(크랙, 스크래치, 이물질, 오염, 색상상이) 객체 및 위치 정보의 실시간 검출을 위한 딥러닝 모델 (검출 정확도: 95%이상)</li> <li>- 미세 불량 사이즈 40μm 검출로 불량요소 감소</li> <li>- 불량검출 자동화로 검사 소요시간 단축 및 투입 공수 절감</li> <li>- 검출 결과의 시각화로 생산성, 원가, 반복작업 감소.</li> <li>■ (영상 분석) 실시간 이동표적 식별 및 추적을 위한 드론 탑재용 Edge_AI</li> <li>- 실시간 영상분석 인공지능 기술로 초미세 이상 객체 표적 검출하기 위한 딥러닝 모델</li> <li>- 감시정찰 표적식별 기술 적용으로 드론 작전성능 고도화</li> <li>- 장기체공 가능한 드론에 적용 시 24시간 감시정찰로 취약지역 전력공백 최소화.</li> </ul>	2005.12.28	충청북도	충북 청주시 청원구 오창읍 영평4길 45 8층 408호	043-277-8822		진정창	솔루션	
388	인비즈	http://www.inviz.co.kr	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각지능) 얼굴 이미지 기반의 감정인식 딥러닝 시스템</li> <li>■ (분석지능) 유전변이 분석을 통한 키 성장 및 몸무게 증량 시스템</li> <li>■ (시각지능) 신체계측을 통한 AI 체형측정 시스템</li> </ul>	2012.04.12	광주광역시	광주광역시 북구 우암동 206-108 2층(아라리오센터내) 206-108호	062-268-2600	www.inviz.co.kr	박성철	솔루션	
389	인코소프트	www.inkosoft.com	언어-음성, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) CBR 적용 음성인식 AI 대화 솔루션</li> <li>사용자의 말(Speech)을 텍스트로 변환하여 사례 베이스에서 적절한 사례를 찾아 응답(음성 및 테스트)에 주는 솔루션</li> <li>■ (시각) 스마트폰 등으로 촬영된 신분증의 이미지에 포함된 특정 표시를 AI로 판별(감식)하여 위변조를 확인해 주는 솔루션</li> </ul>	2018.06.21	서울특별시	서울특별시 서대문구 신안로 527 A동 4층 1, 5호	070-8638-1927	CBR기반 AI솔루션 전문업체	이명재	솔루션	
390	지란지교데이터	www.jirandata.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 1. SmartBIQ</li> <li>설비PLC에 저장 중인 물리적, 기계적, 화학적 데이터(X인자)와 제품의 품질특성(Y인자)의 상관관계를 시데이터 모델링 기법을 활용하여 공정 종료전 미리 제품의 품질특성값을 예측하여 불량품을 검출하는 AI 솔루션</li> <li>■ (분석) 2. SmartPM</li> <li>설비PLC에 저장 중인 물리적, 기계적, 화학적 데이터(X인자)와 설비상태(Y인자)의 상관관계를 시데이터 모델링 기법을 활용하여 설비예지보전하는 AI 솔루션</li> <li>■ (분석) 3. AIFILTER</li> <li>다양한 유형의 이미지에 포함된 문자를 편집 가능한 데이터로 변환해 주는 인공지능(AI)-OCR* 기술이 적용되어 데이터의 효율적인 활용을 위해 데이터 비식별 조치를 안정하게 수행하는 솔루션</li> </ul>	2020.04.01	대전광역시	대전광역시 유성구 태크노3로 65, 603호	02-6051-1042	융합사업부 문의	조원희	솔루션	
391	파인헬스케어	https://finehc.ai/	시각, 언어, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) Vision Transformer 의 한 종류인 Swin Transformer 기반의 딥러닝 기술을 기반으로 AI모델이 일반 촬영기기로 촬영한 피부이미지를 One-vs-rest (OVR)학습 기법을 활용해 자동 분류하고 피부상태와 심각도를 구분하는 인공지능모델을 개발함</li> <li>■ (언어) 상담 내역, 디지털 의학백과 문서, 의료 관련 웹 문서와 같은 상담 데이터를 활용해 의료 지식 종합 데이터베이스를 만들고 라벨링을 통해 의료진단 관련 상담신경망을 구축하였고 텍스트 감성인식 엔진을 가진 의료용 챗봇을 개발</li> <li>■ (분석(분류)) 정형화된 질문과 환자의 답변으로 이루어진 설문지를 활용해 환자의 답변을 숫자화 하여 데이터 셋을 구성, 이를 Boosting 알고리즘을 이용해 환자의 질병 카테고리를 예측하는 솔루션을 개발</li> </ul>	2020.03.06	서울특별시	서울특별시 강남구 신촌로 704 7층(연남동 현대빌딩)	070-4914-2285	시바우저 사업 담당자 연결 부탁드립니다	신현경	솔루션	
392	비솔	https://www.visol.co.kr	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) CCTV 영상 교통 분석 솔루션</li> <li>실시간 혹은 녹화된 CCTV 영상을 분석하여 자동차의 제조사, 모델명, 연식 등을 판별하고, Heatmap이나 차로별 count를 통해 교통량을 분석해 주는 솔루션</li> <li>■ (시각) 출입인원 counting 솔루션</li> <li>특정 공간에 설치된 CCTV 영상(실시간 또는 녹화)을 분석하고 출입인원을 counting하는 솔루션</li> <li>■ (시각) 실험동물 행동 분석 솔루션</li> <li>실험동물의 움직이는 동작이 촬영된 영상을 분석하여 먹이/물 섭취 시간을 기록하고, 특정 시간 동안 이동 경로를 Heatmap 이미지로 저장해서 제공하는 솔루션</li> </ul>	2000.01.06	경기도	경기도 용인시 양지면4리14번길 15 401호(용인, 용인테크노시티)	02-2612-2111	사업개발팀	이재영	솔루션	
393	헤리바이오	www.heribio.com	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 딥러닝 학습 데이터 가공, 정제 및 라벨링, 모델 테스트</li> <li>■ (시각) 환자의 구강 X-ray 파노라마 이미지 內 시술되어 있는 임플란트 픽스처에 대한 모델 판독</li> </ul>	2019.09.09	서울특별시	서울특별시 강남구 강남대로 354 제천빌딩 505호	02-553-1700	시바우저 지원 사업으로 연락했다고 하면 됨	유진용	솔루션	
394	메타덱스터	www.mtdtdexter.com	품질 분석, 딥러닝 기반 데이터 수집/가공분석, 빅데이터 예측 및 시각화	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (품질 분석) 머신 비전을 통한 이미지 데이터를 인식, 분석하여 제품의 품질 검사 및 이상 여부 판별</li> <li>■ (딥러닝 기반 데이터 수집, 가공, 분석) AI 기반 설비 데이터 수집, 예측, 가공, 분석</li> <li>■ (빅데이터 예측 및 시각화) 제품/서비스 빅데이터 예측 및 시각화 제공</li> </ul>	2022.01.17	서울특별시	서울특별시 서초구 강남대로 217길 15-1 3층(영등포, 영등포동)	02-2057-0117		이하늘	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
395	아이메디신	www.imedisync.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) AI 자동 뇌파 분석 소프트웨어 “iSyncBrain-C”</li> <li>- 세계 최초, 최대 규모의 상별/연령별 구분된 정상인 뇌파(국가참조표준 지정)DB 적용</li> <li>- 세계 최고 수준의 딥러닝 기반 자동 뇌파 분석 시스템</li> <li>- 특허 받은 7단계 뇌파 잡음제거 솔루션 적용</li> <li>- Brain Mapping을 통해 다양한 뇌신경 정신 질환 진단 보조를 위한 뇌 기능 분석 정보 제공</li> <li>- 클라우드 시스템으로 분석 결과 5분 내외로 확인 가능</li> <li>- 소프트웨어 의료기기 인증 획득(제인 20-4800호)</li> <li>■ (분석) AI 기반 경도인지장애 선별 솔루션 “iSyncBrain-M”</li> <li>- 기억력 저하형 경도인지장애 선별을 보조하는 클라우드 기반의 뇌파분석 AI 알고리즘</li> <li>- 경도인지장애 가능성을 통계학적 확률로 제시하여 검사자의 주관 배제 및 경제적/시간적 비용 절감</li> <li>- 소프트웨어 의료기기 인증 획득(제허 20-750호)</li> <li>- 한국보건의료연구원(NECA) 평가유예 신의료기술 선정(2022.06)</li> <li>- 조달청 혁신제품 지정(2022.06)</li> <li>■ (분석) AI 심박변이도 분석 솔루션 “iSyncBrain-H”</li> <li>- 뇌파와 동시에 측정된 PPG(ECG)를 이용한 자율신경계 균형 검사</li> <li>- 우울 및 스트레스가 자율신경계에 미치는 생리적 변화 분석</li> <li>- 건강인(Norm) 데이터베이스와 비교하여 AI기반 스트레스와 감성분석 제공</li> <li>- 1차 의료기관 및 보건소 니즈에 맞춰 기획된 직관적이고 유저 친화적인 결과지</li> <li>- 소프트웨어 의료기기 인증 획득(제인 20-4567호)</li> </ul>	2013.02.12	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 411, 15층(신원동, 신원빌딩)	070-7780-7425	AI바우처 지원사업 관련 문의	강승완	솔루션	
396	바운스코드	www.bouncecode.io	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 스마트 공장 인공지능 모델(스마트팩토리용 제조 효율화 알고리즘 및 이상감지 AI 솔루션)</li> <li>- 제조 기기 내부 요소와 환경 등 외부 요소를 분석하여 최적의 요소값을 제공</li> </ul>	2018.04.03	서울특별시	서울특별시 영등포구 영인로 41길 11(영등포구 신길1동 1-8) 1004호	02-2697-6723	AI사업팀 이사에게 연락 요청	박경식	솔루션	
397	피에스디이엔지	www.psdeng.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 전기설계 자동화 전기설계 데이터 표준화 및 모듈화를 활용한 자동화</li> <li>■ (분석) Digital Twin 3D 공간에서 간섭체크 &amp; 케이블 최적경로 및 길이 자동계산</li> <li>■ (분석) 하네스케이블 도면 자동생성 CAE 설계도면 데이터 분석, 추출하여 자동생성</li> </ul>	2011.05.18	경기도	경기도 부천시 원미구 오곡북로 50(안정동 1-2) 신대빌딩312호(신대동 1-2) 312호	070-8656-8202	AI 바우처 관련 문의입니다.	손창석	솔루션	
398	니어브레인	www.nearbrain.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) Dr. NEAR : 인공지능 연계 뇌혈류 예측 소프트웨어</li> <li>- 의학용 이미지 (MRI, MRA) 기반 3차원 컴퓨터 그래픽 플랫폼에서 뇌혈관 구조와 혈액의 흐름을 시각화</li> <li>- 인공지능 기반 의학용 이미지(CT, MRI) 3차원 구현</li> <li>- 인공지능 기반 혈액 속도, 압력 등 혈류역학적 데이터 분석 및 수치 정보 제공</li> </ul>	2022.02.22	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 14길 6, 3층 304호	02-512-3303		이태린	솔루션	
399	이아이피	www.eip.kr	시각, 언어-음성, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 생산공정, 교통, 의료 등의 영상, 사진정보 학습을 활용한 검사, 판독</li> <li>■ (언어-음성) 생산공정의 각각 공정별 소리, 시설장비 노후 예지보전, 기기고장 예측</li> <li>■ (분석) 생산 기기 데이터, 환경조성 데이터, IoT Data 분석에 따른 공정개선</li> </ul>	2005.02.01	인천광역시	인천광역시 남동구 호곡로로 154, 지산산업단지 제2동 4-1007	032-520-6171		이재수	솔루션	
400	비젠티로	http://www.bizentro.com/	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 제조 센서 데이터 수집 및 모니터링</li> <li>- IoT 센서를 통해 실시간으로 제조 공정 데이터 수집 및 생산공정 모니터링이 지원되며, 생산 관리의 효율성을 증대시킬 수 있는 분석 데이터 제공</li> <li>예) 수집한 설비/센서 데이터를 실시간 저장하여 빅데이터 구축</li> <li>예) Tag 뷰어, 파일 뷰어, DBMS 뷰어로 실시간 모니터링</li> <li>■ (분석) AI 빅데이터 분석</li> <li>- AI 기반 데이터 분석에 필요한 데이터 수집, 정제, 학습 검증 및 배포를 지원하는 통합 분석 솔루션 제공</li> <li>예) IoT센서에서 수집한 데이터(소음, 압력, 진동, 온도 등)의 학습모델을 이용하여 설비 이상상태 예측 및 모니터링</li> <li>예) 제조 공정에서 생산되는 제품의 품질에서 측정된 데이터를 이용한 양불판정과 불량 요인 탐지</li> <li>예) 판매량, 추금금액과 성장률을 가정한 시나리오 기반 판매예측</li> <li>■ (분석) AI 기반의 비즈니스 솔루션</li> <li>- AI, 빅데이터 기반의 업무 자동화 기능을 탑재된 ERP/ MES/ BI/ RPA/ Portal 제공</li> <li>예) AI 빅데이터 분석 솔루션을 연계하여 ERP 구매 시스템 입력 데이터 실시간 이상감지</li> <li>예) ERP 법인카드 경비처리 시 기계학습을 이용하여 회계 계정 코드 자동분류</li> </ul>	2011.06.16	경기도	경기 성남시 분당구 대왕전지로로 660, A8B 1007호	031-710-9766	AI 바우처 문의	김홍근	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
401	비지언스	www.busienc.com	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 생산관리 및 지표 시각화</li> <li>- 제품 불량 분석 솔루션 : IOT를 활용한 데이터취득 및 공정 조건 변화에 따른 품질 특성 가시화</li> <li>- 공정 데이터 분석 및 AI를 활용한 생산량 예측 솔루션</li> <li>○ AI 및 회귀분석을 통한 주요 지표 시각화</li> <li>- 생산량 추이 가시화</li> </ul> </li> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 의료 기록을 이용한 영상 분석</li> <li>- MRI 영상 분석</li> <li>- 헬스케어 영상 분석</li> <li>○ 공정 데이터를 AI를 이용하여 공정 특성 변화에 따른 제조 특성 분석</li> <li>- 데이터 수집 IOT 장비 및 이를 이용한 불량 분석</li> <li>- 불량률 분석에 필요한 Data 수집용 장비</li> <li>- 생산량 추이 분석</li> <li>- FDC 기법을 사용하여 공정의 상태를 모니터링하여 이상을 탐지하고 이상 유형을 분류하여 그 원인을 찾아 불량률을 개선</li> <li>- 완제품 그레이드 평가 분석</li> <li>○ AI 기반 자동적산</li> </ul> </li> </ul>	2016.04.08	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로20길20, 한양대학교의료원 서울아산대	02-6494-1245		권오훈	솔루션	
402	하이퍼놀로지	www.hypernology.net	AI 비전 솔루션, AI 행동 인식, AIoT	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 비전 솔루션) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 비전 솔루션 개발 및 AI 기반의 학습 솔루션 개발</li> <li>- Classification, Segmentation, Object Detection, Image Generative 연구 개발</li> <li>- 스마트팩토리, MRI, 스마트시티, 스마트팜 분야 적용</li> </ul> </li> <li>■ (AI 행동 인식) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 행동 인식 및 동작 분석 솔루션 개발</li> <li>- 헬스케어, 산업안전 등 적용 솔루션 제공</li> </ul> </li> <li>■ (AIoT) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 학습된 모델 경량화 및 Edge Learning 솔루션 개발</li> </ul> </li> </ul>	2022.02.22	경기도	서울시 강남구 테헤란로20길20, 한양대학교의료원 서울아산대	031-299-6824	작업한 AI 비전 도입의 컨설팅부터 적용까지 함께 하겠습니다	이남희	솔루션	
403	파미	https://parmi.com/	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 3D AOI장비(부품실장검사기)에서 DeepLearning기술 기반의 AI OCR(AI문자검사), AI Verification(AI판정 자동화), AI Teaching(AI티칭 자동화)기능을 활용한 생산성 향상</li> </ul>	1998.12.26	대전광역시	대전광역시 유성구 유성대로 1996번길 32-18	042-476-9900 / 070-8633-3071	영업1팀으로 요청	황석용	솔루션	
404	미래해양정보기술	http://futureoceanit.com	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 해양 수중영상 데이터 객체인식 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 본 솔루션은 해양 수중영상데이터를 일정 시간간격으로 이미지를 슬라이싱할 수 있으며, 라벨링 및 객체인식을 할 수 있음</li> </ul> </li> <li>■ (분석) 어장예측 및 어업자원 모니터링 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 본 솔루션은 AI기반 어선 조업종류 및 조업구간을 판별하며, 어업위판데이터를 시공간으로 맵핑하여 모니터링이 가능함</li> <li>- https://observer.oceantraffic.net</li> </ul> </li> </ul>	2020.09.23	제주특별자치도	제주특별자치도 제주시 제1로10길 10, 영일대관광 12층 102	064-754-3415	해양수산부 AI 해양수산 분야 전문기업 지정	김광일	솔루션	
405	아이쿠카	http://www.iqoocca.ai	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 신한은행 땀겨요 배달앱에 적용된 행동패턴 분석을 통한 개인화 큐레이션</li> </ul>	2019.10.08	부산광역시	부산광역시 남구 천포대로 133 B1FC 13층	1522-6723		방남진	솔루션	
406	플로이드	https://floyd.kr	로봇 비전 카메라, AI 3차원 영상 인식, 영상 객체 검출	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (로봇 비전 카메라) <ul style="list-style-type: none"> <li>- Edge device 기반 2D/3D 비전 카메라 제품</li> <li>- 2D/3D 카메라 기반 물체 인식 및 검사 솔루션</li> </ul> </li> <li>■ (AI 3차원 영상 인식) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 딥러닝 기반 자세 추정(6DOF) 비전 솔루션</li> <li>- 로봇 연동 Bin picking 비전 솔루션</li> </ul> </li> <li>■ (영상 객체 검출) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 딥러닝 기반 객체 인지 및 추적 솔루션</li> <li>- 딥러닝 기반 2차 전지 검사/검출 소프트웨어 지원</li> </ul> </li> </ul>	2020.04.17	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 133 B1FC 13층	02-3016-7967	NIPA AI 매우저 융합기업 등록관으로 선정되었습니다	홍진백, 이영환	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
407	뉴로코어	<a href="https://www.neurocore.ai/">https://www.neurocore.ai/</a>	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 생산 공정을 시뮬레이션하는 디지털 트윈 환경 구축</li> <li>- 강화학습에 사용되는 데이터를 생성하기 위해 생산 공정이 동기화된 가상의 공급망 모델을 구축함</li> <li>- 표준화된 syntax 기반으로 생산 공정을 가상의 시뮬레이션 환경에 모사함으로써 코딩 작업을 최소화함</li> <li>■ (분석) Neural Network 설계 편의성 제고</li> <li>- Neural Network-시뮬레이터 간 피드백 체계 기반 효율적인 State/Action/Reward 설계 및 최적의 Hyper Parameter 튜닝을 지원함</li> <li>- 생산 공정의 환경 변화에 대한 robustness를 보장해서 Neural Network의 구조 변경과 재학습을 최소화함</li> <li>■ (분석) 강화학습 기반의 최적 생산계획 수립</li> <li>- Neural Network가 현장의 수작업/암묵지를 자동으로 학습하면서 목표하는 KPI를 만족시키는 생산계획을 수립하고 현장의 운영 정책을 제시함</li> <li>- 서로 다른 알고리즘에 기반한 복수 개의 생산계획 시나리오들을 빠르게 비교하면서 최적의 대안을 추천함</li> </ul>	2018.06.25	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 551 550호 5층 505호(주)뉴로코어	02-6249-1001	NIPA AI 제품적 지원 사업의 담당자 연락을 부탁드립니다.	윤영민	솔루션	
408	오픽	-	시각, 분석, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 자사 알고리즘을 활용한 Object Tracking</li> <li>■ (분석) 실시간 3cusion Ball Object Tracking 기술을 활용하여 구중 분석 및 두께, 자동 채점 기능 구현</li> <li>■ (행동) Smart Factory 솔루션</li> </ul>	2023.01.10	서울특별시	서울특별시 중구 퇴계로 34길 2 동부로 영인빌딩 5층 505호	010-41**-9352	NIPA AI제품적 지원사업 과제 공고 관련해서 연락드립니다.	고병국	솔루션	
409	큐헛지	<a href="http://forecasting.co.kr">http://forecasting.co.kr</a>	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 신용예측</li> <li>- 신용대출 수익 증대를 위한 딥러닝 기반 신용예측 솔루션으로 연체를 감소 및 수익증대</li> <li>■ (분석) 포트폴리오 최적화</li> <li>- AI기반의 인덱스 펀드 알고리즘 및 지수 추종 포트폴리오 최적화 솔루션</li> <li>■ (분석) 빅데이터 분석</li> <li>- 환경/제조 관련 빅데이터 데이터 및 교통정보 빅데이터 분석 및 예측 솔루션</li> </ul>	2019.05.28	인천광역시	인천광역시 서구 개포로 36 311호(주)큐헛지, 영인빌딩 5층 505호	010-33**-7453		이주홍	솔루션	
410	골드브릿지	<a href="http://gbwebapp.com/">http://gbwebapp.com/</a>	언어, 시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 챗봇</li> <li>- 온라인 쇼핑몰에서 상품 정보 제공을 위한 챗봇</li> <li>- 항공안내 챗봇, 상담접수 챗봇, 렌터카 상담접수 챗봇, 홈페이지 안내 챗봇, 업무지원 챗봇 등</li> <li>○ 자연어처리</li> <li>- 뉴스, SNS, 블로그 등의 텍스트 데이터를 수집하고 텍스트 분석 기술을 활용하여 최신 트렌드 및 인사이트 제공</li> <li>- 텍스트 문서에서 주요 키워드 및 연관 키워드, 연관 문서, 문장 등을 추출하는 기술</li> <li>- 텍스트 분류 기술을 통하여 현안에 대한 감성분석(긍/부정, 기쁨, 슬픔 등), 카테고리 분류 기술</li> </ul> </li> <li>■ (시각) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 산업현장의 공정에서 획득된 이미지를 이용한 가공품의 불량 판정 이미지, 영상에서 사물의 종류, 위치 등을 인식하는 기술</li> <li>- 이미지 내에서 사람, 차량 등의 판별하는 기술</li> </ul> </li> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 쇼핑몰 데이터 분석 : 쇼핑몰 리뷰 및 관련 제품 동향 (뉴스, SNS) 분석에 따른 주요 키워드 도출 및 제품 수요 및 판매량 예측</li> </ul> </li> </ul>	2020.01.06	부산광역시	부산광역시 서구 낙동대로 164 160호(주)골드브릿지, 영인빌딩 5층	051-291-0202	NIPA AI제품적 지원사업 문의 골드브릿지 기업부설연구소 소장	염주호	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
411	에이아이케이허브	http://aikhub.co.kr/	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석(예측)) 경매 낙찰가 AI 예측 시스템</li> <li>- 온라인 경매정보 서비스를 통해 전국에서 진행되는 모든 부동산 경매에 대한 예상 낙찰가 제공</li> <li>- 딥러닝 기반 부동산 경매 낙찰가격 적정가 예측 모델</li> <li>- 부동산 경매 데이터 시각화 및 통계자료 제공</li> <li>■ (분석(금융)) AI 자산배분시스템</li> <li>o 듀얼엔진 AI 자산배분시스템</li> <li>- 1차엔진: 금융시장 불안정지수를 활용한 시장판단 프로세스</li> <li>- 2차엔진: AI와 신호처리를 활용한 주간 동향 예측모델</li> <li>- VWAP 자동매매 시스템: 트레이딩 최적화를 위한 러닝 기반 자동거래 모델</li> <li>o 스마트포지셔닝</li> <li>- 테마인덱스를 활용한 ETF기반 스마트 포지셔닝 수행</li> <li>- AI자산배분시스템의 자산군 다변화</li> <li>■ (분석(금융)) AI 기반 종합 IPO 솔루션</li> <li>AI 기반 공모주 청약 참여 여부 정보제공 솔루션</li> <li>- 적정 공모가 분석</li> <li>- 공모가 참여 수익률/손익흐름 인공지능을 활용한 예측</li> <li>- 비정형 데이터 분석 및 리포팅 솔루션 제공</li> </ul>	2022.10.20	서울특별시	서울특별시 서대문구 청파로 47길 83 2층	02-2123-7785	대표이사에게 연락 바랍니다.	김상희	솔루션	
412	블루레시피	www.recipebank.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 음식을 구성하는 식재료 간 유사성 분석 및 Flavor 기반 식재료 Pairing 분석으로 원재료 조합과 함량 정보를 담은 레시피 추천 기술</li> <li>■ (분석) 기업전용 Food-AI서비스 프로토타이핑으로, 기업이 가지고 있는 데이터 일부를 통해 기존 레시피R&amp;D 단계에 FoodAI기술 현장 적용(PoC)하는 기술</li> <li>■ (분석) 기업이 가지고 있는 제품군에 대한 맛DB 구축 및 맛DB 기반 Flavor Graph 도출로 기업의 맛 강점 분석과 타겟 맛을 도출하는 새로운 레시피 창출 기술</li> </ul>	2020.01.02	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 305한국기술센터, 21층	02-956-1120		송신애	솔루션	
413	펄핏	perfitt.io	시각 분석, 행동 분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각(사진,영상) 분석) 스마트폰의 사진 촬영을 통한 발모양, 발길어, 너비 등을 mm 단위로 측정해주는 [발사이즈 측정 솔루션]</li> <li>■ (기타(개인화 AI추천)) 이커머스에서 고객들에게 발사이즈에 맞는 신발 모델 및 신발사이즈 추천해주는 [신발 사이즈 추천 솔루션]</li> <li>■ (행동(영상) 분석) 스마트폰의 카메라로 발을 비추면 원하는 신발 모델을 가상으로 신어볼 수 있는 [신발 AR 가상 피팅 기술]</li> </ul>	2015.09.22	대전광역시	대전광역시 유성구 여안로511번길 44, 지하1층	02-6677-5353	새로운 AI 기반 안전 수속기기로 고객도움입니다. 다양한 문의 가능합니다.	이선용	솔루션	
414	캠토피아	www.chemtopia	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 인공지능 기술을 이용하여 열처리 공정을 개선하고 열처리로 공정의 에너지를 절감할 수 있는 AI 융합에 의한 열처리로 공정의 에너지 절감을 위한 데이터 처리 방법 기술</li> </ul>	2006.08.01	서울특별시	서울시 구로구 디지털로33길 46, 1004호(구로동, 대원7차)	070-4414-9731		박상희	솔루션	
415	미래아이티	www.miraet.net	시각, 음성, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각)</li> <li>- 데이터 수집, 정제, 가공, 검수 프로세스 지원</li> <li>- AI 모델링을 통한 예측 및 분류 기능 지원</li> <li>- 적용 사례 : 자동차 품질관리, 선박 품질관리, 시설물 이상 감지, PID 객체 인식, 도장 품질 관리</li> <li>■ (음성)</li> <li>- 소리 기반 이상 탐지 -&gt; 주파수 대역 그래프로 변환</li> <li>- 스펙트로그램 기반 객체 인식/이상 탐지</li> <li>■ (분석)</li> <li>- IoT 데이터 기반 이상 예측</li> <li>- 적용 사례 : 제조 및 감시</li> </ul>	2000.08.02	서울특별시	서울시 구로구 영등포로 11, 4층 415호(구로동, 한국전자산업단지)	02-6241-0101	새로운 AI 기반 안전 수속기기로 고객도움입니다. 다양한 문의 가능합니다.	송정화	솔루션	
416	아이씨티피플	www.ictpeople.co.kr	분석, 행동, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) (AI분석솔루션) 빅데이터 기반 분석, 예측 솔루션</li> <li>- 설비이상탐지 : AI 기반 감지 기술을 이용한 산업용모터 고장예측</li> <li>- 품질예측 : AI기반 공정데이터를 통한 최종품질 예측</li> <li>■ (행동) (AI행동솔루션) 인지/일상 관리 지원 솔루션</li> <li>- 동작인식 : AI 기반 동작인식을 통한 진단 및 평가</li> <li>- 운동처방 : AI기반 맞춤형 운동처방</li> <li>■ (시각) (AI시각솔루션) 3D 제품데이터 솔루션</li> <li>- 유사정보분석 : 3D 형상인식기술을 적용한 유사형상 분석</li> <li>- 디지털트윈: 3D 디지털 트윈 시스템 구축</li> </ul>	2018.05.23	서울특별시	서울시 강남구 가신디지털1로 225, 1116호	070-4603-1000	AI사업 담당	권대선	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
417	젠데이터	www.gendata.kr	데이터 가공, 데이터 수집, AI&데이터 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (데이터 가공) 컴퓨터비전 AI기술 개발을 위한 인공지능 학습데이터 가공 서비스 및 솔루션 제공</li> <li>- 가공방법: Segmentation, 3D LiDAR Point Cloud, Bounding Boxes 등 언어/음성 인식 AI기술 개발을 위한 인공지능 학습데이터 가공 서비스 및 솔루션 제공</li> <li>- 가공방법: OCR, 음성전사, 문장생성, 유사도문장 등</li> <li>■ (데이터 수집) 인공지능 RAW DATA 수집, 유사환경 데이터 수집</li> <li>■ (AI&amp;데이터 솔루션) 비즈니스 맞춤형 AI기술 및 AI서비스 솔루션</li> </ul>	2022.08.30	서울특별시	서울시 강남구 가산디지털로 34, 3층 315호, 320호/7인회	070-4895-5550	www.gendata.kr	함민혁	솔루션	
418	딥카디오	https://www.deepcardio.com/	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 심장질환 예측 솔루션</li> <li>- ECG데이터 기반 심방세동 발생확률 예측</li> <li>■ (분석) 심장 나이 예측 솔루션</li> <li>- ECG데이터 기반 심장 나이 분석 및 예측</li> </ul>	2020.11.11	인천광역시	인천광역시 미추홀구 연희로 160, 2층 215호, 216호/2인회	1661-3071	사업개발팀 연결 부탁드립니다.	김대혁, 최원익	솔루션	
419	사운드플랫폼	https://www.soundplatform.io/	음향	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (음향) 인공지능(AI) 기술 기반 음원 마스터링 플랫폼 서비스, 음원 제작의 마지막 단계인 마스터링을 딥러닝 기반 히트곡 지도학습을 통해 마스터링 의뢰비용과 작업시간을 90%이상 혁신적으로 줄여주며, 마스터링 공정에서 AI를 접목 시켜 시장의 공급안정을 장려 더 많은 수요자들의 음원 활동을 지원함. 자사의 AI 엔진은 마스터링 전과 후 데이터를 이용한 딥러닝 지도학습을 통해 학습 대상곡의 메타값을 추출하여 음향의 마스터링 기술 구현, 이를 통해 음악, 영상매체, 메타버스등의 시장에 인공지능 기반 마스터링 기술을 공급</li> </ul>	2019.04.01	대전광역시	대전광역시 유성구 대동로 14, 1층 제2동 215호, 216호, 217호/3인회	02-3499-4457	AI박우정 팀장님 연결 부탁드립니다.	서정훈	솔루션	
420	에이아이프렌즈	https://luka.kr/	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 그림책의 이미지를 학습하여 아이들이 글을 몰라도 스스로 그림책을 읽을 수 있도록 도와주는 AI 로봇 비전 솔루션. 그림책의 이미지 데이터와 TTS 또는 음원 데이터를 매칭하여 아이들이 페이지를 넘기면 Auto Reading, 현재 국내 출판사 3천여권의 그림책을 학습하여 음원 데이터와 함께 PictureBook Cloud Server에 업로드</li> <li>■ (분석) 아이들이 AI 독서 솔루션을 이용하여 읽은 그림책의 종류와 회수를 분석하여 아이들의 독서 성향을 분석해주는 독서 AI Tutor 솔루션. 부모님과 선생님들에게 APP 기반의 AI 독서 리포트 제공</li> </ul>	2020.07.07	경기도	경기도 수원시 팔달구 대평로 28-16, 우곡빌딩 201호	1600-1229		한은경	솔루션	
421	위닝아이	www.winningi.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 모바일 단말기(스마트폰, 태블릿 PC 등)의 카메라를 이용해서 지문과 장문을 촬영하고 본인인증 및 전자서명 가능한 소프트웨어 타입의 비접촉 생체(지문, 장문)인증 솔루션</li> </ul>	2015.10.20	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 261, 제25층 2501호/1인회	070-7700-3525	사업부 이사	정우영	솔루션	
422	메디픽셀	https://medipixel.io	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 심혈관 조영술을 통해 촬영된 의료영상을 인공지능을 통해 실시간으로 분석하여 혈관 및 병변에 대한 정량화된 정보를 제공하는 QCA (Quantitative Coronary Analysis) 솔루션</li> </ul>	2017.04.06	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 149-2, 11층 제2동 215호, 216호, 217호/3인회	070-4699-0460	과기부 AI Voucher 사업 담당자 (BD팀)	송교석	솔루션	
423	알씨	www.rcsnc.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 학습기반 물체 검지 및 추적</li> <li>- 영상 데이터 분석 및 메타데이터 생성</li> <li>- 영상 데이터 객체 추적 및 자동 라벨링</li> <li>■ (분석) 인공지능 기반 적재불량 차량 검출</li> <li>- 실시간 차량 높이, 길이, 넓이 측정</li> <li>- 화물차 덮개 유무 확인</li> <li>- 영상데이터 분석 후 상태 모니터링</li> </ul>	2013.03.07	경기도	경기도 고양시 일산구 연희로 160, 4층 401호/2인회, 402호/2인회	031-425-6369	영업팀 / 이사	양영의	솔루션	
424	씨티아랩	https://ctilab.ai	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) <ul style="list-style-type: none"> <li>o SCADA/ICS 등 산업제어망 영역인 OT Network 상에서 프로토콜에 상관없이 수집된 데이터를 이미지화 하여 네트워크 이상행위/정후를 탐지해내는 세계 최초의 AI 기반 사이버보안 플랫폼</li> </ul> </li> <li>- 세계적 권위의 IT 리서치 기관 Gartner에서 글로벌 혁신 기술 검증 프로세스 진행 중</li> <li>- 과학기술정보통신부 지정 「2021 우수정보보호기술」 선정 (‘21.11)</li> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>o 탐지된 이벤트를 Auto Profiling 기술을 통해 어떤 종류의 위협인지를 분류하는 솔루션</li> <li>o 분류된 Event의 위협 정도를 수치화하여 선제적/즉각적 대응이 필요한 위협을 구분해내는 ThreatScoring 솔루션</li> </ul> </li> </ul>	2015.11.09	경기도	경기도 성남시 분당구 판교로 141, 11층 제2동 215호, 216호, 217호/3인회	02-577-1823		조홍연	솔루션	
425	위트리	http://wetree.kr	언어-음성, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) AI기반 Call 서비스 솔루션</li> <li>- 음성봇을 기반으로하는 AI 컨택센터 콜 자동화 시스템</li> <li>■ (언어-음성) AI 기반 챗봇 솔루션</li> <li>- 챗봇을 기반으로하는 AI 상담 톡 시스템</li> <li>■ (분석) AI기반 의료, 기공 관련 스마트 물류 관리 솔루션</li> <li>- AI 기반 치료 보철 물류 관리 및 보철물 등 스마트 물류 이력관리 시스템</li> </ul>	2021.01.21	부산광역시	부산광역시 금정구 금강로321번길 57, 3층	070-7788-1458	AI배우자 지원사업 관련해서 연락드립니다. 연락 가능할까요?	이동훈	솔루션	
426	플립션코리아	https://www.flipshon.com/	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 실시간 가상 얼굴 제작 AI: 세상에 존재하지 않는 실사 기반 가상 얼굴을 AI로 제작한다.</li> <li>■ (시각) 실시간 가상 얼굴 합성 AI: 실시간 가상 얼굴을 사진/영상 콘텐츠에 합성하는 AI로 가상 인간을 제작한다.</li> </ul>	2022.03.22	경기도	경기도 성남시 수정구 대평로 28-16, 제25층 2501호, 2502호, 2503호/4인회	070-8983-9560		정훈진	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
427	비잉테크	beingtech.co.kr	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) AI 기반의 제조 데이터 시각화 솔루션(Beinsight AI) - 제조 데이터 시각화 및 KPI 모니터링</li> <li>■ (분석) AI 기반의 제조 데이터 분석 솔루션(Beinsight AI) - 제조 데이터 분석 통합 플랫폼</li> </ul>	2017.04.08	경상남도	신안읍 원동리 4-10-10 (신안읍면사무소 400m, 국영로와국립공원 100m)	031-424-4852	NIPA AI바우처 담당자 연결	유훈상	솔루션	
428	지능디자인	http://intelligencedesign.co.kr	행동, 분석, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동) 실시간 모션 및 자세 인식 솔루션</li> <li>■ (분석) Azure 클라우드 기반 IoT 데이터 모니터링 및 예지보전 AI 솔루션</li> <li>■ (시각) Azure 클라우드 기반 IoT 데이터 모니터링 및 예지보전 AI 솔루션</li> </ul>	2018.07.01	부산광역시	신안읍 원동리 4-10-10 (신안읍면사무소 400m, 국영로와국립공원 100m)	051-742-6663	대표이사에게 연락바람	김태희	솔루션	
429	모노라마	http://monorama.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 신용카드 온라인 결제 시 예상되는 비정상적인 거래를 기계학습을 통한 실시간 알고리즘 (Autoencoder, NN, PCA)으로 분석, 탐지(streaming analytics)하여 불법적 거래를 선제적으로 차단할 수 있도록 함.</li> <li>- 결제관련로그(결제 시도, 성공, 실패, 거절)를 연속적으로 학습데이터로 적용하고, 이력을 관리할 수 있는 AWS기반 MLOps 운영</li> <li>- 카드부정거래 데이터 20만건 보유</li> </ul> </li> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cloud운영은 가상머신, 네트워크, 보안, 데이터베이스 등 다양한 서비스가 통합된 유기체로서 이들 상호간의 강한 연관관계성을 갖고 있어 발생한 이상징후는 타 서비스에 파생되는 경우가 많음</li> <li>- 하여 특정 서비스의 로그만으로는 이상징후를 탐지할 수 없으며 통합적인 로그관리로만 예측할 수 있음</li> <li>- Cloud는 각 서비스별 로그가 통합관리되므로 이를 인공지능 학습으로 이상징후를 감지 또는 과거 이력 데이터를 통해 예측할 수 있으므로 이를 통해 Cloud 서비스의 SLA를 높은 수준에서 유지할 수 있도록 함</li> </ul> </li> </ul>	2015.07.22	서울특별시	서울시 용인동구 용인로 117-3 지평빌딩 303호	02-6925-4083	AI 바우처 지원 사업 담당자 계신가요?	김창호	솔루션	
430	제이스마트솔루션	-	분석, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 공장의 반응로 설비에 IoT 기반의 환경 센서를 설치하여 실시간으로 온도 및 RPM 데이터를 수집하고, 이를 바탕으로 시계열 딥러닝 모델을 학습시켜서 향후의 온도 그래프 추이를 예측하는 솔루션.</li> <li>■ (시각) 펠트병, 일회용품, 유리 공병, 종이팩, 캔 등 다양한 재활용품을 탐지하는 Object Detection 모델 솔루션. Mobile, Embedded, Web 등 다양한 플랫폼에 적용 가능하며, Auto-labeling을 포함한 데이터 전처리 및 레이블링 모듈 포함.</li> <li>■ (분석) 이미지로부터 딥러닝 (CNN) 기반의 분류 및 예측 작업을 수행하고, 예측 결과를 Grad-CAM 기반의 XAI 모듈로 시각화하고, 모델을 해석하는 솔루션. 학습 데이터 수를 보충하는 image augmentation 모듈을 포함함.</li> </ul>	2022.07.01	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 71-11(삼성전자 71-11) 1000호(삼성전자 71-11) 1000호	010-23**-6016	AI바우처 사업 담당자와 연락 가능할까요?	양해숙	솔루션	
431	밀	www.milliot.co.kr	행동, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동, 분석) 취약계층건강안전돌봄솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- IoT를 활용한 대상자의 건강, 안전관리를 위해 움직임감지 및 맥내의 온도, 습도, 조도, CO2, TVOC를 실시간 측정하여 긴급 상황에서 돌봄 공백을 하는 효과적인 솔루션</li> </ul> </li> <li>■ (행동, 분석) 피플카운팅 IoT솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 사람을 감지하는 센서를 활용하여 시설공간으로 출입하거나 머문 사람수를 측정하기 위한 IoT 솔루션</li> </ul> </li> <li>■ (행동, 분석) 스마트 건강안전출입관리 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- IoT에 내장된 다중 센서의 머신러닝 학습데이터 융합으로 멀티포인트 온도 측정의 성능과 품질을 혁신하여 실질적인 체온 측정이 가능함</li> </ul> </li> </ul>	2010.03.01	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 244 제1신도시(삼성전자 244) 302, 303호 (302호)	02-2082-4313	AI바우처 공급기업 담당자	이광호	솔루션	
432	케이테크	http://khub.kr/	분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석 - 전문가시스템) 전문가 시스템에 기반한 교육관리시스템(LMS) AI 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 인공지능 기반 교육학습시스템(LMS) 솔루션</li> <li>- 개별 강의별 맞춤 지식 포탈 솔루션</li> <li>- 각종 교육자료 수집 및 가공을 위한 지식 큐레이션 솔루션</li> <li>- 딥러닝, 강화학습용 AI 도구를 지원하기 위한 맞춤형 LMS 시스템</li> <li>- 무한대 강좌개설 기능 및 WEB 연동형 지능형 학습 솔루션</li> </ul> </li> <li>■ (분석 - 머신러닝 시스템) AI 머신러닝을 이용한 자동화 테스트 수행 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 통계 데이터, 이미지, 사운드, 텍스트 등 다양한 데이터 유형의 분류, 군집화, 탐지, 시계열 예측</li> <li>- 사용자는 구체적인 알고리즘과 워크플로우를 몰라도 데이터, 테스트 유형만 지정하면 최적화된 모델을 산출</li> </ul> </li> <li>■ (기타 - 온톨로지) AI 기반 온톨로지 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 향해 방식의 지식맵/온톨로지 브라우징 제공</li> <li>- 참조 질의 방식의 지식맵/온톨로지 브라우징</li> <li>- 반자동 방식의 강좌 지식맵/강좌 온톨로지 구축</li> </ul> </li> </ul>	1999.11.24	전라북도	전북 전주시 덕진구 백제대로 367, 지인대학관은 602호	063-272-9072	NIPA AI 바우처 지원사업 담당자 연결 부탁드립니다.	양재동	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
433	프르브메디컬	-	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 의료영상(MRI, X-ray, CT, 내시경 등) 내 관심 영역 분류/검출/분할 솔루션 (아래 용역 개발 이력)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 무릎 MRI 내 연골, 연골판 파열 부위 검출 및 분할 솔루션</li> <li>- 전신 X-ray 내 척추 측만 및 골반 경사 측정 솔루션</li> <li>- 캡슐내시경 동영상 내 각 프레임 별 장기구분 (위, 소장, 대장 구분) 솔루션</li> </ul> </li> <li>■ (시각) AI 데이터 구축을 위한 라벨링 보조 솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 분류(classification) 라벨링 정보로 학습한 분류 모델로부터 분할(segmentation) 영역을 생성할 수 있는 AI 솔루션 (본사에서 자체 개발하여 2021년 CVPR에 게재한 weakly-supervised segmentation 기술 기반)</li> </ul> </li> </ul>	2022.08.11	서울특별시	서울시 서대문구 신촌역교29 대영빌딩 4층 401호	02-2123-7446	대표님 또는 AI 사업팀장에게 연락 바랍니다.	이태준	솔루션	
434	스마트뱅크	www.smartbank.ne.kr	시각, 행동, 데이터분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 컴퓨터비전 인공지능 기술 개발을 위한 AI 학습용 데이터 수집/정제/가공 서비스 및 솔루션 제공</li> <li>■ (행동) 동작인식, 이상행동감지, 객체인식</li> <li>■ (데이터분석) 이미지/영상/텍스트 데이터 특성 분류 서비스 및 솔루션 제공</li> </ul>	2019.11.11	대전광역시	대전광역시 유성구 유성2로 345, 비하운딩빌, 401호, 402호	050-7871-3610	비하운딩빌딩 401호 402호 403호 404호 405호 406호 407호 408호 409호 410호 411호 412호 413호 414호 415호 416호 417호 418호 419호 420호 421호 422호 423호 424호 425호 426호 427호 428호 429호 430호 431호 432호 433호 434호 435호 436호 437호 438호 439호 440호 441호 442호 443호 444호 445호 446호 447호 448호 449호 450호 451호 452호 453호 454호 455호 456호 457호 458호 459호 460호 461호 462호 463호 464호 465호 466호 467호 468호 469호 470호 471호 472호 473호 474호 475호 476호 477호 478호 479호 480호 481호 482호 483호 484호 485호 486호 487호 488호 489호 490호 491호 492호 493호 494호 495호 496호 497호 498호 499호 500호 501호 502호 503호 504호 505호 506호 507호 508호 509호 510호 511호 512호 513호 514호 515호 516호 517호 518호 519호 520호 521호 522호 523호 524호 525호 526호 527호 528호 529호 530호 531호 532호 533호 534호 535호 536호 537호 538호 539호 540호 541호 542호 543호 544호 545호 546호 547호 548호 549호 550호 551호 552호 553호 554호 555호 556호 557호 558호 559호 560호 561호 562호 563호 564호 565호 566호 567호 568호 569호 570호 571호 572호 573호 574호 575호 576호 577호 578호 579호 580호 581호 582호 583호 584호 585호 586호 587호 588호 589호 590호 591호 592호 593호 594호 595호 596호 597호 598호 599호 600호 601호 602호 603호 604호 605호 606호 607호 608호 609호 610호 611호 612호 613호 614호 615호 616호 617호 618호 619호 620호 621호 622호 623호 624호 625호 626호 627호 628호 629호 630호 631호 632호 633호 634호 635호 636호 637호 638호 639호 640호 641호 642호 643호 644호 645호 646호 647호 648호 649호 650호 651호 652호 653호 654호 655호 656호 657호 658호 659호 660호 661호 662호 663호 664호 665호 666호 667호 668호 669호 670호 671호 672호 673호 674호 675호 676호 677호 678호 679호 680호 681호 682호 683호 684호 685호 686호 687호 688호 689호 690호 691호 692호 693호 694호 695호 696호 697호 698호 699호 700호 701호 702호 703호 704호 705호 706호 707호 708호 709호 710호 711호 712호 713호 714호 715호 716호 717호 718호 719호 720호 721호 722호 723호 724호 725호 726호 727호 728호 729호 730호 731호 732호 733호 734호 735호 736호 737호 738호 739호 740호 741호 742호 743호 744호 745호 746호 747호 748호 749호 750호 751호 752호 753호 754호 755호 756호 757호 758호 759호 760호 761호 762호 763호 764호 765호 766호 767호 768호 769호 770호 771호 772호 773호 774호 775호 776호 777호 778호 779호 780호 781호 782호 783호 784호 785호 786호 787호 788호 789호 790호 791호 792호 793호 794호 795호 796호 797호 798호 799호 800호 801호 802호 803호 804호 805호 806호 807호 808호 809호 810호 811호 812호 813호 814호 815호 816호 817호 818호 819호 820호 821호 822호 823호 824호 825호 826호 827호 828호 829호 830호 831호 832호 833호 834호 835호 836호 837호 838호 839호 840호 841호 842호 843호 844호 845호 846호 847호 848호 849호 850호 851호 852호 853호 854호 855호 856호 857호 858호 859호 860호 861호 862호 863호 864호 865호 866호 867호 868호 869호 870호 871호 872호 873호 874호 875호 876호 877호 878호 879호 880호 881호 882호 883호 884호 885호 886호 887호 888호 889호 890호 891호 892호 893호 894호 895호 896호 897호 898호 899호 900호 901호 902호 903호 904호 905호 906호 907호 908호 909호 910호 911호 912호 913호 914호 915호 916호 917호 918호 919호 920호 921호 922호 923호 924호 925호 926호 927호 928호 929호 930호 931호 932호 933호 934호 935호 936호 937호 938호 939호 940호 941호 942호 943호 944호 945호 946호 947호 948호 949호 950호 951호 952호 953호 954호 955호 956호 957호 958호 959호 960호 961호 962호 963호 964호 965호 966호 967호 968호 969호 970호 971호 972호 973호 974호 975호 976호 977호 978호 979호 980호 981호 982호 983호 984호 985호 986호 987호 988호 989호 990호 991호 992호 993호 994호 995호 996호 997호 998호 999호 1000호 1001호 1002호 1003호 1004호 1005호 1006호 1007호 1008호 1009호 1010호 1011호 1012호 1013호 1014호 1015호 1016호 1017호 1018호 1019호 1020호 1021호 1022호 1023호 1024호 1025호 1026호 1027호 1028호 1029호 1030호 1031호 1032호 1033호 1034호 1035호 1036호 1037호 1038호 1039호 1040호 1041호 1042호 1043호 1044호 1045호 1046호 1047호 1048호 1049호 1050호 1051호 1052호 1053호 1054호 1055호 1056호 1057호 1058호 1059호 1060호 1061호 1062호 1063호 1064호 1065호 1066호 1067호 1068호 1069호 1070호 1071호 1072호 1073호 1074호 1075호 1076호 1077호 1078호 1079호 1080호 1081호 1082호 1083호 1084호 1085호 1086호 1087호 1088호 1089호 1090호 1091호 1092호 1093호 1094호 1095호 1096호 1097호 1098호 1099호 1100호 1101호 1102호 1103호 1104호 1105호 1106호 1107호 1108호 1109호 1110호 1111호 1112호 1113호 1114호 1115호 1116호 1117호 1118호 1119호 1120호 1121호 1122호 1123호 1124호 1125호 1126호 1127호 1128호 1129호 1130호 1131호 1132호 1133호 1134호 1135호 1136호 1137호 1138호 1139호 1140호 1141호 1142호 1143호 1144호 1145호 1146호 1147호 1148호 1149호 1150호 1151호 1152호 1153호 1154호 1155호 1156호 1157호 1158호 1159호 1160호 1161호 1162호 1163호 1164호 1165호 1166호 1167호 1168호 1169호 1170호 1171호 1172호 1173호 1174호 1175호 1176호 1177호 1178호 1179호 1180호 1181호 1182호 1183호 1184호 1185호 1186호 1187호 1188호 1189호 1190호 1191호 1192호 1193호 1194호 1195호 1196호 1197호 1198호 1199호 1200호 1201호 1202호 1203호 1204호 1205호 1206호 1207호 1208호 1209호 1210호 1211호 1212호 1213호 1214호 1215호 1216호 1217호 1218호 1219호 1220호 1221호 1222호 1223호 1224호 1225호 1226호 1227호 1228호 1229호 1230호 1231호 1232호 1233호 1234호 1235호 1236호 1237호 1238호 1239호 1240호 1241호 1242호 1243호 1244호 1245호 1246호 1247호 1248호 1249호 1250호 1251호 1252호 1253호 1254호 1255호 1256호 1257호 1258호 1259호 1260호 1261호 1262호 1263호 1264호 1265호 1266호 1267호 1268호 1269호 1270호 1271호 1272호 1273호 1274호 1275호 1276호 1277호 1278호 1279호 1280호 1281호 1282호 1283호 1284호 1285호 1286호 1287호 1288호 1289호 1290호 1291호 1292호 1293호 1294호 1295호 1296호 1297호 1298호 1299호 1300호 1301호 1302호 1303호 1304호 1305호 1306호 1307호 1308호 1309호 1310호 1311호 1312호 1313호 1314호 1315호 1316호 1317호 1318호 1319호 1320호 1321호 1322호 1323호 1324호 1325호 1326호 1327호 1328호 1329호 1330호 1331호 1332호 1333호 1334호 1335호 1336호 1337호 1338호 1339호 1340호 1341호 1342호 1343호 1344호 1345호 1346호 1347호 1348호 1349호 1350호 1351호 1352호 1353호 1354호 1355호 1356호 1357호 1358호 1359호 1360호 1361호 1362호 1363호 1364호 1365호 1366호 1367호 1368호 1369호 1370호 1371호 1372호 1373호 1374호 1375호 1376호 1377호 1378호 1379호 1380호 1381호 1382호 1383호 1384호 1385호 1386호 1387호 1388호 1389호 1390호 1391호 1392호 1393호 1394호 1395호 1396호 1397호 1398호 1399호 1400호 1401호 1402호 1403호 1404호 1405호 1406호 1407호 1408호 1409호 1410호 1411호 1412호 1413호 1414호 1415호 1416호 1417호 1418호 1419호 1420호 1421호 1422호 1423호 1424호 1425호 1426호 1427호 1428호 1429호 1430호 1431호 1432호 1433호 1434호 1435호 1436호 1437호 1438호 1439호 1440호 1441호 1442호 1443호 1444호 1445호 1446호 1447호 1448호 1449호 1450호 1451호 1452호 1453호 1454호 1455호 1456호 1457호 1458호 1459호 1460호 1461호 1462호 1463호 1464호 1465호 1466호 1467호 1468호 1469호 1470호 1471호 1472호 1473호 1474호 1475호 1476호 1477호 1478호 1479호 1480호 1481호 1482호 1483호 1484호 1485호 1486호 1487호 1488호 1489호 1490호 1491호 1492호 1493호 1494호 1495호 1496호 1497호 1498호 1499호 1500호 1501호 1502호 1503호 1504호 1505호 1506호 1507호 1508호 1509호 1510호 1511호 1512호 1513호 1514호 1515호 1516호 1517호 1518호 1519호 1520호 1521호 1522호 1523호 1524호 1525호 1526호 1527호 1528호 1529호 1530호 1531호 1532호 1533호 1534호 1535호 1536호 1537호 1538호 1539호 1540호 1541호 1542호 1543호 1544호 1545호 1546호 1547호 1548호 1549호 1550호 1551호 1552호 1553호 1554호 1555호 1556호 1557호 1558호 1559호 1560호 1561호 1562호 1563호 1564호 1565호 1566호 1567호 1568호 1569호 1570호 1571호 1572호 1573호 1574호 1575호 1576호 1577호 1578호 1579호 1580호 1581호 1582호 1583호 1584호 1585호 1586호 1587호 1588호 1589호 1590호 1591호 1592호 1593호 1594호 1595호 1596호 1597호 1598호 1599호 1600호 1601호 1602호 1603호 1604호 1605호 1606호 1607호 1608호 1609호 1610호 1611호 1612호 1613호 1614호 1615호 1616호 1617호 1618호 1619호 1620호 1621호 1622호 1623호 1624호 1625호 1626호 1627호 1628호 1629호 1630호 1631호 1632호 1633호 1634호 1635호 1636호 1637호 1638호 1639호 1640호 1641호 1642호 1643호 1644호 1645호 1646호 1647호 1648호 1649호 1650호 1651호 1652호 1653호 1654호 1655호 1656호 1657호 1658호 1659호 1660호 1661호 1662호 1663호 1664호 1665호 1666호 1667호 1668호 1669호 1670호 1671호 1672호 1673호 1674호 1675호 1676호 1677호 1678호 1679호 1680호 1681호 1682호 1683호 1684호 1685호 1686호 1687호 1688호 1689호 1690호 1691호 1692호 1693호 1694호 1695호 1696호 1697호 1698호 1699호 1700호 1701호 1702호 1703호 1704호 1705호 1706호 1707호 1708호 1709호 1710호 1711호 1712호 1713호 1714호 1715호 1716호 1717호 1718호 1719호 1720호 1721호 1722호 1723호 1724호 1725호 1726호 1727호 1728호 1729호 1730호 1731호 1732호 1733호 1734호 1735호 1736호 1737호 1738호 1739호 1740호 1741호 1742호 1743호 1744호 1745호 1746호 1747호 1748호 1749호 1750호 1751호 1752호 1753호 1754호 1755호 1756호 1757호 1758호 1759호 1760호 1761호 1762호 1763호 1764호 1765호 1766호 1767호 1768호 1769호 1770호 1771호 1772호 1773호 1774호 1775호 1776호 1777호 1778호 1779호 1780호 1781호 1782호 1783호 1784호 1785호 1786호 1787호 1788호 1789호 1790호 1791호 1792호 1793호 1794호 1795호 1796호 1797호 1798호 1799호 1800호 1801호 1802호 1803호 1804호 1805호 1806호 1807호 1808호 1809호 1810호 1811호 1812호 1813호 1814호 1815호 1816호 1817호 1818호 1819호 1820호 1821호 1822호 1823호 1824호 1825호 1826호 1827호 1828호 1829호 1830호 1831호 1832호 1833호 1834호 1835호 1836호 1837호 1838호 1839호 1840호 1841호 1842호 1843호 1844호 1845호 1846호 1847호 1848호 1849호 1850호 1851호 1852호 1853호 1854호 1855호 1856호 1857호 1858호 1859호 1860호 1861호 1862호 1863호 1864호 1865호 1866호 1867호 1868호 1869호 1870호 1871호 1872호 1873호 1874호 1875호 1876호 1877호 1878호 1879호 1880호 1881호 1882호 1883호 1884호 1885호 1886호 1887호 1888호 1889호 1890호 1891호 1892호 1893호 1894호 1895호 1896호 1897호 1898호 1899호 1900호 1901호 1902호 1903호 1904호 1905호 1906호 1907호 1908호 1909호 1910호 1911호 1912호 1913호 1914호 1915호 1916호 1917호 1918호 1919호 1920호 1921호 1922호 1923호 1924호 1925호 1926호 1927호 1928호 1929호 1930호 1931호 1932호 1933호 1934호 1935호 1936호 1937호 1938호 1939호 1940호 1941호 1942호 1943호 1944호 1945호 1946호 1947호 1948호 1949호 1950호 1951호 1952호 1953호 1954호 1955호 1956호 1957호 1958호 1959호 1960호 1961호 1962호 1963호 1964호 1965호 1966호 1967호 1968호 1969호 1970호 1971호 1972호 1973호 1974호 1975호 1976호 1977호 1978호 1979호 1980호 1981호 1982호 1983호 1984호 1985호 1986호 1987호 1988호 1989호 1990호 1991호 1992호 1993호 1994호 1995호 1996호 1997호 1998호 1999호 2000호 2001호 2002호 2003호 2004호 2005호 2006호 2007호 2008호 2009호 2010호 2011호 2012호 2013호 2014호 2015호 2016호 2017호 2018호 2019호 2020호 2021호 2022호 2023호 2024호 2025호 2026호 2027호 2028호 2029호 2030호 2031호 2032호 2033호 2034호 2035호 2036호 2037호 2038호 2039호 2040호 2041호 2042호 2043호 2044호 2045호 2046호 2047호 2048호 2049호 2050호 2051호 2052호 2053호 2054호 2055호 2056호 2057호 2058호 2059호 2060호 2061호 2062호 2063호 2064호 2065호 2066호 2067호 2068호 2069호 2070호 2071호 2072호 2073호 2074호 2075호 2076호 2077호 2078호 2079호 2080호 2081호 2082호 2083호 2084호 2085호 2086호 2087호 2088호 2089호 2090호 2091호 2092호 2093호 2094호 2095호 2096호 2097호 2098호 2099호 2100호 2101호 2102호 2103호 2104호 2105호 2106호 2107호 2108호 2109호 2110호 2111호 2112호 2113호 2114호 2115호 2116호 2117호 2118호 2119호 2120호 2121호 2122호 2123호 2124호 2125호 2126호 2127호 2128호 2129호 2130호 2131호 2132호 2133호 2134호 2135호 2136호 2137호 2138호 2139호 2140호 2141호 2142호 2143호 2144호 2145호 2146호 2147호 2148호 2149호 2150호 2151호 2152호 2153호 2154호 2155호 2156호 2157호 2158호 2159호 2160호 2161호 2162호 2163호 2164호 2165호 2166호 2167호 2168호 2169호 2170호 2171호 2172호 2173호 2174호 2175호 2176호 2177호 2178호 2179호 2180호 2181호 2182호 2183호 2184호 2185호 2186호 2187호 2188호 2189호 2190호 2191호 2192호 2193호 2194호 2195호 2196호 2197호 2198호 2199호 2200호 2201호 2202호 2203호 2204호 2205호 2206호 2207호 2208호 2209호 2210호 2211호 2212호 2213호 2214호 2215호 2216호 2217호 2218호 2219호 2220호 2221호 2222호 2223호 2224호 2225호 2226호 2227호 2228호 2229호 2230호 2231호 2232호 2233호 2234호 2235호 2236호 2237호 2238호 2239호 2240호 2241호 2242호 2243호 2244호 2245호 2246호 2247호 2248호 2249호 2250호 2251호 2252호 2253호 2254호 2255호 2256호 2257호 2258호 2259호 2260호 2261호 2262호 2263호 2264호 2265호 2266호 2267호 2268호 2269호 2270호 2271호 2272호 2273호 2274호 2275호 2276호 2277호 2278호 2279호 2280호 2281호 2282호 2283호 2284호 2285호 2286호 2287호 2288호 2289호 2290호 2291호 2292호 2293호 2294호 2295호 2296호 2297호 2298호 2299호 2300호 2301호 2302호 2303호 2304호 2305호 2306호 2307호 2308호 2309호 2310호 2311호 2312호 2313호 2314호 2315호 2316호 2317호 2318호 2319호 2320호 2321호 2322호 2323호 2324호 2325호 2326호 2327호 2328호 2329호 2330호 2331호 2332호 2333호 2334호 2335호 2336호 2337호 2338호 2339호 2340호 2341호 2342호 2343호 2344호 2345호 2346호 2347호 2348호 2349호 2350호 2351호 2352호 2353호 2354호 2355호 2356호 2357호 2358호 2359호 2360호 2361호 2362호 2363호 2364호 2365호 2366호 2367호 2368호 2369호 2370호 2371호 2372호 2373호 2374호 2375호 2376호 2377호 2378호 2379호 2380호 2381호 2382호 2383호 2384호 2385호 2386호 2387호 2388호 2389호 2390호 2391호 2392호 2393호 2394호 2395호 2396호 2397호 2398호 2399호 2400호 2401호 2402호 2403호 2404호 2405호 2406호 2407호 2408호 2409호 2410호 2411호 2412호 2413호 2414호 2415호 2416호 2417호 2418호 2419호 2420호 2421호 2422호 2423호 2424호 2425호 2426호 2427호 2428호 2429호 2430호 2431호 2432호 2433호 2434호 2435호 2436호 2437호 2438호 2439호 2440호 2441호 2442호			

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
442	지식시스템	www.kstec.co.kr	기타, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (기타) APS(Advanced Planning &amp; Scheduling)</li> <li>- SyncPlan APS - 생산 계획/스케줄링</li> <li>■ (분석) Auto ML System</li> <li>- SyncPlan Alpha - 데이터 분석 및 ML 솔루션</li> </ul>	1998.09.24	경기도	경기도 성남시 분당구 판교로 255 5층	031-8018-6777		이승도	솔루션	
443	크레플	www.crefle.com	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI기반 제품 외관검사) "시각데이터기반 제품외관검사"</li> <li>- 제조업의 생산제품에 대한 외관검사</li> <li>- 인서트 부품, 초소형부품, 이종부품, 조립완성품 검사가능</li> <li>- 정상 데이터 기반의 Anomaly Detection 모델을 활용하여 빠른 검출모델 구축 가능</li> <li>- 불량률의 원인분석 데이터 제공</li> <li>■ (자동화장비 특화 AI솔루션) "자동화장비에 특화된 AI 솔루션"</li> <li>- AI기반 자동화장비 동작 최적화 기술</li> <li>- 카메라기반의 로봇알 제어 엔진 기술</li> <li>- 자동화 장비에 적합한 전처리기술 및 AI모델 적용</li> <li>- 외관검사 위한 Suit SW 솔루션 보유</li> <li>- 외관검사 모델 구축을 위한 Suit DL Trainer 보유</li> <li>■ (객체인식 및 분석) "객체 인식을 통한 상황 및 수치 인지"</li> <li>- 객체인식을 통한 제조업 제품의 수치 측정 기술</li> <li>- 제품불량 검사를 위한 전처리 및 부품유무검사 기술</li> <li>- 객체인지 알고리즘기반 사람 성별/나이 등의 특징 추론 및 추적기술</li> </ul>	2020.02.26	경기도	경기도 성남시 분당구 통일로 315, 4층(비전투, 제1관제실)	070-4437-8009	www.crefle.com	서은석	솔루션	
444	픽스트리	www.pixtree.com	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 저해상도/왜곡 이미지/영상을 다양한 왜곡으로부터 보정하고 초해상화 및 HDR로 개선하여 리마스터링 원본 및 VOD용 콘텐츠 제작하는 서비스(VHS 테이프 영상 화질 개선, 사진 인화서비스 연계 화질 개선, 2010년 이전 뮤직비디오 개선, HD영화 원본 4K 리마스터링 등에 활용될 수 있는 서비스임)</li> <li>■ (시각) 영상내의 얼굴을 인식하여 고해상도 얼굴로 개선하여 서비스(CCTV 영상 개선, 사진 영상 개선, 과거 인물 영상의 개선 서비스등에 활용될 수 있는 서비스임)</li> </ul>	2002.07.16	서울특별시	서울시 구로구 디지털로 31길 20, 509호	02-2007-7500	경영전략본부장에 연락 바람	신재섭	솔루션	
445	이롬씨엔에스	www.eromcns.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 제조데이터 AI 분석 - 공장 데이터의 전처리 가공 공정과 제조 AI 분석지원도구를 기반으로 비숙련자도 활용이 가능한 제조 공정별 AI 분석 지원</li> <li>■ (분석) 에너지사용량 AI 분석 - 공장에서 사용하는 에너지 사용량 정보를 기반으로 대시보드를 통해 에너지사용량 및 탄소발생량을 모니터링하고, AI기반 에너지 예측 알고리즘을 통해 에너지사용량 및 탄소발생량 예측/분석</li> </ul>	2016.10.04	경기도	경기도 성남시 분당구 서면대로222번길 11-41, 716호	0505-411-1111	AI솔루션 사업팀	김은혜	솔루션	
446	파이프트리스마트팜	http://www.paiprtree.com/	측사 관리, 가축 모니터링, 질병 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (측사 관리) CCTV를 이용한 양계체중 측정등 인공지능 측사관제 시스템</li> <li>■ (가축 모니터링) 측사내 이벤트발생 감지를 위한 가축 군집분석(타인 침입, 폐사등 이상발생 감지)</li> <li>■ (질병 분석) 가축 울음소리 이상감지를 통한 질병 유무 파악</li> </ul>	2020.06.01	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 125, 12층(서울시 강남구 테헤란로 125, 12층)	070-4454-2877	AI배우치 지원사업 담당자 연결 요청드립니다.	장유창, 이병관	솔루션	
447	지인씨앤아이	http://www.gincni.com	데이터 분석, 품질 관리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (설비이상탐지 및 불량률 개선) 단조, 사출 설비, 식품바이오 온습도, 압력 설비 Data Gathering, 빅데이터 분석, AI학습을 통한 설비 이상탐지 예측과 품질개선을 위한 시스템</li> <li>■ (살균기 공정에서의 품질 예측시스템) 식품제조 공장의 생산설비와 연계하여 실시간 생산 현황, 불량률, 가동, 비가동 Data Gathering하여 이를 분석하고 AI학습을 통한 빅데이터 살균기 공정의 온도 예측과 품질개선을 위한 제조설비의 최적의 데이터를 추천하는 시스템</li> <li>■ (실험실 처방전 머신러닝 서비스) 제약/화장품 조색 실험실 처방전 처리시 실험타겟 이미지로 Optimal Recipes 추천하고 한국, 해외(아시아, 미국, 유럽)의 AI 머신러닝 알고리즘을 통해 조색 원료의 추가 및 삭제 시뮬레이션으로 목표이미지 Optimal Recipes 추천하여 2시간 내 실험처방 안료를 지원하는 실험실 처방전 머신러닝 서비스</li> </ul>	2021.11.18	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 125, 12층(서울시 강남구 테헤란로 125, 12층)	070-7780-5378	AI솔루션 지원	고영삼	솔루션	
448	에스에스엘	smartsafety.co.kr	품질 분석/AI솔루션, 시각 분석/디지털 트윈	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (품질 분석, AI 솔루션) AI 학습데이터 수집·가공·정제 전단계에 걸친 비정형데이터(이미지, 동영상 등)에 대한 품질관리 솔루션 "Smart-AQ"</li> <li>- 구조적 정확성 및 통계적 다양성 검증에 위한 기준 및 고도의 신뢰성이 제공된 프로세스 품질관리 지원</li> <li>- 각 에러별 통계 및 프로세스 리포팅 지원</li> <li>■ (시각 분석, 디지털 트윈) 대중·소형 크기에 상관없이 다중으로 겹쳐있는 3D 이미지 등에 대한 검출 및 분석</li> <li>- 디지털트윈에 적용되는 3D 객체에 대한 검출 및 분석 툴킷 및 분석 지원</li> </ul>	2020.04.10	서울특별시	경기도 성남시 분당구 대왕동로 324, 4층(서울시 강남구 테헤란로 125, 12층)	02-6412-4771	대표이사실	박찬림	솔루션	
449	브이엠에스솔루션스	www.vms-solutions.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 최적의 생산 스케줄 생성을 위한 머신러닝 기술</li> <li>- 생산 현장에서 설비가 작업물을 선택하는 기준을 룰로 정의하고 선택 룰에 따라 생산 효율이 차이가 남</li> <li>- 생산 시뮬레이션을 반복 수행하면서 머신러닝을 통해 최적의 룰을 도출함</li> <li>- 도출된 룰을 실제 생산 계획에 적용하여 생산 운용에 반영</li> </ul>	2000.08.29	경기도	경기도 성남시 분당구 판교로 255, 5층(서울시 강남구 테헤란로 125, 12층)	031-276-4746	경영기획실로 문의	김병희	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
450	유엑스팩토리	http://www.uxfac.com	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 서버-엣지를 포함하는 하드웨어, 소프트웨어 AI 통합 솔루션 제공</li> <li>- 반도체(ASIC, FPGA) 설계/지원</li> <li>- AI 클라우드 서버 구축/서비스</li> <li>- 맞춤형 임베디드 시스템 설계/제작</li> <li>- 엣지 디바이스 모듈 설계/제작</li> <li>- 적용분야: 자동차, 도로교통, 보안, 안전, 에너지, 스마트팜</li> <li>■ (분석(바이오)) 딥러닝 기반 바이오 정보 분석 솔루션 제공</li> <li>- 싱글셀 시퀀싱 분석 소프트웨어</li> <li>- 싱글셀 시퀀싱 분석 전용 디바이스 설계/제작</li> </ul>	2015.08.25	경기도	경기도 성남시 분당구 용매동 44-1번 7층, 717-11482888, 02-47173-1901	070-4173-1901	NIPA AI 바우처 지원사업	박준영	솔루션	
451	씨아이피시스템	www.hiclever.ai	언어-음성, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성)</li> <li>- 음성인식 보이스 챗봇: 기존 AI챗봇엔진에 STT와 TTS를 결합하여 음성으로 문의하고 답변을 줄 수 있는 서비스 솔루션</li> <li>■ (시각)</li> <li>- AI 메타휴먼: 음성인식 보이스 챗봇에 메타 휴먼을 결합하여 사람이 응대하는 것처럼 시각화함으로써 고객과 친화적으로 대화할 수 있는 응대 서비스 솔루션</li> </ul>	2002.01.11	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 219 제1신도림동 219-1003	02-3472-3577		이요훈	솔루션	
452	제이투모로우원	jtom1.com	언어, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어) 언어인식챗봇</li> <li>■ (분석) 이미지 분석, 영상분석</li> </ul>	2023.01.01	광주광역시	광주광역시 북구 원단과기123, GGT B1 B 203	1899-3862	AI 총괄책임자 대표	장석균	솔루션	
453	산돌메타랩	https://sandollmetabolab.com	이미지	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이미지 분야)</li> <li>- 이미지 분류, 분석, 생성 기술 보유</li> <li>- 학습을 위한 이미지 학습데이터 자동 생성 기술 보유</li> <li>- Generative AI를 통한 이미지 생성 및 매칭 기술 보유</li> </ul>	2021.04.26	서울특별시	서울 성동구 아차산로 17길 49, 604호	070-4880-3718	AI 바우처 공급기업 관련 문의	조성민	솔루션	
454	첸노	http://www.cenno.co.kr/	언어-음성, 시각, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) 지능형 음성인식의 경우 초음파 통신을 전제로 구현되며 고객 니즈를 예측, 필요 정보를 피드백해주는 기능으로 과거 비콘 기능의 한계를 개선한 영상 인식 비콘임. (관련 특허 등록)</li> <li>1) 초음파 신호를 포함한 디지털 방송시스템과 이를 활용한 외부기기 동작방법</li> <li>2) 동기화 기반의 초음파 디지털 방송 시스템과 이를 이용한 외부기기 제어 방법</li> <li>3) 디지털 방송 기반의 상품 정보 제공 시스템 및 방법</li> <li>■ (시각) 얼굴 자유도가 가장 높은 시선 추적 기술로 현재는 독서 학습 효율 측정에 사용되고 있음. 국내의 시선 추적 기술이 지나치게 눈동자 구간을 기준으로 한정적으로 작동되는 것을 개선한 버전으로 구동의 안정 범위 확대에 따른 여타 산업군으로 확장될 수 있는 기술 경쟁력을 보유하고 있음.</li> </ul>	2018.03.02	대전광역시	대전시 서구 둔산대로 117번길 95	042-498-7994	AI 바우처 관련하여 담당자와 통화가능할까요?	고성욱	솔루션	
455	아임토리	www.aimtory.com	분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) MES (Manufacturing Execution System)</li> <li>- 센서 데이터, 비디오 데이터, 공정 데이터를 기반으로 함</li> <li>- 로봇 팔의 이상움직임 감지</li> <li>- 이상움직임과 불량품 사이의 상관성 분석</li> <li>■ (분석) PHM (Prognostics and Health Management)</li> <li>- 생산 설비의 물리적 고장 예측 및 감지</li> <li>- 생산 설비의 추천 점검 시기 제공</li> <li>■ (기타) OS (Optimization System)</li> <li>- 로봇 팔을 활용한 생산과정을 최적화</li> </ul>	2022.02.22	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 106, 10603(제1동) 106-1003(106동) 106-1003	010-45*-4525	AI 바우처 관련하여 연락드렸습니다.	성노윤	솔루션	
456	리안	http://rian.kr	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 인공지능 조류 분류카메라</li> <li>YOLO5, 파이썬을 이용하여 조류 분류가 가능한 다양한 라벨링 방법과 학습 방법을 연구하여, 최적의 웨이트 파일을 생성한뒤, 구축된 영상 이미지를 학습목표에 맞게 분류하고 학습하여 각 상태별로 학습결과를 비교하여 가장 팀치가 잘 되는 방안을 찾는다. 이렇게 각각 학습된 특징을 마지막에는 모두 합쳐 라벨링 하여, 하나의 최적 웨이트 파일(*.pt, YOLO5 웨이트 파일확장자)을 생성하고 이를 ONNX 파일로 변환하여 인공지능 카메라에 적용한다. ONNX 형식으로 넘어온 웨이트 파일을 QT, openCV DNN, onvif 기반의 프로그램 (안드로이드, Windows, iOS 등 멀티플랫폼에서 동작하는 SW)으로 통합한다. 다양한 공개 SW를 이용하여 NVR 기능을 개발하며, 여기에 ONNX를 기술을 적용한 인공지능 카메라 SW를 보유.</li> </ul>	2017.07.11	부산광역시	부산광역시 해운대구 연평해변로 44, 10003(해운동) 연평해변로 44, 10003(해운동) 연평해변로 44	051-628-6506		이희용	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
457	퍼니웍	www.funnywork.co.kr	언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) (챗봇) Hybrid Chatbot Engine : 규칙 기반(Rule-Based) 엔진과 다중 AI NLP 엔진을 모두 활용 최선 답변 도출</li> <li>- 자주 사용되는 컴포넌트 템플릿을 통해 추가 개발 없이 컴포넌트 호출만으로 공통기능 적용 가능, 컴포넌트 커스터마이징 가능</li> <li>■ (언어-음성) (자연어처리)</li> <li>- 솔루션 : 문서 자동 분류, 유사 문서 탐색, 텍스트 마이닝</li> <li>- 문서 자동 분류: 문서를 사전에 정의한 카테고리로 분류</li> <li>- 유사 문서 탐색 솔루션 : 유사도 분석을 통해 사용자가 원하는 정보를 빠르게 찾는 기술</li> <li>- 텍스트 마이닝 솔루션 : 문서로부터 고품질 정보를 추출 (자사 검색엔진 연계 기능 지원)</li> <li>■ (언어-음성) (검색엔진)</li> <li>- 엘라스틱서치 검색엔진 기반의 빠르고 확장성 있는 검색 솔루션</li> <li>- 완전 일치 단어 검색 · 색인</li> <li>- 당사 자연어처리 솔루션과 연계 - 기업 내부 및 공개 데이터에 자연어처리 기술을 접목 분석, 저장 및 탐색</li> <li>- 타사 필드솔루션 연계: 정형/반정형/비정형 다양한 형태의 데이터 지원</li> </ul>	2001.04.30	서울특별시	서울특별시 마포구 연남동 14-1 (연남1로, 연남1로, 연남1로, 연남1로, 연남1로)	02-394-1416	시바우지연한 솔루션 담당자 연결 또는 연락처 부탁드립니다	김태중	솔루션	
458	엠일일사	www.m114.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) WPS AI Solution(WPS Maker)</li> <li>WPS AI 솔루션은 WPS 작성 과정을 최대한으로 최적의 조건으로 생성 및 적용 할 수 있도록 사전 학습에 필요한 ASME(American Society of Mechanical Engineers: 미국 기계 엔지니어 협회) 표준 정보 및 고객승인 WPS 정보는 정형화된 컬럼으로 구성된 파일로 저장소에 Import하고 보관 시점에 즉시 학습 알고리즘을 통하여 데이터를 정제(비정형 데이터, 중복 데이터 제외)하고 학습 데이터로 저장 전처리하며 고객 의뢰 시점에 실시간 DWPS를 구성하여 활용할 수 있도록 설계되고 추가적인 학습정보의 등록 및 관리가 용이하도록 구성합니다.</li> </ul>	1999.01.21	서울특별시	서울시 서초구 강남동 300-1 (서초동, 강남동, 강남동, 강남동, 강남동)	02-586-5114	AI 담당자 대표	장병현	솔루션	
459	데이터크러쉬	https://datacrush.ai	언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) AI 기반 방송 자막 제작 자동화 플랫폼</li> <li>■ (언어-음성) 음성상의 텍스트 전자 자동화 플랫폼</li> </ul>	2021.01.11	경기도	경기도 고양시 동부구 442동 417, 420동 417, 420동 417, 420동 417, 420동 417	031-8049-9829	-----	박찬혁	솔루션	
460	데이터노우즈	https://www.datanews.co.kr / https://www.dn.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 지리적 기반 빅데이터를 이용하여 머신러닝, 딥러닝 AI를 통해 부동산 지역/아파트 미래가격예측(4년) 정보 제공하며, 적정분양가 판단, 분양리스크 관리, PF대출평가에 사용됨</li> <li>■ (분석) 실거래가 기반 아파트 추정시세 정보 제공하며, 가격 패턴 모형, 입지조건 등을 계산하여 현재 한계점인 KB시세, 한국부동산원 실거래지수, 실거래가격을 보완한 시세 제공</li> <li>■ (분석) 기하학적 정보와 딥러닝 그래프 네트워크 기반 부동산 거래량 예측 정보 제공</li> </ul>	2019.05.24	서울특별시	서울특별시 서초구 방배로2길 17-4, 06596	02-534-2799	-----	김기원, 조영준	솔루션	
461	카탈로닉스	https://catalonix.com/	시각, 분석, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 가시, 다분광(multi-spectral), LiDAR, ToF, 스테레오비전 등의 영상 및 이미지 빅데이터를, 보유 머신비전(machine vision) 기술을 바탕으로 자체 수집하며 이를 통하여 공간정보 재구성, 패턴 분석, 머신러닝(기계학습), 통계 분석을 수행, 과학-공학적인 인사이트를 도출할 수 있는 인공지능 모델 및 방법/판단 기술 제공</li> <li>■ (분석) 고객사 보유 이미지, 영상, 음성, 텍스트, 공간정보 및 지리정보체계 빅데이터에 대해 필요한 경우 자체 데이터 추가 획득을 증강(보강), 검토, 기계학습, 통계분석을 실시하고 이에 따라 인공지능 판단 근거로 삼을 수 있는 모델 및 모델링 결과를 제공 또한 기존 공공 및 민간에 공개된 빅데이터와의 복합성 판단 및 연관성 판단을 통해 고객 보유 데이터의 가치를 제고.</li> <li>■ (행동) 가속도계, 관성항법계, 이미지 및 영상 장치로부터 수집한 인간 및 동식물 행동 패턴을 분석하여 기계학습 및 CA(Cellular Automata) 모델을 구축하며, 이와 별개로 소비, 결제, 로지스틱스 패턴을 소비자심리행동 형태로 정량화하고 통계 예측 모델 및 기계학습 예측 모델을 제공, 주변에서 일어나는 사건에 대한 해석능력을 강화</li> </ul>	2017.09.06	강원도	강원도 춘천시 황교로길 13번길 22 1층	070-4355-6042	시각 및 행동데이터에 대한 분석을 통한 인공지능 기술 분야	석민	솔루션	
462	유에라운드	https://www.metasoul.co.kr	시각, 음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 가상얼굴 제작, 얼굴합성 기술을 활용한 AI가상인간 제작. 버추얼유언을 활용한 기업 홍보모델 제작</li> <li>■ (음성) 음성합성을 활용한 TextToSpeech, 음성 모델 제작</li> </ul>	2021.01.04	서울특별시	서울특별시 마포구 마포대로 112, 11층 유에라운드	070-4709-9109	NPA AI배우지 공공기업 Pool 보고 연락드립니다	김지수	솔루션	
463	무스마	www.musma.net	분석, 시각, 데이터가공	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) AutoML을 활용한 데이터 분석 및 자동화</li> <li>■ (시각) 딥러닝을 활용한 산업현장 근로자/장비/자재 영상 인식</li> <li>■ (데이터가공) AI기반의 이미지 및 영상 데이터 가공</li> </ul>	2017.01.24	부산광역시	부산시 수영구 망미영로 52번길 3	070-8670-0812	AI배우지 지원사업으로 영입된 통합화영 요청	신성일	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
464	이지원	http://www.ezonehrd.co.kr/	언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 솔루션1: 음성인식(e-stt) 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 음성인식 모델(Automatic Speech Recognition, ASR 혹은 Speech ToText, STT)로서, 사전에 학습된 모델을 통해 음성 데이터를 텍스트 정보로 변환하는 기술</li> <li>- 특정 분야에서 주로 쓰일 법한 음성 데이터와 대본을 학습데이터로 하여 기존 baseline model에 적용 학습이 가능</li> </ul> </li> <li>○ 솔루션2: 음성합성(e-tts) 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 음성합성(speech synthesis)은 사람의 목소리를 학습하여 텍스트를 학습된 음성으로 음성변환(text-to-speech, TTS)시켜주는 프로세스</li> <li>- 확보된 음성을 기반으로 발화음성을 음절 단위로 프레임을 분절하는 전처리 과정을 거쳐 tacotron2와 multi-speaker 알고리즘을 접목한 음성합성 모델을 구축</li> <li>- 음성인식(TTS, STT)기술을 응용한 딥러닝 기반 AI 메타휴먼(즉시 반응하는 동시성 및 대화 중에 느껴지는 감정의 경험으로 친밀감을 형성) 개발</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	2016.02.05	경기도	경기도 안산시 단원구 다리교로 14, 3층	070-7719-6910	새우치 바우처 사업은 DNA팀 담당자에게 연락	박문성, 박정우	솔루션	
465	에스데이터	s-data.kr	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 선박에 안전 관리를 위해 CCTV 이미지를 분석하여 선원 자세 인식에 의해 졸음이나 부상인식, 안전모 인식에 의한 안전 관리등을 이미지 딥러닝 기반의 학습 모델로 수행함.</li> </ul>	2021.12.01	경기도	경기도 성남시 분당구 용인로 404, 1층 111호 111호동, 영인빌딩	02-564-5485	대표전화 연결후 AI바우처 담당자에게 연락	안한준	솔루션	
466	디텍	www.d-teg.ai	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 도로 노면 위험요소(포트홀 및 균열) 탐지하여 도로 노면 관리를 지원하고 운전자에게는 안전 운전을 할 수 있도록 지원하는 솔루션 (전용 단말기와 통합한 시스템 보유)</li> <li>■ (분석) 버스 이용자(승/하차)를 탐지 및 추적하는 모델을 적용하여 버스 운행시(낮/밤) 승차 인원을 파악하는 솔루션(전용 단말기 개발 및 통합 시스템 보유)</li> <li>■ (분석) 차량 및 차선 인지를 바탕으로 교통법규 위반을 탐지하여 교통사고 및 안전사고를 예방하는 솔루션</li> </ul>	2003.06.04	경기도	경기도 성남시 분당구 백현로 53 1층 101호동, 영인빌딩	070-8888-7272 / 021-709-2214	AI 바우처 사업은 DNA팀 담당자를 찾아주세요	김근용	솔루션	
467	디알랩	www.drlab.ai	시각/분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각/분석) 인공지능 모델을 이용한 구강암 예측 모바일 솔루션</li> <li>- AI모델 기반 구강 영상의 암/정상 여부 분류 Android Application</li> <li>■ (시각/분석) 3D CBCT 관심장치 슬라이드 추출 프로그램</li> <li>- 3D CBCT 내 관심 장치가 존재하는 슬라이드 추출 솔루션</li> <li>■ (시각/분석) 구강암 환자의 전주기 관리 솔루션</li> <li>- AI모델을 이용한 구강암 환자의 전주기 관리 모바일 앱</li> <li>- 구강 영상의 암/정상 여부 분류 및 우울, 불안 등 정서질환 관리</li> </ul>	2020.03.02	대전광역시	대전광역시 유성구 엑스포로 440번길 36, 302-7호	010-50**-3960	새우치 바우처 사업은 DNA팀 담당자에게 연락	허재성	솔루션	
468	카라아이앤씨	https://karainc.co.kr/	시각, 언어-음성, 문장생성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 이미지 정보 진단 AI</li> <li>- 획득한 이미지 정보에서 이미지 처리 기술 적용으로 이미지의 특징 추출, 추출한 정보 이용 진단 및 특징에 따라 분류하는 AI</li> <li>- 팜뷰를 통해 스마트폰으로 촬영한 농산물 및 과일 품질 검사에 적용</li> <li>- 헤어샷 어플을 통해 스마트폰을 활용한 두피 진단 검사에 적용</li> </ul> </li> <li>■ (언어-음성) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 음성 정보 활용 감정 및 성향을 파악 AI</li> <li>- 음성을 텍스트로 변환, 음파와 대화 내용을 분석하여 화자 감정 분석</li> <li>- 화자 내용을 분석, 화자의 재능 및 성향을 분석 후 보고서 제작</li> <li>- 온키즈 서비스로 아이들에게 적용</li> </ul> </li> <li>■ (문장생성) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 주어진 키워드 반영, 마케팅 콘텐츠 (블로그) 글 생성 AI</li> <li>- 교육 위한 다양한 질문을 생성하는 AI</li> <li>- 소상공인 마케팅 콘텐츠 생성 서비스에 적용하기 위한 서비스 개발</li> </ul> </li> </ul>	2022.01.24	서울특별시	서울특별시 용산구 한남대로44길 16, 영인빌딩 1004호	02-2241-7711	AI 바우처 사업 문의입니다.	김기쁨	솔루션	
469	옴니커넥트	www.omniconnect.co.kr	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) <ol style="list-style-type: none"> <li>1) 시선추적 기반 AI 성격 검사</li> <li>2) 시선 추적 기반 AI 우울증 선별(screening) 검사</li> <li>3) 시선추적기반 '학습 물입도' 분석 솔루션</li> </ol> </li> </ul>	2020.08.24	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 145, 15층 1501호, 유원빌딩 1501호	010-55**-7000		양영준	솔루션	
470	네오시큐	www.neosecu.com	시각, 분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각, 분석, 기타) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ (안면인식) 안면인식 SDK를 활용한 솔루션 개발 및 제공</li> <li>- 안면인식 기술을 활용하여 다양한 보안 관련 솔루션 및 하드웨어 제품을 개발하여 공급</li> <li>○ (영상인식) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 거리나 공공장소 등에 설치된 CCTV 카메라 영상에서 얼굴을 검출하고 등록된 얼굴 DB와 비교함으로써 등록자 출현 정보를 발생시키는 실시간 영상감시 솔루션</li> <li>- 영상에서 사람의 성별, 나이, 응시시간, 방문횟수 등을 분석</li> <li>○ (시각) AI 학습 데이터 수집/가공</li> <li>- 딥러닝 기반 안면인식, 사물 인식 솔루션, 이상행동 분석, 특정 비표 인식</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	2012.02.16	대전광역시	대전광역시 유성구 테크노1로 20, 1층 201호	070-7709-8536	AI 바우처 담당자 연결 부탁드립니다.	박기철	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
471	달리텍	<a href="https://nlm.google.com/view/dalitec/v">https://nlm.google.com/view/dalitec/v</a>	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 인공지능 기반 X-ray 보안 통합 모니터링 솔루션</li> <li>- X-ray 이미지를 인공지능으로 자동으로 분석하여 위험물 포함 여부를 실시간으로 빠르고 정확하게 탐지</li> <li>■ (시각) 인공지능 기반 이미지 편집/생성/복원 AI 솔루션</li> <li>- 이미지에서 사용자가 불필요한 부분을 자연스럽게 제거하거나 손상된 영역 복구 등 이미지 편집이 가능한 인공지능 기반 이미지 인페인팅(image inpainting) 솔루션</li> <li>■ (시각) AI 학습 데이터를 가공을 위한 이미지 어노테이션 플랫폼</li> <li>- 인공지능 학습 데이터를 생성하기 위한 이미지 전처리 (수집/제공/가공) 및 라벨링 (객체 영역 분할/ 객체 경계 표시/ 라벨 분류 등) 작업 가능한 솔루션</li> </ul>	2000.05.22	서울특별시	서울시 용인구 새원로 3길 36, 용마저택가 1629호	02-925-5883	담당자 02-925-5883	박영란	솔루션	
472	인빅	inbic.ai	시각, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 5Lux이내에서 촬영된 이미지를 밝은 영상으로 바꾸어주는 AI 기술로 카메라 조작(조리개, 노출시간 등) 없이 저조도 영상을 낮과 유사한 영상으로 변환하는 기술</li> <li>■ (행동) 행동인식 AI 비전인식기가 포함된 Edge PC(작은 PC)로, 일반 IP를 사용하는 CCTV에 연결하면 지능형 CCTV로 변환할 수 있는 제품, 수요기업의 요구에 따라 행동의 종류(Class)를 추가하거나 커스터마이징 가능</li> <li>■ (시각) 자동차, 사람등의 AI 비전인식기가 포함된 Edge PC(작은 PC)로, 일반 IP를 사용하는 CCTV에 연결하면 지능형 CCTV로 변환할 수 있는 제품, 수요기업의 요구에 따라 객체인식의 종류(Class)를 추가하거나 커스터마이징 가능</li> </ul>	2020.07.01	경기도	경기도 용인시 분당구 성남대로331번길 6, 901호	070-8919-9196	연방학세요, AI배우자 사업인으로 연방도업습니다	지효철	솔루션	
473	플레이태그	playtag.ai	시각, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 컴퓨터 비전을 이용한 행동 분석, 영유아와 노인의 데이터케어에서의 행동을 영상을 보고 3차원으로 복원하고 인식하여 행동 분석을 함.</li> <li>■ (행동) 사람의 행동을 3차원으로 복원.</li> </ul>	2022.02.14	경기도	경기도 용인시 기흥구 의정부로 20번길 86-5, 105-501	031-261-4634	-----	박현수	솔루션	
474	핏츠	<a href="https://fitsto.biz">https://fitsto.biz</a>	언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) ezPDF Capture AI는 이미지 내 포함된 문자(인쇄체, 손글씨, 부호 등)를 딥러닝 기반 OCR 기술을 이용하여 텍스트로 추출할 수 있으며, 추출된 텍스트를 기반으로 텍스트 내용 분류, 문서구조 기반 문서 자동분류, 추출요약을 수행할 수 있으며 지속적으로 AI 관련 기능을 추가하고 있음</li> </ul>	2022.09.23	서울특별시		032-835-8494	NIPA AI배우자사업 관련	최대진	솔루션	
475	브레인컨테이너	<a href="http://www.braincontainer.co.kr">www.braincontainer.co.kr</a>	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각)</li> <li>- 3D LiDAR Segmentation Tool(한국 최초)</li> <li>- 3D LiDAR Cuboid Tool</li> <li>- 2D Bounding Box, Segmentation Tool</li> <li>- 상기 툴 개발 및 보유중, 이를 활용한 대용량 인공지능 데이터베이스 가공 업무 수행.</li> <li>- 고정밀 데이터 가공작업을 요하는 2D Segmentation 및 LiDAR 3D Segmentation에 특화 되어 있음.</li> <li>(자율주행 LiDAR Data, 로봇 LiDAR Data 가공)</li> </ul>	2021.03.22	서울특별시	서울특별시 강남구 논현로 124길 5, 102호	02-6952-1998	LiDAR 가공과 관련하여 논리드를 사면이 있어 면적 드렸습니다	김은희	솔루션	
476	메드에이아이	<a href="https://nlm.google.com/view/medai-ai/v">https://nlm.google.com/view/medai-ai/v</a>	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 신장암 자동 진단 AI 솔루션</li> <li>- AI 기반 다중 시기 (multi-phase) CT 분석을 통한 신장 및 종양 영역 자동 분할과 종양의 세 부 병리학적 아형 분류를 통한 진단보조 솔루션</li> <li>- 전문의 수준 진단 성능 확보</li> <li>■ (시각) 불완전 의료 영상 데이터의 영상 복원을 위한 가상 영상 생성 AI 솔루션</li> <li>- 의료 영상 데이터 중 일부 데이터가 누락된 경우 해당 데이터 복원을 위한 AI 기반 데이터 생성 솔루션</li> <li>■ (시각) AI 뷰어 및 레이블링 솔루션</li> <li>- 의료 영상 viewer 및 인공지능 학습용 데이터 생성을 위한 영역 분할 labelling 기능 포함 솔루션</li> </ul>	2022.12.01	서울특별시	서울시 중대문구 무악로 192, 4층	02-928-1369	사업담당자	고성제	솔루션	
477	어벌브	<a href="http://www.avalve.co.kr">www.avalve.co.kr</a>	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 이미지 기반 작물 생육 빅데이터 구축 솔루션</li> <li>- 업체류, 화훼, 채소상, 대마, 딸기 등 약 70여종의 작물 생육 이미지 데이터 &amp; 환경데이터를 구축하여 최적의 재배가이드라인을 제공할 수 있음, 이미지 데이터셋을 통해 작물의 현재 시점의 발육 상태를 측정하는 AI 모델로 발육 상태는 작물의 잎면적 크기로서 측정이 가능함.</li> <li>CNN 기반의 딥러닝 모델을 통해 작물의 발육 상태를 예측</li> <li>■ (분석) 이미지 기반 작물 생육 모니터링 솔루션</li> <li>- 생육예측 통합 모델 개발을 개발하여 수분스트레스나 공에 의한 영향에 의해 잎이 가장 빠르게 영향을 받으며 틸핀과 생산량 조절은 현재 업체류 생산 시장에서 가장 중요함. 인공지능을 활용하여 성장 단계에 대한 추정 또한 가능하고 이를 토대로 틸핀에 대한 예측 가능</li> <li>■ (분석) 데이터셋을 활용하여 이미지 데이터에서 작물의 거리 측정</li> <li>- 특별한 센서 없이 좌, 우 두개의 카메라만으로 거리를 예측하는 Depth 기술을 활용하였음.</li> <li>해당 기술은 저비용으로 거리를 측정하며 실시간으로 식물 상태 예측뿐만 아니라 드론 비행에 있어서도 효과적으로 사용될 수 있고 작물의 생육 정보, 수확시기, 건강상태 등을 실시간으로 분석하고 작물의 생산량 및 가능성 물질의 극대화가 가능한 환경으로 실시간 제어</li> </ul>	2019.01.10	경기도	경기도 성남시 수정구 대왕동로 815, 1호 제 1지하층 501호	02-3275-0110	전략기획팀 AI 배우처 담당자	박규태, 이원준	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
478	엠브이엠테크놀로지	http://www.mvmttech.co.kr/	생체신호, 행동인식, 음성인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (생체신호) DQA 기반 생체 데이터 확인용 AI솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 심박동 변이도 분석을 통한 파라미터 추출</li> <li>- 데이터 마이닝 기술을 활용한 심혈관계 질환 진단</li> <li>- 웹 기반 시각화 시스템 제공</li> </ul> </li> <li>■ (행동인식) AI기반 독거노인 생체정보 제공 서비스 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 독거노인 대상 AI 노인돌봄 서비스 구현</li> <li>- 동작감지센서를 활용하여 긴급상황에 신속히 대처</li> <li>- 레이더 센서를 활용하여 미세한 움직임 감지</li> </ul> </li> <li>■ (음성인식) 소음환경 음성 인식을 위한 AI 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 소음환경에서의 음성 및 녹취 데이터를 텍스트로 변환</li> <li>- 음성 데이터를 활용하여 발화자의 연령대, 성별, 특징 등을 높은 정확도로 분석</li> </ul> </li> </ul>	2020.12.29	대전광역시	대전 유성구 가평로 46-40-3(동북대전광역시청유성구청본청)	070-4163-0933	시바우치 담당자에게 연결 부탁드립니다.	이석한	솔루션	
479	유니닥스	www.unidocs.co.kr	언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) ezPDF Capture AI는 이미지 내 포함된 문자(인쇄체, 손글씨, 부호 등)를 딥러닝 기반 OCR 기술을 이용하여 텍스트로 추출할 수 있으며, 추출된 텍스트를 기반으로 텍스트 내용 분류, 문서구조 기반 문서 자동분류, 추출요약을 수행할 수 있으며 지속적으로 AI 관련 기능을 추가하고 있음</li> </ul>	2000.09.01	서울특별시	서울 구로구 신길로272 한신타워 1층 318호 0898	02-715-6622	시바우치 시바우치 담당자에게 연결 부탁드립니다.	정기태	솔루션	
480	랩오투원	www.home.vessellink.com	분석, 시각,	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 선박 운항 데이터 분석을 통한 사고 예방 시스템 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 위성을 통해 수집된 선박의 속도, 침로, 화물량 데이터를 분석하여 선박의 사고 예방</li> </ul> </li> <li>■ (시각) 영상 분석 기반 작업자 안전 관리 시스템 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 작업자의 행동(쓰러짐, 앉음, 위험지역 진입)과 안전도 착용등을 분석하여 작업자의 안전 관리 지원</li> </ul> </li> </ul>	2015.01.01	부산광역시	부산광역시 중구 중앙대로12번길 72, KT부산광역시 4층	051-462-1021		이상봉	솔루션	
481	스마트랩스	https://www.smartlabscs.kr/	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 실시간 가상얼굴 생성 및 합성 솔루션 MetaFace <ul style="list-style-type: none"> <li>- 얼굴 빅데이터를 학습하여 초상권이 없는 가상얼굴을 자동으로 생성하고 사진이나 동영상에 빠르고 자연스럽게 합성하는 AI 솔루션</li> <li>- 기능: 얼굴 탐지, 얼굴 특징점 인식, 가상얼굴 생성, 얼굴 합성(※ 빠른 처리속도로 실시간 합성가능 제공)</li> <li>- 솔루션 적용예: 기계학습용 영상데이터 얼굴 비식별화 처리, 패션 쇼핑몰 가상 피팅모델 얼굴 합성, 사용자 착용후기 사진의 얼굴 비식별화, CCTV 감시영상 얼굴 비식별화, SNS 밈(Meme) 영상 얼굴 합성 등</li> </ul> </li> <li>■ (시각) 멀티모달 AI 기반 상황인지 솔루션 MetaAware <ul style="list-style-type: none"> <li>- 영상 및 영상과 관련된 정형-비정형 빅데이터(DB, 센서, 텍스트 데이터)에 대한 멀티모달 학습을 기반으로 영상에 내포된 의미를 추론하는 AI 솔루션</li> <li>- 기능: 객체 탐지 추적, 행동인식, 감성인식, 상황인지</li> <li>- 솔루션 적용예: CCTV 위험 상황인지, 자율주행-보행자 상황인지, 제조라인 불량제품 탐지-추적, 학습자 집중도-감성 인지, 대내 노약자-유아 행동인지, 반려견 행동인지, 시뮬레이션-게임 상황인지 등</li> </ul> </li> </ul>	2020.02.10	경기도	경기도 성남시 분당구 대왕동로664번길 402-2017(가)	031-724-0224	시바우치 사업 담당자에게 연결 바랍니다.	김진아	솔루션	
482	소프트트리에이아이	http://softly.ai	언어	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어(NLP)) Moderation AI API : 욕설(Profanity), 혐오발언(Hate Speech), 분란조장 게시글 탐지</li> <li>■ (언어(NLP)) Engagement AI API : 감정 탐지, 키워드 추출 및 요약(Information Extraction), 주제 군집화(Topic Clustering)</li> </ul>	2022.01.20	서울특별시	서울특별시 강남구 역삼로 180 (SAMSUNG 2층 C동)	010-96**-2655	NIPA 시바우치 담당자에게 연결 부탁드립니다.	박성준	솔루션	
483	위우	http://wiwoo.ai	분석, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 주요관리인자(요소), 최적표준작업(운영) 방안의 지식발견</li> <li>■ (행동) 가변환경별 자능형 최적 능동 대응방안</li> </ul>	2022.07.01	인천광역시	인천광역시 남동구 구월남로 120, 6층 71호	032-715-4983	주식회사 위우 인공지능 대표 부탁드립니다.	황보율	솔루션	
484	제트에이아이	https://www.zaikorea.org	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 딥러닝 기반 추천 인공지능 자이는 사용자의 행동(클릭, 검색, 댓글, 구매 등)을 100% 실시간으로 분석, 학습하여 사용자가 관심 있어 할 법한 아이템들을 자동으로 추천해 줍니다. 자이는 화 회보, 연관 상품, 카테고리 페이지, 검색 결과 등 다양한 지면에 도입될 수 있습니다. 자이와 함께 놓치고 있었던 전환율, 매출의 상승을 노력해보세요!</li> </ul>	2021.12.15	서울특별시	서울 관악구 남부순환로 1783, 6층	010-54**-6645	자이의 제안인 제트 AI 솔루션을 도입하여 매출의 상승을 경험해 보세요!	이지형, 설형욱	솔루션	
485	트립엔카	www.tripncar.kr	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 구강 사진에서 치아우식증 진단 AI</li> <li>■ (시각) 파노라마 영상에서 개별치아, 치경선, 치조골 인식 AI</li> <li>■ (시각) CT 영상에서 개별 치아 인식 AI</li> </ul>	2019.08.19	충청북도	충북 청주시 청원구 용평로159번길 73-1, 213호	070-8801-8356	NIPA AI 시바우치 지원 사업 과제관련 연락드립니다.	김인산	솔루션	
486	사이트큐빅	http://sitecubic.com	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) AI모델링을 활용하여 실질적인 빅데이터분석을 통해 상관조사분석과 매출예측시스템 구축으로 소상공인의 매출액 예측</li> </ul>	2021.06.07	서울특별시	서울시 성동구 성수일로 118 성수아카데미328호	02-433-8101	시바우치 제안인 큐빅 AI 솔루션을 도입하여 매출의 상승을 경험해 보세요!	임홍순	솔루션	
487	빅베이스	bigbase.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 공간융합빅데이터 기반 공간속성[관계-입지-평가-예측] 분석 시스템 <ul style="list-style-type: none"> <li>o 공간융합 빅데이터를 이용해서 부동산 가치평가, 부동산 이상거래 탐지, 부동산 리스크 평가, 부동산 가치예측 등 다양한 분석/예측을 위한 AI 및 빅데이터 솔루션</li> </ul> </li> <li>- 공간융합빅데이터 350종 이상 보유</li> <li>- 분석 방식 : 공간속성정보 기반 분석, 위치기반 분석</li> <li>- 고객사 맞춤 workflow 제작</li> <li>- 분석시스템 구축시 DevOps, MLOps 환경 구축</li> <li>- 공간속성정보 기반 학습모델 관리 Web Tool 제공</li> </ul>	2017.02.14	서울특별시	서울시 송파구 올림픽로32길 22-13, 2층 203호 8	02-6403-8624	시바우치 제안인 큐빅 AI 솔루션을 도입하여 매출의 상승을 경험해 보세요!	손정일	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
488	싸이웰시스템	http://www.cywellsystem.com	분석, 행동 및 기타, 언어 음성, 데이터마이닝	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석, 행동 및 기타) (RPA) AI기반의 업무자동화 RPA 솔루션 공급 및 구축 서비스</li> <li>■ (언어-음성) (특북) 언어 및 음성 인식 특북</li> <li>■ (데이터 마이닝) 의료, 교육, 건설, 유통, 물류, 제조</li> </ul>	2007.03.16	서울특별시	서울시 관악구 신림동 531-12, 1144호 (1144동, 신림초2동별2호지)	02-783-6972	www.cywell.com	정낙현	솔루션	
489	이노핀	www.innofin.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) Non-Linear Time Series Expectation 시스템</li> <li>- Feature간 비선형성을 포착하도록 훈련된 딥러닝 기반 투자상품 Price 예측 솔루션. 상승 예측에 필요한 Feature를 ML로 재구성한 후 딥러닝을 적용하며, 변동성을 최소화하기 위한 Ensemble 기법과 최적의 학습 모델을 찾기 위한 자체 개발 최적화 알고리즘을 결합해 고도화한 모델 자체 확장성이 높아 시계열 데이터를 가진 여러 투자상품에 특화된 Price 예측 가능</li> <li>■ (분석) AutoEncoder Portfolio Optimization 시스템</li> <li>- 포트폴리오 종목 인풋 값의 개수와 상관없이 원하는 개수의 Feature들로 Encoding 한 후, 다시 최종 상품 개수에 맞는 결과값을 Decoding 시키는 알고리즘. Hidden Layer를 추가해 모델을 고도화 시키고, Activation Function을 활용해 비선형성을 가진 Feature 도 반응하도록 모델 학습 가능함. Decoded 아웃풋 값으로 예측 수익률 및 최종 포트폴리오의 비중을 산출함.</li> </ul>	2014.07.29	서울특별시	서울시 강남구 삼성동 511-118, 118, 118A호 (118동, 삼성초2동별2호지)	02-719-5500	www.innofin.com	이승열, 손상현	솔루션	
490	그린데이터랩	http://www.greendatalab.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석)</li> <li>- 환경센서 데이터와 생육데이터를 실시간 모바일 [GAPNOTE] 수집하고, 이를 기반으로 최적화된 작물 파라미터를 추출한 후 생산량 예측이 가능한 인공지능 정보 제공 모바일 솔루션) 제공</li> <li>- 농업용 IoT 센싱데이터 및 생육데이터를 모바일 앱 [GAPNOTE]를 사용하여 수집하고 데이터 분석 후 분석된 결과를 토대로 딥러닝 기법을 통한 생산량 예측 모델 구동 및 정보를 모바일 UI로 제공.</li> <li>- 딥러닝 알고리즘으로 스마트폰 센싱데이터 및 생육데이터를 활용한 모델링 서비스를 농업 현장에 접목 및 측정 어려운 농업 생산성 데이터를 기초 수집하여 정밀농업 기계 개발에 도움을 주는 데이터 제공 및 생산성 향상을 위한 생육모델 적용에 적합</li> <li>- 인공지능(AI) 기반 기상 스트레스 진단을 위한 데이터 수집 및 특성 분석</li> <li>- [농업] 작물 전 생육기간 중 환경, 생육, 광생리 등 데이터 수집 및 데이터 특성 분석 및 표준화</li> <li>- [농업] 영상 이미지 기반 인공지능 모델 적용 및 성능 평가 기상 스트레스 진단기술현장 적용성 평가 및 AI 모델 적용 및 성능 평가</li> </ul>	2021.07.28	서울특별시	서울시 송파구 범원로8길 13, 802호	02-2039-8887	www.greendatalab.kr	이미경	솔루션	
491	오영뷰티	www.oyoung.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) AI 헬스가이드 플랫폼 솔루션</li> <li>- 개인별 기본정보, 건강검진 데이터를 통해 의학생체나이, 비만체형나이, 장기별(심장/폐/간/췌장/신장) 나이를 제공하는 인공지능 알고리즘 개발</li> <li>- 개인별 각종 질병의 위험도를 예측하고 맞춤 헬스가이드를 제공하는 플랫폼</li> <li>- 검진병원, Diet, Fitness, 건강기능식품 제조 및 판매사 등 서비스 제공자가 사용하는 별도 UI/UX 플랫폼 제공</li> </ul>	2018.12.01	강원도	강원도 원주시 흥촌길 52번길 19 (공정동, 조원지리) 1층	02-8808-0888	www.oyoung.co.kr	김이든	솔루션	
492	에이펙스 이엑스씨	www.apexesc.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 지능형 증적 수집 솔루션(Zavatar)</li> <li>- Decision tree 기계학습 알고리즘을 적용한 AI 기반 프로파일링</li> <li>- 도메인 접속 상태별 웹 자동화 분석</li> <li>- 동영상 다운로드 및 특징 추출/분류 기술</li> <li>- 직관적·통계적 인터페이스 기반의 분석 정보 시각화</li> <li>■ (분석) 안면인식솔루션(FaceMatch)</li> <li>- pHash 기법의 데이터 경량화로 대량의 안면인식 데이터에 대한 1:N 고속 이미지 비교/검색 지원</li> <li>- AI기반 데이터 추출 기술 적용, 다양한 메타정보에 대한 자동화 기반 연관 관계 분석 지원</li> <li>- 분석 데이터에 대한 가시화 지원</li> <li>- 동일한 원천 이미지 소스에 대한 변조 이미지에 대해서도 정교한 분석 지원</li> </ul>	2017.03.17	인천광역시	인천광역시 연수구 송도동로 39, 송도국제도시 108-944	070-7811-5819	www.apexesc.com	김지원	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
493	이다웰	<a href="https://www.idawell.kr/">https://www.idawell.kr/</a>	분석	<p>■ (분석) [AI Machine Learning 기반 자동인식 및 추천] Questionare, Data 속성 및 유형에 대한 자동인식 및 Report Guide에 대한 자동인식으로 설문 항목에 맞는 Chart, Table 자동 추천 알고리즘 구현, Report 품질 및 사용자 편의성 극대화</p> <p>■ (분석) [강력한 RPA 엔진] 기초 제작 Module 외 Chart Label, 추가 디자인 개체 등에 대한 자유로운 통제기능으로 현업에 필요한 다양한 Option 손쉬운 적용, 외산 Report RPA 프로그램 대비 2배 이상 빠른 속도 및 강력한 오류통제 기능으로 높은 안정성 구현</p> <p>■ (분석) [고객사 Customization] Moduel 기반 유연한 기초 솔루션 설계로, 고객사 업무 Process에 맞춤형 개발 가능 고객사 업무 Process 컨설팅을 통한 솔루션 도입효과 증대</p>	2018.01.30	서울특별시	서울특별시 관악구 신림로41길 74 4층 4406/기안동, 기안동7777	070-5222-5371		박한정, 손기혁	솔루션	
494	핑퐁	<a href="https://www.pingpong.house">https://www.pingpong.house</a>	시각, 음성, 기타	<p>■ (시각(이미지 인식 및 분류)) CNN 기반 딥러닝 이미지 인식 및 분류</p> <p>■ (기타(메타버스 / 3D)) CNN 기반 딥러닝을 이용한 2D 이미지 기반 3D AI NPC 생성 솔루션</p> <p>■ (음성) CNN 기반 딥러닝 기술을 적용한 음성합성 모델 생성</p>	2018.05.02	서울특별시	서울시 용마루 인사동 7길 12, 1402호 평통 창시원사	02-6953-7758	연방직세로 AI 배우처 담당자 연결 부탁드립니다.	서승원	솔루션	
495	제이엠소프트	<a href="http://www.jm-soft.co.kr">http://www.jm-soft.co.kr</a>	시각	<p>■ (시각) Image기반 Deep Learning Solution (Classification, Detection, Segmentation)</p> <p>■ (시각) AI Vision Inspection Solution</p>	2020.04.17	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 55 제이엠소프트 4차산업연구소 11층 401, 402, 403, 404	031-308-5865	제이엠소프트 기술영업부 담당님 솔루션 담당자	안준모	솔루션	
496	오아시스비즈니스	<a href="https://oasisbusiness.co.kr/">https://oasisbusiness.co.kr/</a>	분석	<p>■ (분석) (프론테크) 상업용 부동산 AI 적정 분양가 RPA 상권 빅데이터 분석 기반 AI 매출추정 알고리즘을 통한 상업시설 1층의 적정 분양가 산정 자동화 솔루션으로 상가 개발사업 측면에서 미분양의 리스크는 줄이고, 인력 의존적 기존 업무의 디지털 전환을 통해 효율과 정확도를 크게 증진시키는 솔루션</p> <p>■ (분석) (핀테크) 소상공인 대안신용평가 입지와 업종에 따른 향후 12개월의 AI 매출추정을 통한 소상공인 대안 신용평가 모형으로 기존 소상공인 개인의 신용과 담보를 통한 소극적 금융에서 소상공인 데이터를 통한 폭넓은 금융 서비스를 제공하게 하는 대안신용정보 평가 솔루션</p> <p>■ (분석) (AI상권분석) 실제 지도 기반 가상창업 메타버스 지도상 원하는 건물에 원하는 업종으로 창업하여 실제 입지별 상권, 인구, 매출 등의 변수들을 처리하는 AI 매출추정 알고리즘에서 추정된 일별 매출과 손익을 확인, 가맹본사 점포개발 솔루션으로 통신사의 유동인구와 카드사의 카드사용 데이터 기반으로 한 AI 상권분석 플랫폼</p>	2019.02.08	서울특별시	서울시 영등포구 여의단로 38, 2층(영등포1가, 개량빌딩)	02-456-0990	AI 배우처 담당자 연결 부탁드립니다	문 욱	솔루션	
497	제스텍		데이터 분석 및 예측, 기타-IDC(AI 컴퓨팅)	<p>■ (데이터 분석 및 예측) 1. 프레스의 실시간 데이터(SPM, 각도, 공압, 전력, 온도, 슬라이드 값, 파형(로드) 등 300여가지)의 많은 변수를 분석 하여 통계적 예측 모델을 개발 2. 기계 데이터 및 생산 데이터를 이용하여 기계 예지/보전 예측 및 공정 개선 등의 결과를 Return</p> <p>■ (기타 - IDC( AI 컴퓨팅 ) 1. SAN DISK &amp; SAN SWITCH 장비를 통한 대용량 고속의 데이터 수집 기반 H/W 구축 2. HP &amp; NVIDIA의 AI 전용 컴퓨터 구축(고성능 S/W 및 H/W) - 이슈 및 A/S 신속 전담반 가동중</p>	2013.06.08	인천광역시	인천광역시 서구 파왕로 495, 1층 622~628호 TEL 02-605-6800 / FAX 02-605-6894		문의사항은 AI & S/W 개발 담당에게 연락 부탁드립니다	박필석	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
498	포랩	www.4-lab.com	분석, 언어, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석(DB)) 딥러닝 및 머신러닝 기술을 통해 데이터 예측 모델링</li> <li>- IoT기기를 이용한 공간 데이터 분석 및 활용</li> <li>- 팜, 스마트 오피스, 팩토리, 스토어 운영 지원</li> <li>- 공간 내 센서 데이터 수집-분석을 통한 머신러닝 구현</li> <li>- 공간 환경 분석 및 자동 제어를 활용한 최적 환경 실현- 구축사례 : KOF (현대리 새우 양식장) AI환경구축 중</li> <li>■ (언어(NLP)) 자연어 분석 AI 모델 개발</li> <li>- 자연어 처리 알고리즘을 이용한 의료 비정형 데이터 정제 및 추출 기술</li> <li>- 뉴스, SNS 등의 텍스트 데이터를 수집 후 분석</li> <li>- 문장/단어 기반 자연어 학습 모델 및 추천 알고리즘 구축- 구축사례 : 포스코 직무포털에 AI 추천검색 구축완료</li> <li>■ (시각(OCR(Computer Vision)))</li> <li>o 인공지능 광학문자인식 솔루션</li> <li>- 다양한 비정형 · 정형 콘텐츠 (Digital) 를 가장 빠르고 정확하게 DATABASE화 가능</li> <li>- 손글씨를 포함한 95% 이상의 정확한 인식율</li> <li>- 특정정보 개인정보 마스킹 처리 및 추출</li> <li>- 다양한 비 정형 콘텐츠 전문적 데이터 분석- 구축사례 : superdoc(인공지능OCR) 모바일 어플리케이션 구축</li> <li>(https://play.google.com/store/apps/details?id=com.sample.edgedetectionexample)</li> <li>o Object Detection AI모델 구축</li> <li>- 데이터 바우처를 통한 데이터셋 구축- 속도가 빠른 object를 학습</li> <li>- 아주 작은 object를 학습</li> <li>- 작고 빠른 object의 독자적인 추천 알고리즘 확보- 구축사례 : supershot(골프공궤적예측) 모바일 어플리케이션 구축</li> </ul>	2019.01.11	서울특별시	대림동(서울시 강남구 테헤란로 201 5층)대림디지털타운 5층 511-114(대림동)대림	02-881-5738	새마을저축은행 과천 2호점(과천시 과천시중앙행정타운 44번지 1-101 2층)새마을저축은행과천2호점	이성민	솔루션	
499	케이씨에이	www.kca21.com	기타/분석, 시각/언어	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (기타/분석) AI 빅데이터 플랫폼(KAID)</li> <li>- 데이터 수집/분석/저장 파이프라인 제공/구축을 위한 플랫폼(오픈소스 기반 Tools)</li> <li>- AI 모델 학습/검증/테스트 및 데이터 라벨링 도구 제공</li> <li>- 자연어처리, 이미지 등의 AI 모델 라이브러리 제공</li> <li>- AI 기반 데이터 제공을 위한 Open API 시스템 제공</li> <li>- Elastic Search/Kibana 등 검색 최적화/시각화 연동</li> <li>- 쿠버네티스/도커 기반 플랫폼으로 클라우드 지원</li> <li>- KAID 플랫폼 프로그램 등록 완료</li> <li>■ (시각/언어) AI 기반 그래프 데이터 시각화 플랫폼 솔루션</li> <li>- 법령, 학술자료 자동 수집/저장 및 AI 기반 유사도 분석</li> <li>- AI 기반 데이터 유통로지 구축</li> <li>- 지식그래프 구축을 통한 최적의 검색 기능</li> <li>- 그래프 기반 최적의 유사도 예측(그래프 AI)</li> <li>- Spark 기반의 실시간 그래프 데이터베이스 처리(Graph Frame, 오픈소스)</li> <li>- d3.js 기반 그래프 시각화</li> </ul>	1999.05.25	서울특별시	서울시 서초구 동작대로 214 정공빌딩	02-532-0532		문대원	솔루션	
500	플래닛메타	www.planetmeta.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 딥러닝을 이용한 면역체계 분석 모델</li> <li>면역분석을 형광 감도 분석 소프트웨어를 이용함으로써 표준 물질을 측정하고 특정된 물질 중 판정기준치에 해당하는 표준물질을 분석해서 정확도를 높일 수 있습니다.</li> <li>■ (분석) 이미지에서 키워드를 추출하여 이미지 캡셔닝으로 텍스트화하는 모델</li> <li>CNN모델을 기반으로 이미지의 키워드를 추출하고 비슷한 이미지의 키워드도 같이 추출할 수 있습니다.</li> <li>이미지 캡셔닝을 통해 이미지를 텍스트화 할 수 있습니다.</li> <li>■ (분석) 딥러닝과 3D 모델링을 통해 모션인식 하는 모델 개발 및 아바타 구축</li> <li>마커 모션 캡처 모델 개발을 통해 모션인식을 하고 이를 활용해 실시간으로 사용자 움직임을 인식해서 따라 움직이는 아바타를 구축할 수 있습니다.</li> </ul>	2022.03.02	광주광역시	광주광역시 동구 호안동(광111, 호안대왕묘소 옥면)호안대왕	070 4801 5323	AI바우처 공급기업 담당 부서장	나은경	솔루션	
501	파파야	http://papaya.camp	행동 및 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동 및 기타)</li> <li>- 인공지능을 이용한 실내측위 기술</li> <li>- 실내에서 수신되는 모든 신호를 별자리로 변환하여 이를 인공지능으로 학습하여 실내측위</li> </ul>	2013.02.13	경기도	경기도 성남시 분당구 신갈동 11-1, 18 1차지하주차장, 신갈동신갈지하주차장	070-7585-6926		김태영, 전영준	솔루션	
502	케빈랩	http://kevinlab.com/	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 특정물체 감지 – 사람 감지</li> </ul>	2017.04.28	경기도	경기도 성남시 상록구 한평대차로 55 평창로옥션터 10148	031-360-3123		김경학	솔루션	
503	오큐브	www.ocube.co.kr	시각, 음성, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) AI 기반 실시간 영상정보 검증 시스템 구축</li> <li>■ (음성) 가전, 로봇, 제조, 교통 관련 AI 음성인식 기술 보유</li> <li>■ (분석) 다양한 산업군의 보유한 딥러닝 기술을 적용하여 AI 분석할 수 있는 기술력 보유</li> </ul>	2007.03.29	대구광역시	대구시 수성구 알파시티 1로 31길 18	053-313-5333	경영관리본부 AI담당자	원창연	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
504	금도시스템	www.geumdo.net	분석, 언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 빅데이터 관리 시스템</li> <li>- 소평물(채널) 구매리뷰 웹크롤링</li> <li>- 텍스트 데이터마이닝, 데이터 전처리, 데이터 수집/가공</li> <li>■ (언어-음성) 감성분석 시스템</li> <li>- LSTM 인공지능 모델 기반 학습데이터를 활용한 감성 (긍정/부정/중립)분석 솔루션</li> <li>- 산업별 라벨링 데이터 10만건 제공(학습데이터)</li> <li>- 상품별/기간별 언급량 분석, 언급량비교, 연관어분석, 긍-부정분석 제공</li> <li>- 상품관리 기능 제공</li> <li>- 상품별 구매리뷰 데이터 자동 스크래핑 제공</li> <li>- 통계자료 시각화 제공</li> <li>- 분석자료 엑셀다운로드 제공</li> </ul>	2014.02.25	대구광역시	대구광역시 북구 칠성시장로 71, 2층(칠성동2가)	070-4226-4664	www.geumdo.net	강영수	솔루션	
505	티엔케이에이아이	www.tnkai.com	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 영상데이터를 딥러닝으로 학습하고 데이터속 객체의 정상/비정상 분류 및 그 종류판별</li> <li>■ (분석) 정형과 비정형 및 변형 데이터의 가공 및 그 가공된 데이터의 분석 및 시각화</li> </ul>	2023.01.25	경기도	경기 하남시 김안로 238, 박남벤처센터 2층 218호	070-7580-2833	AI사업부 팀장	박희수	솔루션	
506	에프엘에스	http://fles.co.kr	분석, 언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 개인별 맞춤형 콘텐츠(상품) 추천</li> <li>- 제품(상품명), 설명의 텍스트 유사도 측정 및 구매 데이터 분석을 통한 추천</li> <li>■ (언어-음성) 자연어 생성 모델 : AI 역술가</li> <li>- 사주 풀이 데이터를 학습하여 사용자의 조건에 맞는 새로운 풀이를 생성하는 인공지능 모델</li> </ul>	2019.05.19	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 514-4, 4층 514호(우산동1동1단지)	02-6956-5671	www.fles.co.kr	김우현	솔루션	
507	틸레피소드	https://lepisode.team/	언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) UI/UX디자이너를 위한 그래픽 툴 개발 챗봇</li> <li>- 퍼블리싱 과정을 대체하기 위해 개발자 없이 UI/UX디자이너가 간편하게 개발할 수 있도록 도와주는 챗봇</li> <li>- Figma내에서 사용이 가능하며 간단한 대화를 통해 HTML 개발이 가능</li> <li>- UI/UX디자이너가 가장 많이 사용하는 협업툴 'Figma'내에서 사용할 수 있도록 플러그인 형태로 챗봇 제품화</li> </ul>	2021.03.02	광주광역시	광주광역시 남구 회재로 1290-1, 4층	062-675-2314	www.lepisode.team	양주성	솔루션	
508	엠에이아이티		분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 각도기반 질병판독모델: 의료영상을 전송받아 landmark detection을 이용하여 계측하고자 하는 해부학적 구조의 특정 keypoint를 획득하여 각도를 계측하고 각도에 따라 질병명을 출력함.</li> <li>■ (분석) 자세추정기술: AlphaPose를 활용하여 모션 인식 기술 개발. 촬영된 운동 영상의 각 frame을 학습하여 동작을 구분하고 이를 활용하여 동작을 예측하여 정확도를 평가하는 기술.</li> </ul>	2022.03.29	대구광역시	대구광역시 달서구 달서로 103, 4층 404호(달서동1단지)	053-258-5925	www.maiti.co.kr	이시욱	솔루션	
509	미러로이드	www.mirroroid.co.kr	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) AI 기반 뷰티 솔루션</li> <li>■ (시각) 안면 인식을 통한 영역 추출 및 이미지 변환</li> <li>■ (시각) 안면부에 특화된 고화질 이미지 변환 솔루션</li> </ul>	2019.08.10	서울특별시	경기도 성남시 수정구 대왕동로 315, 기업지점센터 2층	1661-5710	AI 기술 도입 관련, AI바우처 서비스	정지혜	솔루션	
510	딥오토	http://deepauto.ai	기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (기타) 자동화인공지능</li> <li>- 고객 데이터 유출 없는 협업 데이터셋 및 디바이스에 최적인 인공지능 신경망 모델 탐색, 생성, 최적화 플랫폼</li> <li>■ (기타) 자동화인공지능</li> <li>- 인공지능 학습 프로세스 및 리소스 관리 자동화 기반 연합학습 플랫폼</li> </ul>	2022.12.01	서울특별시	서울특별시 마포구 세창로5길 72, 206호 1004호	010-42*-0110	www.deepauto.ai	정원용	솔루션	
511	웨이브온	www.waveon.biz	분석, 영상-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) AI기반 상업용 매출 분석</li> <li>- 권리금/임대료 적정성 분석</li> <li>- 수익률/손익흐름 예측 기능</li> <li>- 업종별 점포매출 추천기능/ 업종별 지역성권 분석기능</li> <li>- 리포팅 솔루션(동종업종 대비 경쟁률 분석/ 유지기간 분석)</li> <li>- 상권 유입인구 통계 분석(연령대별, 성별, 직업별, 활동시간대별, 가구대별, 동선 분석)</li> <li>- 전문가(중개인, 창업 에이전트) 평판 기반 추천</li> <li>■ (영상-음성) 영상분석</li> <li>- AI 알고리즘 기반 영상 텍스트 추출 및 가공</li> <li>- AI 알고리즘 기반 영상 큐레이션 시스템</li> <li>- 얼굴인식 솔루션</li> <li>■ (영상-음성) 음성분석</li> <li>- AI 알고리즘 기반 음성인식 솔루션</li> </ul>	2017.10.20	서울특별시	서울특별시 강서구 신대방로16길 16A, 우정아트온스퀘어 4층 501호	02-2088-5478	www.waveon.biz	유우창	솔루션	
512	공앤박	www.kongnpark.com	언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) AI 한국어 음성인식기술</li> <li>- 외국인의 발성 특징, 발화 데이터를 활용한 음성인식모델</li> <li>■ (언어-음성) AI 한국어 발음평가/채점 기술</li> <li>- 표준 지시어, 평가 기준 DB 구축 및 연동</li> </ul>	2000.07.20	서울특별시	서울특별시 중구 동대문로길 81, 302호(동대문1동 1411호 302호)	070-8798-7343	AI 배우게 관한 문의드리고 싶으신데 담당자랑 통화해 하고 싶습니다	공경용	솔루션	
513	알레시오	https://babyface.io	시각 지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각 지능) 베이비페이스 솔루션은 딥러닝 기반의 이미지 변환 기술을 바탕으로, 입산부가 촬영한 입체 초음파 이미지를 생후 아기 얼굴로 예측.</li> </ul>	2016.09.30	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 217, 15층(강남구 테헤란동1단지 15층 414호)	070-4304-6482	AI 배우게 문의를 위해 귀사 CT로גיע 연락 바랍니다	김다운	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
514	프리베노티스	<a href="https://www.prevenotics.co.kr/">https://www.prevenotics.co.kr/</a>	분석, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 의료 AI 및 SW 상부위장관 내시경 실시간 의료영상자료로 위암 및 위암 고위험군 병변 이미지 분석 및 진단 보조 AI 알고리즘 및 관련 SW</li> <li>■ (시각) 영상처리 AI 및 SW 상부위장관 내시경 실시간 의료영상자료로 주요 랜드마크별 주요 영상 검출 이미지 분류 알고리즘 및 관련 SW</li> <li>■ (분석) AI기반 의료서비스 SW 상부위장관 내시경 이후 주요 진단 설명 등 진단받은 질환에 대한 직관적인 이해를 돕는 맞춤형 상담화면을 제공하는 SW</li> </ul>	2021.07.27	서울특별시	서울특별시 서초구 반포4동(반포) 내 3층 별관2호로(우정우체국, 역삼역)	070-7005-8777	관련 문헌은 대표메일 또는 사례연로로 연락 부탁드립니다	장수연	솔루션	
515	뤼튼테크놀로지스	<a href="https://wrtn.ai/">https://wrtn.ai/</a>	언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) AI 텍스트 생성 간단한 키워드로 유튜브 제목, 모집광고,, 광고 소재 기획, 제품 상세페이지, 고객 리뷰 답변 등 50개 이상의 다양한 상황에 맞는 문구를 생성하여 업무 생산성을 높이는 솔루션</li> <li>■ (언어-음성) 맞춤형 AI 텍스트 생성 솔루션 각 기업에서 반복적으로 특정 상황을 고려하여 텍스트 작성이 필요하거나, 문구 생성에서 아이디어가 필요한 다양한 사례에 맞춤형 문구를 생성하는 AI 솔루션</li> <li>■ (언어-음성) AI 작문 교육 솔루션 AI를 통해 작문 과정에서 필요한 자료 및 주제 제안 기능을 통해 작문 보조하는 솔루션</li> </ul>	2021.04.22	서울특별시	서울특별시 강남구 삼성대로 364, 1607호	02-4991-885	AI바우처 사업 개발 담당으로 연결	이세영	솔루션	
516	리얼셀러	<a href="http://www.real-seller.com">http://www.real-seller.com</a>	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 1) 온라인 판매상품 추천(Curation) 솔루션 2) 온라인 판매자 인증 솔루션 3) 개인 간 거래 사기방지 솔루션 4) 온라인 글로벌 상품 크롤링 및 데이터 구축 솔루션</li> </ul>	2017.09.19	서울특별시	서울 성북 북악산로 913 KIST H-1 961C	02-922-8505		전인호	솔루션	
517	두손씨엔에이	<a href="http://www.dusontec.com">www.dusontec.com</a>	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 1. 생산 제품에 따라 공정 또는 설비의 작업조건이 변경되어야 하는 할 경우 최적의 작업조건 (레시피)를 AI 가 자동으로 생성하여 제시함. 2. 제품에 따른 생산설비의 제어를 실시간 설비 모니터링을 통해 작업조건에 따라 AI 가 운영. 또한 결과를 기반으로 다음 작업의 가동 조건에 반영함. 3. 주문/오더/출하 등 모든 생산실적을 기반으로 예측에 필요한 요소(빅데이터)와 연계하여 미래에 대한 주문 및 생산량을 예측하고 이와 관련한 원자재 재고 발주 등의 예측 데이터를 생성 제시</li> </ul>	2014.11.01	대구광역시	대구광역시 달서구 월계로100길 44 DUSCON BLD	053-582-9873	AI 구축 문의	남훈	솔루션	
518	투비원솔루션즈	<a href="http://www.2beone.net">www.2beone.net</a>	음성, 콘텐츠	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (음성) - 음악 유사성 판별 AI 솔루션 : 음악 요소(멜로디, 리듬, 화성 등)의 유사성을 AI 분석하여 유사성 판별 및 검색. 음악의 유사성을 판별하는 알고리즘 연구·개발 및 모델을 통한 임의의 음악간의 유사성 판별 등 전 산업에 활용을 위한 인공지능 학습용 데이터 생성 솔루션</li> <li>- 음원 추천 솔루션 : AI 기반 유사 음원 라이브러리 추천 및 유사 음원 세부검색 알고리즘 연구·개발 등</li> <li>- 음악 자동채보 솔루션 : Wave 형태의 음원을 자동 채보하여 다양한 목적으로 재활용이 가능한 솔루션</li> </ul>	2012.12.05	서울특별시	서울특별시 용마루 4동 6-112호(문정동 문정1로112번길 11, 112-112) (문정역)	02-6951-1761		허권	솔루션	
519	트위그farm	<a href="http://www.twigfarm.net">www.twigfarm.net</a>	언어, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어) AI기반 텍스트 자연어 처리 솔루션 맞춤번역 : 번역사전을 통해 범용 번역기보다 더 정교한 번역 (서비스 및 api로도 제공) - k 콘텐츠 (영상, 웹툰, 음악)</li> <li>■ (언어) AI기반 번역 검수기 LETR 검수기 : 자체 개발 번역 품질 솔루션 번역문을 원문과 비교하여 오타, 통일성, 일관성, 오번역을 식별하는 솔루션 (api)</li> <li>■ (분석) 데이터 구축/정제 1. 모델 개발 (태깅/라벨링) 2. 자연어 처리 기반 태깅/라벨링 (데이터 수집 -&gt; 자동 정제 -&gt; 자동 라벨링/태깅)</li> </ul>	2016.02.05	서울특별시	서울시 용마루 4동 6-112호(문정동 문정1로112번길 11, 112-112) (문정역)	02-1833-5926	지존스튜디오 세일즈 매니저 연락바랍니다	백선호	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락처구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
520	클로봇	<a href="https://clobot.co.kr/">https://clobot.co.kr/</a>	시각, 분석, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각 및 분석기능) Vision 및 영상 기반 AI객체 인지 기술 (Object detection, Instance segmentation)</li> <li>- Image sensor 데이터 (RGB카메라, 3D Camera) 기반으로 이미지 데이터 내 다양한 객체의 종류, 특성, 위치 등을 인식하는 기술</li> <li>- 객체인식기술 기반 사물/사람인식 솔루션, 장애물 회피 자율주행 솔루션</li> <li>- 카메라+LiDAR 기반 영상 Object Recognition, Object Classification, Object Localization, Object detection을 통한 Object Tracking. 정확하고 지속적인 목표 사람 추종 가능하고 추종 결과를 통한 행동 예측 결정 지원</li> <li>- Human Keypoint 기반 모션 식별 및 위험 행위 식별 딥러닝 모델 보유</li> <li>- Human 모션 예측, 지능적 상황판단, 행동 결정 모델 딥러닝 보유</li> <li>- lidar 기반 자율주행 인지 (Object detection, etc) 솔루션</li> <li>■ (시각(학습플랫폼)) lidar 센서 기반으로 2D/3D 전처리 (수집,정제,가공,검수) &amp; 이미지 학습 플랫폼</li> <li>- 전처리(수집/제공/가공)</li> <li>- 라벨링/학습/평가/최적화/배포</li> <li>■ (행동 및 분석 기능(Fleet 제어 분야)) FMS경로 제어를 위한 Smart Path 솔루션</li> <li>- 최단거리 Metric, 충돌방지, 최자Path 생성 Smart Path 알고리즘</li> <li>- 그래프 기반의 다수 멀티로봇을 고려한 경로 계획(Enhanced Conflict-based Search) 수립,양 보전력, 루트 플래닝, 트래픽 컨트롤 관련 기술 보유</li> <li>- 비상상황 (네트워크 지연 및 단절 등) 시 대체 기술 보유</li> <li>- 실제 로봇 적용 및 환경을 고려한 최적화 시스템 설계 기술</li> </ul>	2017.05.08	경기도	경기도 성남시 분당구 전동로 420번길 14 7층 707호 (연희동)	031-706-3323		김창구	솔루션	
521	인사이트베슬	<a href="https://main.insightvessel.co/">https://main.insightvessel.co/</a>	언어	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어) 웹툰 특화 번역연진 및 통합솔루션 플랫폼</li> <li>■ (언어) 동시통역 적용 채팅 모듈</li> <li>■ (언어) 콘텐츠 번역 및 번역AI 응용</li> </ul>	2021.02.01	서울특별시	서울특별시 용산구 한남대로 40길 39-12 205호	070-4272-9598	■비대역 실시간 통역로 실시간 100회 이상 연 100회 이상 100회 이상 100회 이상	남지원	솔루션	
522	세환	<a href="http://seihwan.com">seihwan.com</a>	분석 및 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석 및 기타) 인공지능 기반 신약개발 플랫폼인 THOR를 이용한 신약개발 서비스 (TGET/HGET/OGET/RGET으로 구성됨)</li> </ul>	2022.02.21	경기도	경기도 고양시 덕양구 일산로 27, 한양한약(주)1004호, 8404	031-723-0212	인공지능 데이터바우처 담당자	김세환	솔루션	
523	지팩스	<a href="http://www.gpans.com">www.gpans.com</a>	시각, 데이터분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) IGS(Intelligent Gate System) : 딥러닝 및 머신비전 기반</li> <li>- 컨테이너 종합정보를 자동으로 획득 및 관리하는 시스템</li> <li>- 컨테이너정보(컨테이너번호, 데미지, 무게, 타입, 크기 등) 인식 One-Stop 처리</li> <li>- 데미지 정보 획득(데미지 타입, 크기, 위치 등)으로 데미지 처리 비용 감소</li> <li>- 컨테이너 상차 위치, Door 방향 연계에 따른 자동화 블록 재작업 감소</li> <li>- 대고객 전자 문서 형식의 EIR 제공</li> <li>- 사용자 중심의 인터페이스 구성 및 외부 정보 시스템 연계 가능</li> <li>- GATE 검수원의 외부 검수 최소화로 안전사고 예방</li> <li>■ (시각) CY Package : 딥러닝 및 머신비전 기반</li> <li>- 통합관제시스템을 통해 YARD 내 전체 운영상황 및 안전관련 상황을 한눈에 파악</li> <li>- 각 하역장비의 대기 시간 최소화를 통해 생산성 향상</li> <li>- AI기반 냉동 블록 설비 및 컨테이너 이상징후 관리를 통해 운영비용 감소 및 대고객 서비스 향상</li> <li>- 중대재해 예방을 위한 이상징후 감지 및 안전교육 관리 시스템</li> <li>- 야드 운영 최적화를 통해 항만안전 및 탄소배출감소를 통한 녹색 항만 실현</li> <li>■ (데이터분석) IoT Platform : AI기반</li> <li>- 현장 관리자들이 엘티비스의 AI 통합 데이터 분석을 통해 문제를 진단, 원인을 분석하여 설비의 미래를 예측</li> <li>- 업무 효율 증가, 생산성 향상, 다운타임 개선</li> <li>- 패턴 인식 및 머신비전 기술을 기반으로 원인 분석, 실시간 모니터링 및 예측 기능을 제공</li> </ul>	1998.09.28	부산광역시	부산광역시 해운대구 연평항로 400 제1도선연장 804호	051-918-8585	대표이사에게 연락바랍니다.	김민석	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
524	디파이크테라퓨틱스	http://d5tx.com	분석	<p>■ (분석)합성치사 관계 및 바이오마커 후보 발굴 플랫폼 기술 소개</p> <p>1. 데이터 마이닝 기술 :암세포 주 별로 세포의 생존에 필수적인 유전자 정보와 유전자 변이 정보, 다양한 생물정보학 분석 결과를 결합하여 통계적으로 의미 있는 합성 치사 관계 및 바이오마커 후보군을 발굴하는 데이터 마이닝 기술. primary cancer type, gene expression similarity 등 암세포 주들의 특성 및 유전자 변이 profile을 고려하여 비교 대상을 선정하여 암세포 생존에 필수적인 유전자 쌍을 찾아냄. 이에 다양한 생물 정보학 분석 결과를 추가하여 유전자 쌍의 우선순위화 가능.</p> <p>2. 전사체 기반 머신러닝 기술 : 암세포 주에서 특정 유전자의 perturbation 실험 결과인 유전체 발현 데이터와 기존에 알려진 합성 치사 관계를 학습 데이터로 활용하여 합성 치사 관계를 예측하는 트리 베이스 모델과 딥러닝 모델을 구축하고, 주요 유전자 별로 인앤아웃 효과를 반영한 앙상블 모델 기법으로 robust한 주요 암세포 주에서의 합성 치사 관계 예측 결과를 도출함.</p> <p>3. 암종별 인실리코 크리스퍼 모델 예측 기술 :하위 유전자 조절관계와 유전체 발현의 상호 연관성에 근거하여 특정 유전자의 knock out 효과를 인실리코 상에서 유전자의 필수성 정보에 대하여 학습하여 합성 치사 관계를 예측함. 특정 암종의 유전체 발현 앙상과 관계성을 고려하여 knock out 효과를 모델링함. 암종별로 basal gene expression pattern 및 유전체 발현 상관성을 반영하여, 현재 난소암 모델을 구축하였으며, context-specific 합성 치사 관계를 예측함.</p> <p>* 활용 분야</p> <p>합성 치사 관계에 근거하여 신규 항암제 타겟 발굴 및 바이오마커 기반 약물 개발에 활용 가능</p>	2021.03.24	경기도	광주시 서문구 고봉로 3 방파제인근영원인 A층 102호	031-759-9920	테이텀에게 연결 부탁드립니다.	오용호	솔루션	
525	케이엔엘 정보시스템	www.knlsys.com	분석, 시각	<p>■ (분석) One-stop 주문 관리 시스템</p> <p>주문 데이터를 수집하여 CNN학습 알고리즘을 통해 고객 주문 패턴 분석 가능한 모델링을 구축한 후 상품과 사용자 정보를 파라미터로 받아 구축해놓은 모델링에 값을 전달한 뒤, 결괏값을 API로 제공하는 서버를 구축하여 API 서버로 전달받은 JSON 형태 결괏값을 Front-end에서 파싱하여 사용자 추천 정보를 제공함.</p> <p>■ (시각) 재직원단 결정 검출 자동화 시스템</p> <p>재직 원단 검단과정에 카메라를 이용해서 원단 결점을 체크하는 시스템. 불량원단 결점 이미지를 CNN딥러닝 기술을 활용하여 학습 모델을 개발하여 적용함.</p> <p>■ (분석) 스마트관광 서비스 플랫폼</p> <p>관광지의 관광객을 대상으로 관광객의 행동패턴을 파악하고 실시간으로 유니크한 관련 제품을 제공할 수 있도록 익명화된 개별 관광을 추적할 수 있는 개인화된 추천 관리 관리시스템을 개발하여, 관광객에게는 새롭고 흥미로운 관광지에서의 경험을 제공하고, 관광 사업자들에게는 빅 비즈니스 기회 제공과 이익을 최대화할 수 있도록 하는 스마트 관광 서비스 플랫폼</p>	2005.05.24	경상북도	영주 구미시 산하면 봉산리 원단기업로 12, 134호	1566-5292	—————	김영진	솔루션	1566-5292
526	티모넷코리아	www.timonet.co.kr	분석	<p>■ (분석) 상수도 AI 예측 시스템</p> <p>상수도 검침 장비에 대한 질적 데이터를 수집, 전처리, 추출하여 예지보전 기능, 미래 상수도 사용 예측, 사회 취약계층에 대한 서비스 제공</p> <p>■ (분석) 산업안전교육 AI 적용 시스템</p> <p>현재 의무 교육인 산업안전교육 시스템에 AI 기능을 탑재하여 맞춤형 교육 시스템 확보, 교육 대상인 기업별로 안전사고의 리스크를 분석 및 예측하여 미래 발생될 안전사고 방지 대책 수립</p>	2013.09.05	서울특별시	서울시 서초구 강남대로 99길 19, 동방빌딩 3층	070-8268-0549	—————	권희찬	솔루션	
527	위밋모빌리티	www.roouty.com	심층강화학습기반 라우팅 알고리즘	<p>■ (심층강화학습기반 라우팅 알고리즘)</p> <p>- 학습을 위한 심층강화학습 모델은 DQN 을 기반으로 하고, 입력은 현재 네트워크 상태, 발신지, 목적지 노드이고, 출력은 발신지에서 목적지까지의 경로 리스트를 반환</p> <p>- 에이전트는 전체 에피소드 동안 환경으로부터 얻어지는 누적 보상을 최대화하는 정책을 찾는 학습</p> <p>- 정책 π(st) 는 특정 상태에서 취할 수 있는 모든 행동들에 대한 확률값을 나타내며, 출력 행동을 이산 행동 공간 P(a)에 대한 확률 분포로 모델링</p> <p>- 따라서 에이전트가 특정 상태에서 수행할 행동에 대한 결정은 확률 분포에 따라 확률적으로 샘플링하거나 가장 큰 확률 값을 가진 행동을 선택</p> <p>- 정의한 상태 공간, 행동 공간, 보상 함수를 DQN에 적용</p>	2017.05.31	서울특별시	서울 서초구 백재로 12-1 서울원앤지 4층 415호 (주)에이	070-4473-3336	N/A. AI에유지관련 솔루션을 분당하고 싶어서 연락드립니다.	강귀선	솔루션	
528	엠프라	www.mfra.co.kr	분석	<p>■ (분석) 라이프스타일 분석 통한 웰니스 AI 예측케어</p> <p>■ (분석) 설문과 데이터 분석을 아우르는 고도화된 AI 기술</p>	2017.05.01	서울특별시	서울시 노원구 공릉로 324, 세빛마을 3호 121호 서울과민 7층704호	02-6227-2300	—————	김용건	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
529	메디컬에이아이	https://medicalai.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) AI 기반 심전도 판독 서비스               <ul style="list-style-type: none"> <li>- AiTIA ECG CENTER &amp; AiTIA ECG Triage: 심전도 판독이 어려운 의원 및 소규모 병원, 의료취약지에서 심전도를 측정 후 클라우드 기술을 활용해 비식별화 및 전송한 뒤, 메디컬에이아이의 AI 모델이 1차 판독한 뒤, 심장전문의료진에게 전송하여 최종 판독하는 플랫폼</li> <li>- 활용 예: 심전도 전문 판독이 어려운 의원에서 수술 전 환자의 심전도를 AI와 전문의가 판독하여 생명을 구함.</li> </ul> </li> <li>(https://news.mt.co.kr/mtview.php?no=2022032410334983017)</li> <li>■ (분석) AI 기반 중대재해예방 직원 심장건강관리 통합 솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 하트세이프(HeartSafe): 직원이 키오스크 및 스마트워치를 사용하여 매일 심전도를 측정한 뒤 AI기반으로 과로사 및 추락의 원인인 부정맥을 진단받고 스트레스, 우울, 불안 정도를 확인하여 산업안전보건 설문을 진행하고 맞춤 솔루션을 제공하여 중대재해를 예방하는 솔루션, 식단 추천 및 건기식 추천 모듈을 별도로 기존 직원앱에 설치하거나 중대재해 솔루션에 추가할 수 있음</li> <li>- 활용 예: 11월부터 송도 건설사 1곳에서 건설노동자들이 아침에 혈압과 함께 심전도를 측정하여 위험작업 진행 여부를 결정</li> </ul> </li> <li>■ (분석) 심전도 AI기반 질환 진단 솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>- AiTIA-LVSD: 기존 의사들도 심전도로 진단하지 못했던 심부전(국내 환자 수 120만명, 최근 15년간 3배 증가)을 병원에서 측정한 12유도 심전도 및 스마트워치 심전도를 AI로 분석하여 진단하는 솔루션</li> <li>- AiTIA-MI: 전 세계 의료부담 1위인 심근경색을 심전도를 AI 분석하여 진단하는 솔루션</li> <li>- 활용 예: 20개 대학병원 및 전문병원 응급센터에서 AiTIA-MI 활용</li> </ul> </li> </ul>	2019.12.04	서울특별시	서울특별시 강남구 양재동1로 161, 2층 메디컬에이아이	02-2058-0521	AI배우치 지원서열 담당자와 연필 요청 드립니다.	권문영, 김홍석	솔루션	
530	한국지능로보틱스	www.kiros.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 생체신호를 이용한 AI 질병질환 예측(KIROS AI medical using biosignal)</li> <li>■ (분석) 유전체 추적정보를 이용한 유전체 분석으로 개인별 맞춤의료에 효과적으로 적용(KIROS AI medical using genome sequencing)</li> <li>■ (분석) AI기술을 이용한 신약개발(KIROS AI medical for Drug Development)</li> </ul>	2021.11.01	경기도	경기도 성남시 분당구 중흥로 115, 7층 KIROS (신원호, 신원호, 신원호)	02-6925-0161	NIPA 공급기업 등록 담당자 바꿔주세요	강장묵	솔루션	
531	더블오	www.doubleo.co.kr	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) AI기반 SSD 부품 감지 및 레이블링 자동화 솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 특징                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- 딥러닝 기반 SSD 부품 감지 (PCB part recognition)</li> <li>- PCB 부품 감지 및 식별을 위한 객체 감지 딥러닝 모델 개발</li> <li>- PCB에서 NAND 플래시, 컨트롤러, 저항 등 각종 부품 식별</li> <li>- 식별된 객체에 대한 실시간 시각화 및 자동 레이블링</li> <li>○ 기능                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- 스마트폰 카메라를 통해 실시간으로 부품 정보를 AR로 안내</li> <li>- 스마트폰 앱 내 이미 찍어 둔 사진 위에 부품 정보를 안내</li> <li>- 다른 AI-기계학습 모델에 활용하기 위하여 JSON으로 저장</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> </li></ul>	2021.10.01	부산광역시	부산광역시 남구 신산로 365, 5층 더블오 테크닉	051-623-2022	-----	정명환	솔루션	
532	데이콘인피니티	www.dacon.kr	분석, 시각, 음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) [초신선식품의 판매량 예측 알고리즘]               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 과거 판매량 시계열 데이터와 판매량에 영향을 미치는 다양한 환경데이터(날씨, 요일, 기후, 판매지역, 판촉이벤트 등)를 머신러닝 학습을 통한 판매량 예측기반의 최적 생산관리 알고리즘 적용</li> <li>- 신선식품 이외 다양한 상품 및 부품 재고관리에 적용하여, 최소의 안전재고 관리가 가능해져 현금흐름 개선 및 시설비용 절감 효과</li> </ul> </li> <li>■ (시각) [영상분석 솔루션]               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 얼굴 감지, 마스크감지, 인물 감지, 인원수 파악, 성별, 나이, 얼굴 표정 등 얼굴감지 솔루션</li> <li>- 공문서, 증명서, 영수증, 수표, 지로, 바코드, 차량 번호판 및 계기판 등 OCR 솔루션</li> </ul> </li> <li>■ (음성) [음성분석 솔루션]               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 음성 텍스트 변환, 화자분리, 키워드분석, 연관분석, 감정분석, 문장요약, 음성합성 등 상담 및 녹취 솔루션</li> </ul> </li> </ul>	2019.11.04	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 116, 1502-1504호, 데이콘인피니티 (주) (이정호)	02-780-1813	NIPA AI배우치 지원서열 등록 공고 관련 문의를 위해 연락드립니다.	이정호	솔루션	
533	페픽	https://pefic.ai	언어-음성, 시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 언어-음성 데이터 가공 및 검증</li> <li>- 음성인식 자동 텍스트 추출</li> <li>- 특징인 음성생성</li> </ul> </li> <li>■ (시각)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 객체 분류(오류, 정상)</li> <li>- 객체 인식(이미지, 영상), 얼굴인식/분석</li> <li>- 이미지-영상 데이터 가공 및 검증</li> </ul> </li> <li>■ (분석)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 빅데이터 기반 데이터 분석 및 시각화</li> </ul> </li> </ul>	2022.07.11	광주광역시	광주광역시 동구 죽전1로10번로 11, 401호 페픽 (주) (유연수)	010-44**-1324	NIPA AI 배우치 관련해서 관련 부분에 연락 가능합니까?	유연수	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
534	데이티텍	https://www.datatekju.kr	학습, 수집/분석, 전이학습 모델링	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (학습) AI 스마트팩토리솔루션 eCMS (equipment Condition Monitoring System)</li> <li>■ (수집/분석) 센서 데이터 수집 및 분석</li> <li>■ (전이학습 모델링) 제조, 중소/중견 스마트 팩토리 적용가능</li> </ul>	2020.07.10	서울특별시	서울특별시 강남구 신사동로44길 41, 1004호 (구로동, 코오롱빌딩지하)	070-4390-1520	사업관련 후원기관에서 연계받았다고 적혀있는데 혹시 연가가능할까요?	정기용	솔루션	
535	이너웨이브	innerwave.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) Paeagle™(지능형 관제 솔루션)은 네트워크 장비, 서버, 단말 등 데이터를 수집하여 네트워크 장애 패턴 분석, 품질 장애 패턴 분석, 서비스 장애 패턴 분석 하여 이상유무 판단하는 솔루션</li> </ul>	2007.08.27	서울특별시	서울시 관악구 봉곡로 306, 1608호 (가천동, 대원로신도시지하)	02-2083-5540	플랫폼 사업본부장	이진우	솔루션	
536	씨와이	https://www.cyglobal.net	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) Data-Driven Company로의 전환을 돕는 가장 강력한 도구</li> <li>Insight Now는 AI 기반 분석 활동의 End-to-End를 담당하는 통합 분석 플랫폼입니다.</li> <li>초급분석가/업무전문가를 포함하는 모든 사용자를 위한 All-in-One 플랫폼으로, AI 데이터 모델링 전 과정에 효율적이고 최적화된 Architecture를 제공하고 있습니다.</li> </ul>	2016.12.20	경기도	(14660) 경기도 연천군 북간도 2가동 2층 051호, 051호	031-388-8724	-----	조영득	솔루션	
537	지엔아이씨티	www.gnict.co.kr	시각, 언어-음성, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 시각 데이터 가공 솔루션은 원천 데이터(이미지 혹은 동영상)에서 필요로 하는 정보를 선별하고 자체 개발·제작된 시각 데이터 가공 Tool을 활용하여 특정 오브젝트를 인식할 수 있도록 데이터 정제하여 AI모델에 적용할 수 있도록 가공하는 서비스임</li> <li>- Bounding Box와 Segmentation Labeling 기법을 사용하여 직선과 곡선 오브젝트에 모두 활용이 가능하므로 시각 데이터 전반에 대한 가공 작업이 가능함</li> </ul> </li> <li>■ (언어-음성) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 음성 데이터 가공 솔루션은 음성인식 및 합성, 상향별 발화 등의 데이터를 수집, 정제, 가공하고 수요기업 니즈에 맞춘 AI 모델 개발을 포함한 가공 서비스임</li> <li>- 동시다발적으로 이루어지는 음성 데이터를 자동 디테이션, 청크 분류, 노이즈 제거, 예코 캔슬링 기술을 적용하여 학습 데이터 품질을 높이고 클라우드 소싱 인력 Pool을 통한 체계적인 운영 체제를 통해 효율적으로 대용량 음성 데이터 가공 가능</li> </ul> </li> <li>■ (기타(LiDAR)) <ul style="list-style-type: none"> <li>- LiDAR 데이터 가공 솔루션은 차량 및 포터블 이동 장치에 RTK-GNSS, IMU, LiDAR, RADAR, Camera, PSV 등의 센서를 설치하여, 원천 LiDAR 데이터를 추출한 후, 자체 제작된 가공 소프트웨어와 라벨링을 통하여 특정 오브젝트를 Bound Box 혹은 Segmentation Labeling 방식으로 가공·정제하는 서비스임</li> </ul> </li> </ul>	2015.01.15	광주광역시	광주광역시 북구 청단면신로 346	062-974-9012	AI바우처 담당자님 연결 부탁드립니다.	이승건	솔루션	
538	마크베이스	http://kr.machbase.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) AI기반 IoT 솔루션 - AIoT Suite : 실시간 이상 감지 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 각종 제조 장비 및 설비로부터 수집된 데이터를 실시간 AI 분석을 통해 비정상적인 데이터 패턴을 찾아 사용자에게 전달하여 화재, 진동, 고장 등의 비정상 동작을 미리 감지할 수 있고, 이상 동작에 대한 정보를 미리 습득 가능하게 하는 소프트웨어 제품.</li> <li>- 특히 마크베이스(Machbase)는 대용량의 시계열 데이터베이스를 제공하여 장기간의 데이터 패턴을 보관 및 분석할 수 있는 강력한 소프트웨어 인프라 이용 가능</li> <li>- 예) 전동차량 브레이크 이상 감지, 차량 전류 데이터 이상 감지 등</li> </ul> </li> <li>■ (분석) AI기반 IoT 솔루션 - AIoT Suite : 제조 기반 예지 보전 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 제조 설비 및 각종 장치들의 패턴 분석으로 해당 설비 부품의 Life Cycle을 예측하여 설비의 갑작스런 고장으로 인한 경제적 손실을 막고, 최적의 부품 교환주기를 제공할 수 있는 기술을 제공</li> <li>- 장기간의 데이터 수집과 학습이 가능한 시계열 데이터베이스를 내장하여, 사용자의 데이터 관리의 어려움을 혁신적으로 제거하고, 편리한 데이터 관리 환경을 제공</li> <li>- 예) 공장 설비 부품 예지 보전, 모터 및 회전체 예지 보전</li> </ul> </li> <li>■ (분석) AI기반 IoT 솔루션 - AIoT Suite : 환경 데이터 기반 예측 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 주요 환경에서 수집된 정보(온도, 습도, 화학센서 등)의 데이터를 기반으로 향후 6시간, 24시간, 3일 이후의 데이터 변화를 미리 예측과 대비를 가능하도록 하여 고객의 경제적 손실을 예방하는 솔루션.</li> <li>- 예) 결로 예측, 온도 및 습도 예측, 음향 및 소음 위험 예측 등</li> </ul> </li> </ul>	2013.03.01	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로20길 10, 15리얼타워 9층	02-2038-4606	AI바우처 지원사업 과제 응고 관련하여 담당자 연결 부탁드립니다.	김성진	솔루션	
539	에어딥	www.airdeep.co.kr	분석, 시각화	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석(AI 데이터)) <ul style="list-style-type: none"> <li>- CEP 엔진을 활용한 실시간 IoT 센서 데이터 처리 및 분석</li> <li>- AI 공기질 패턴 분석을 통한 실내 공기질 진단</li> <li>- AI 공기질 분석을 통한 흡연, 화재 탐지 모델 개발</li> <li>- 머신러닝, 딥러닝 기반의 흡연 종류 자동 분류</li> </ul> </li> <li>■ (시각화(AI 공기질 진단결과)) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 공기질 데이터 실시간 모니터링 시스템</li> <li>- 대시보드를 활용한 AI 공기질 진단 결과 시각화</li> </ul> </li> </ul>	2020.07.15	제주특별자치도	(63208) 제주시 중영로 217	031-212-0610	사업개발팀 / AI 바우처 담당자	김유신	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
540	닥터노아바이오텍	<a href="http://www.dmoabiotech.com">http://www.dmoabiotech.com</a>	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) [NeuroRG]               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 당사의 AI플랫폼서비스인 NeuroRG 프로그램은 시각(이미지) 데이터를 학습한 딥러닝 모델을 활용하여 신경근육계 질환과 관련된 새로운 치료제를 창출하기 위한 표현형 기반 신약 물 스크리닝 서비스를 제공함.</li> </ul> </li> <li>■ (분석) [CombiNet]               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 인공지능 기반 신규 복합제 발굴 기술 CombiNET 플랫폼은 환자와 약물의 유전체 데이터, 네트워크, 문헌 정보 등을 종합적으로 분석하여, 환자를 위한 최적의 약물을 추천할 수 있도록 설계되어 있으며, 단일 약물을 포함하여, 2중, 3중 복합제에 이르기까지 다양한 예측이 3개월 이내에 가능함</li> </ul> </li> <li>■ (분석) [Vlab]               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 단백질의 3차 구조를 기반으로 한 유효물질 (hit) 발굴 솔루션인 Vlab 인공지능 플랫폼은 Multi-docking simulation기술이 적용되어 타겟단백질과 화합물간의 결합 유무를 보다 정교하게 예측하는 최첨단 인공지능 기술로서, 타사의 프로그램에 비해 안정적으로 높은 정확도와 기술력이 인정되어 2020년 5월 JCIIM저널에 발표함.</li> </ul> </li> </ul>	2016.12.22	경기도	경기도 성남시 분당구 중흥로122길 11, 1104호 (신원동, 백산로20길14)	070-4070-3265		이지현	솔루션	
541	이매진팩토리		시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) IFC Image Center는 이미지, 비디오 파일 형식에 구애 받지 않도록 21종의 확장자를 지원하여, AI 학습 데이터를 자체 생성 할 수 있는 정제 및 어노테이션 기능을 제공하며. 클릭 6번을 통해 최적의 이미지 분류/객체 탐지 모델을 생성해냅니다. 이후 최적화된 모델을 실제 운영에 활용 할 수 있도록 AI 모델 배포 솔루션까지 제공합니다.</li> </ul>	2009.05.22	서울특별시	서울특별시 강남구 연주로 535, 6층	02-572-1549	-----	조성원	솔루션	
542	엠티에이		행동, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동(Human Skeleton)) 카메라에서 입력된 정보를 CPU 기반에서 실행되는 Human Skeleton AI 모델 설계, Open Pose 기반의 인식속도 개선 한 AI 모델 설계, Hand, Eye, Body 개별 및 동시에 인식 및 Human 자세 및 동작 인식하는 솔루션 및 GUI 프로그램 솔루션 제공.</li> <li>■ (시각(Object Detection)) 수집한 데이터를 이용하여 카메라에서 입력된 정보를 CPU에서 동작 가능한 실시간 Object Detection이 가능한 솔루션 제공, 골프 클럽 및 골프 공 Object Detection 및 신용카드 번호 인식 솔루션 및 GUI 프로그램 솔루션 제공, 데이터(image, Text, video, 위성사진)전처리 가능한 솔루션 제공.</li> <li>■ (시각(의료데이터)) 의료 데이터(X-Ray, CT, MRI) 전처리 가능한 솔루션 제공, 의료 데이터(X-Ray, CT, MRI) Segmentation, Classification 솔루션 제공 및 솔루션이 동작할 수 있는 GUI 솔루션 제공</li> </ul>	2021.11.11	대구광역시	대구광역시 북구 대현로 9, 4층	010-57**-2532	-----	최진욱	솔루션	
543	디에이치디	<a href="http://www.greenparking-dhd.com">www.greenparking-dhd.com</a>	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 차량 트래킹 및 위치 검출 알고리즘을 이용한 AI 기반 통합주차관제시스템</li> <li>1. 주차장으로 진입하는 차량 정보 수집 및 차량 관점 정보 수집 정치를 통한 검지 데이터 수집 및 디바이스의 현장 설치</li> <li>2. AI 영상 분석 기반 기술을 활용한 영상 인식 및 검지 결과를 원격지에서 확인 가능한 주차관제 시스템</li> <li>3. 1단계에서 수집된 차량 영상 정보를 기반으로 인공지능(AI) 영상 분석에 의한 주차면 인식과 차량 트래킹 정보를 기반으로 차량을 주차부스까지 차량을 안내하기 위한 주차위치정보 제공</li> <li>4.영상 기반 통합주차관제플랫폼의 표준을 위한 영상 분석 데이터 연계 및 사용자 알람 (디스플레이 / 안내음성 / 모바일 어플리케이션 등) 제공</li> </ul>	2014.05.19	경기도	경기도 수원시 서북로 2701번길 68-14 4층 401호	031-269-1657	주식회사 디에이치디/연구소	김기현	솔루션	
544	휴먼릭스		시각, 안전	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 인공지능을 내장한 Ai 엡지 디바이스 개발 기술과 사업화 실적 보유</li> <li>- 인원계수 Ai 엡지 디바이스 개발 및 안전 솔루션 사업화</li> <li>- ARM CPU 기반 저전력, nVidia GPU 기반 고성능 Ai 엡지 디바이스 개발 기술</li> <li>- Ai 모델에 따른 라벨링 데이터 제작, 자동 변환 개발 및 최적화 기술</li> </ul> </li> <li>■ (안전)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 한전KDN의 용역을 받아 Ai People Counter 개발</li> <li>- 인공지능 알고리즘을 서버가 아닌 Edge Device에 내장한 일체형 People Counter</li> <li>- 화력발전소 등 위험 지역의 작업자 인원계수를 통하여 안전시스템 구축에 활용</li> <li>- 공공건물의 층별, 구역별 인원수를 실시간 파악하여 화재등 위험 상황발생시 golden time내에 대응 가능</li> </ul> </li> </ul>	2016.08.16	강원도	강원도 춘천시 중앙로 200번 200호 (한양대학교병원 1층)	010-50**-2035	NIPA AI에무적 지원사업 담당자 부적입니다.	김광수	솔루션	
545	바이오에이아이	<a href="https://www.bioai.ai/">https://www.bioai.ai/</a>	분석, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 딥러닝 신약유효물질 발굴 솔루션</li> <li>정확한 약물설계를 위한 신약유효물질 도출용 인공지능 솔루션</li> <li>■ (분석) 딥러닝 약물상호작용 예측 솔루션</li> <li>■ (시각) 인공지능 수술휘상분석 솔루션</li> </ul>	2023.01.01	서울특별시	서울특별시 강남구 역삼로 217 401호(한동빌딩)	010-73**-7197	-----	장우정	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
546	엘티포	www.lt4.co.kr	의료 이미지 분석, 3D segmentation 데이터 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>▣ (의료 이미지 분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 갑상선 초음파이미지 기반 진단보조 SW 의료기기</li> <li>- 딥러닝 기반 갑상선 결절의 암 위험도 판독</li> <li>- 2만 세트 이상 데이터 활용</li> <li>- 결절 유무, 결절의 양성/악성, 결절의 양성/음성, 결절의 모양, 속성, margin, 반향 등 특성 분류 판독 등</li> <li>○ 배아 선별 알고리즘(개발 착수) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 딥러닝 기반 배아 등급 결정</li> <li>- 2만 세트 이상 데이터 활용 예정</li> <li>- 2cell, 4cell, 8cell, 배반포 이미지 등 분석을 통해 배아에 등급을 결정하여 자궁이식을 위한 배아 선별 지원</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>▣ (3D segmentation 데이터 분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 특수환경 자율주행 데이터 유효성 검증</li> <li>- 데이터 전처리 자동화 알고리즘 개발 및 적용</li> <li>- 30만 데이터 세트 유효성 검증 등</li> </ul> </li> </ul>	2017.12.18	강원도		070-7119-5180		임준성	솔루션	
547	호인스컴퍼니	www.hoinsco.com	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>▣ (시각) AI 기반 이미지 필터 생성 솔루션 (제품명 : ARTFeel) <ul style="list-style-type: none"> <li>- NST 알고리즘을 응용해 특정 이미지의 특징을 분석 추출하고, 이를 이미지 필터로 제작 생성하여, 다른 이미지에 적용해 융복합 이미지를 제작하는 솔루션</li> </ul> </li> <li>▣ (시각) AI 기반 실사 3D 모델 생성 운영 솔루션 (제품명 : with3D) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 실사 이미지를 기반으로 배경 제거, 자동 보정 등 이미지 전처리를 수행한 후 3D 모델 파일을 생성하고 운영을 지원하는 솔루션</li> </ul> </li> </ul>	2021.01.20	제주특별자치도	제주특별자치도 제주시 한진대교로 99(한진대교 110A, 110B)	010-94**-6275	서비스의 적용대상 고객 요구 반영에 공급업체에 동의하여 3D의 제작이 가능합니다.	서인호	솔루션	
548	에스프레소미디어	espresomedia.com	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>▣ (시각) AI SUPRIMO V1.0은 Deep Learning 기반의 AI 모델을사용한 이미지 및 동영상 화질 개선 프로그램으로서, AI 화질 개선 엔진이 설치된 서버와 연결해서 사용하는 GUI형태의 클라이언트 SW제품이다. Super Resolution(초해상도), Stylizer(이미지화풍변환), Face Enhancement(얼굴개선)등의 기능을 제공한다.</li> <li>▣ (시각) AI Mocha 솔루션은 비디오 신호의 충실도를 유지하면서 비디오 스트리밍에 필요한 대역폭과 비디오 데이터를 스트리밍에 저장하는데 필요한 공간을 줄여 줍니다. 또한 수많은 이미지와 영상으로 학습된 AI알고리즘으로 노이즈 제거, 컬러 향상 등을 통하여 4K 는 물론 SD, HD, FHD영상의 품질을 유지하며 저장공간, 전송 비용을 줄일 수 있게 도와주는 기술입니다.</li> </ul>	2018.07.31	서울특별시	서울시 관악구 남부순환로 1797, 18층(한신동,우정빌딩)	02-876-0030	서비스 제공에 지원기업으로 공급기업과 3D를 보고 연락 드립니다.	이기수	솔루션	
549	오상자이엘	https://osangjaiei.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>▣ (분석) 워크로닉스 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 자동화 가능한 업무를 로보틱스 소프트웨어가 사람에 의해 수행되던 일을 자동으로 처리</li> <li>- 인사 및 회계 업무 자동화에 특화된 제품</li> </ul> </li> <li>▣ (분석) 워디자이너 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 전문 RPA 개발자가 아닌 현업 사용자를 위한 Flow-Chart 구현 방식의 업무 자동화 개발 솔루션</li> <li>- 사용자 간 구현 Flow-Chart의 재사용과 공유에 특화된 제품</li> </ul> </li> <li>▣ (언어) OCR (AI Center) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 딥러닝 방식의 문자인식 모델을 이용하여 지정한 영역의 한글, 영어, 숫자 등의 텍스트 값을 추출</li> <li>- 고성능 GPU를 이용해 다량의 이미지를 빠른 속도로 텍스트화</li> </ul> </li> </ul>	1993.03.12	인천광역시	인천광역시 부평구 옥동로 30 오상자이엘(부평동)	032-524-0700		이국재, 김선가	솔루션	
550	오노마에이아이	http://onomaai.com	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>▣ (시각) 텍스트 기반 이미지 생성 장치 및 방법 <ul style="list-style-type: none"> <li>텍스트로 이미지를 생성하는 인공지능 모델 사용을 위해 사용자가 입력한 텍스트의 주제와 요약을 추출한다. 추출한 주제와 요약을 사용해 텍스트의 내용에 대응하는 이미지를 높은 품질로 생성할 수 있도록 한다.</li> </ul> </li> <li>▣ (시각) 예술 작품 아이콘 생성을 위한 장치 문구 생성 장치 및 방법 <ul style="list-style-type: none"> <li>아이콘을 예술작품으로 변화시키는 스타일 변화 인공지능 모델 사용을 위해 필요한 장치 문구를 생성한다. 생성된 장치 문구와 아이콘을 입력받아 아이콘을 장치 문구에 상응하는 예술 작품으로 변환할 수 있도록 한다.</li> </ul> </li> <li>▣ (기타) 인공지능 기반 이미지 생성, 검색 및 예술화 통합플랫폼 <ul style="list-style-type: none"> <li>텍스트와 이미지 정보를 혼합하여 사용하는 멀티모달 인공지능 모델 기반으로 이모티콘 등에 특화된 이미지 생성 기능, 스타일 변화 인공지능 모델을 통해 생성된 이미지를 원하는 예술 작품 형태로 자동 변환 기능, 이미지와 텍스트를 통해 이미지를 검색할 수 있는 감각 통합의 검색엔진 기능을 제공한다.</li> </ul> </li> </ul>	2022.02.21	서울특별시	서울시 관악구 인문로 5-14 (송파동) 5층 오노마에이아이	010-55**-6647		SONG MIN (송민)	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
551	베스핀글로벌테크센터	<a href="https://bespin-global-techcenter.com">https://bespin-global-techcenter.com</a>	언어·음성, 분석, 기타	<p>■ (언어·음성/분석) HelpNow AI : 클라우드 기반의 대화형 AI 플랫폼</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o 빠른 도입 및 편리한 운영이 가능한 서비스형 챗봇 솔루션(SaaS)으로서, 신속한 고객 대응 및 고객 음성 분석을 통해 높은 응답률 및 기존 환경 대비 구축 비용 절감, 효율적인 운영 가능함.</li> <li>o 패키지 형태의 AI 솔루션과 달리 환경에 맞게 고도화가 가능한 확장성을 가지고 있는 통합 대화형 AI 솔루션</li> <li>- 챗봇, 보이스봇 : 글로벌 NLU 엔진과 연동되는 AI 빌더</li> <li>- Auto Training : 학습 데이터 불라인드 테스트 및 자동 재학습</li> <li>- VoC(Voice of Customer) 분석: VOC 분석기능 제공</li> </ul> <p>■ (언어·음성/분석) ChatOps Professional Service : 챗봇 개발 및 운영 서비스</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Expert Service :맞춤형 시나리오 개발 및 AI 학습 서비스</li> <li>- Curation Service:지속적인 대화 품질 향상을 위한 운영 서비스</li> <li>- VoC Data Analysis Service: 고객대화/비정형 데이터 분석 서비스</li> </ul> <p>■ (분석/기타) AlertNow: AI기반 스케줄/인시던트 관리 플랫폼</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 시그니발 IT운영자와 개발자, 사용자 모두를 위한 멀티클라우드 환경의 알림에 효과적으로 대응할 수 있는 서비스형 소프트웨어(SaaS) 인시던트 관리 솔루션</li> </ul> <p>[주요 특징점 및 기능]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 20개 이상의 모니터링, 알람 도구와 연동돼 중복 알림을 제거하고, 인시던트 발생에서 처리까지 전 과정을 자동화함으로써 대량의 인시던트를 신속히 처리할 수 있어 소프트웨어 운영비를 최대 90%까지 절감하며, 사용자 맞춤 스케줄로 담당자 지정 가능</li> <li>- 장애 발생시 단계적인 알림을 통해 신속한 장애 해결 및 예방</li> <li>- 장애 발생부터 처리, 대응까지의 모든 데이터를 저장하고 이력을 관리하며 AI기반 인시던트 분석 자동리포트 생성을 통한 서비스 운영 효율화</li> </ul>	2018.03.16	부산광역시	부산광역시 연제구 연제로 24 3.4층	051-997-1270	051-997-1270	이해민	솔루션	
552	아이마인드	<a href="https://www.imindinc.com/">https://www.imindinc.com/</a>	언어, 분석	<p>■ (언어) 자연어 분석 AI 모델 개발 및 챗봇 연동</p> <p>■ (분석) 센서용 AI 모델 개발</p>	2021.10.01	서울특별시	서울특별시 마포구 월드컵북로 75, 3층(상산동)	010-22*-5347		조재원	솔루션	
553	이트너스	<a href="https://etners.com/">https://etners.com/</a>	언어·음성	<p>■ (언어·음성) 회사 또는 업무 단위로 문의 사항을 AI가 답변할 수 있도록 데이터를 구성하고 Deep Learning을 통해 Daily 학습하여 실시간 문의 응대가 가능한 서비스</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 고객이 회사별 대표번호로 전화하면 AI 음성을 통해 학습된 내용으로 1차 응대하고 음성메모 기록, 담당자 전화 연결, 사내 인트라넷 정보 연동하여 정보 제공 하는 솔루션</li> </ul> <p>■ (언어·음성) AI Portal을 통해 음성 응대 시나리오를 관리하고 사용자 등록하며 통화 기록을 챗봇 형식으로 조회한다. 음성 메모의 경우 업무를 처리하는 담당자에게 할당 되어 SMS 발송 등으로 처리되고 각종 리포트를 통해 현황을 관리</p>	2001.07.28	경기도	경기도 성남시 분당구 대왕전교로 474 5층(매곡동) 2 4층 74호	1533-4810	기업부설연구소 AI 운영팀	임각균	솔루션	
554	이지케어텍	<a href="https://www.ezcaretech.com/">https://www.ezcaretech.com/</a>	데이터 추출 웹 플랫폼, 자연어 처리	<p>■ (데이터 추출 웹 플랫폼) 웹 플랫폼을 통한 의료 비정형 데이터 정제 및 추출 서비스 플랫폼</p> <p>■ (자연어 처리) 자연어 처리 알고리즘을 이용한 의료 비정형 데이터 정제 및 추출 기술</p>	2001.02.07	서울특별시	서울특별시 중구 회계로 307, (용두동) 4,5,6층	070-7410-4312	AI팀 팀장	위원량	솔루션	
555	투비디텍스	<a href="http://www.tobedtx.com">www.tobedtx.com</a>	분석	<p>■ (분석)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 심박수, 심박비트 등 심박 관련 데이터로 기립성 저혈압 위험도 판단</li> <li>- 심박수, 심박비트 등 심박 관련 데이터 자율 신경계 지표 제공</li> <li>- 중대재해법 대비 사업장 근로자 건강 상태 점검 솔루션 및 데이터 제공</li> </ul> <p>* 기립성저혈압이란??</p> <p>앉거나 누워 있던 상태에서 갑자기 몸을 일으킬 때 자율신경계가 제대로 기능하지 못해 혈압이 갑자기 떨어지면서 어지러움이 발생하는 질환으로 누구나 누워 있거나 쏘그리고 있던 자세에서 갑자기 일어나면 수초에서 수분 정도 눈앞이 흐려지고 현기증을 느끼는 경우가 있는데, 이런 증세가 이어지면 기립성 저혈압을 의심해 봐야 함.</p>	2021.09.13	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 154 1504호(강남구 삼성동) 1504호	02-2140-7782		김동윤	솔루션	
556	캡토스	<a href="http://www.captos.co.kr">www.captos.co.kr</a>	시각	<p>■ (시각)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) 소장구간 자동 인식기: 캡슐내시경 영상에서 소장내 해당되는 프레임들을 자동검출해주는 AI엔진</li> <li>2) 장정결상태 인식기: 캡슐내시경 영상에서 소장내 정결상태를 정량적으로 인식하는 AI엔진</li> <li>3) 소장병변 검출기: 캡슐내시경 영상에서 소장내 병변을 bounding box형태로 검출해주는 AI엔진</li> </ol>	2022.01.13	경상남도	경남 창원시 마산합포구 마산대로 122 9층 501호	070-8287-0320		이연주	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
557	신라시스템	http://www.sillasystem.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 의료 영상               <ul style="list-style-type: none"> <li>- X-ray 등의 영상 기반 진단 및 예측 프로그램 제공</li> <li>- 다양한 부위의 영상 통합 분석을 통한 진단 정확도 개선</li> </ul> </li> <li>■ (분석) 품질예측 및 생산조건 최적화 AI 서비스               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 공정 데이터분석 및 다양한 AI 모델을 통한 생산 품질 예측</li> <li>- 최적 품질 제품생산을 위한 불량 원인 분석</li> </ul> </li> </ul> (생산 설비로부터 실시간 취합되는 센서 데이터 셋을 이용하여 공정 조건 변화에 따른 품질 예측) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 공정의 다양한 특성정보를 바탕으로 생산조건 최적화 분석</li> <li>■ (분석) AI 품질 검사 서비스               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 데이터 학습 없이 현장 투입이 가능한 품질 검사 서비스</li> </ul> </li> </ul> (사전 학습된 AI 모델을 통해 추가 데이터 학습 없이 즉시 제품 이상 구별) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 균일한 판정 기준으로 판정 획일화를 통한 공정 품질 향상</li> <li>- 판정 데이터 분석을 통해 불량 원인 및 생산 조건 분석</li> </ul>	2005.05.13	대구광역시	대구광역시 동구 맥아로 52(율원동)	070-5221-0607	영업대표	박창병	솔루션	
558	앤드포	http://and4.kr/	분석, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 이미지, 영상, 음원 등 콘텐츠에 대한 저작권 침해 탐지 AI 솔루션(SCATCH)</li> <li>■ (시각) 안면인식 솔루션</li> </ul>	2021.04.20	서울특별시	서울 강남구 테헤란로 423, 2층 2394호	02-517-5354	저작권 침해 탐지 AI 솔루션(SCATCH) 도입자 목록에 있습니다.	박훈	솔루션	
559	펀월드	http://funworld.co.kr	행동, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동) 검출정보별 신경망 분석을 실시하여개인을 식별하는 장치 및 방법</li> <li>■ (행동) 검출정보별 신경망 분석을 실시하여보행 종류를 분류하는 장치 및 방법</li> <li>■ (분석) 낙상 예측에 따른 위급사항 시 위치추적관리시스템</li> </ul>	2020.11.12	인천광역시	인천시 계양구 마니자로 409번길 9	032-544-7777	NIPA AI우수기업 지정(인공지능 분야 최고 전문 기업)인 FunWorld (펀월드)입니다.	유경환	솔루션	
560	카이헬스	www.kaihealth.tech	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 배아이미지를 인공지능이 분석해 배아의 등급을 자동으로 매기고, 임신 확률 및 포배기 발달을 예측함. 결과적으로 제일 임신가능성이 높은 배아를 골라 이식하여 난임성공률을 향상시킬 수 있음</li> </ul>	2021.10.14	서울특별시	서울시 강남구 선릉로 551, 1층	010-52**-9697	-----	이혜준	솔루션	
561	마이허브	www.maihub.ai	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) AI 의료 서비스 플랫폼               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 다양한 Modality와 연동 가능한 의료 현장에 최적화된 AI 기반 판독 보조 솔루션(CR, DR, Mammogram, Funduscopy, Ultrasound 등)</li> </ul> </li> <li>■ (분석) 저선량 AI X-ray 시스템               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 소아 및 어린이를 위한 저선량 모바일 X-ray 시스템</li> </ul> </li> <li>- 골연령 분석 결과 및 예측 키 제공</li> </ul>	2022.06.09	서울특별시	서울시 성동구 홍익리로58, 607호	02-6949-1867	NIPA AI 우수기업 지정사업 담당자 연결 부탁드립니다.	양혁	솔루션	
562	뉴로젠	www.neurozen.ai	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) MR영상 기반 퇴행성 뇌질환 진단보조 및 정량화 솔루션</li> <li>■ (분석) MR영상 및 유전자 기반 아밀로이드 PET 양상을 예측 솔루션</li> <li>■ (분석) 태블릿 활용 RCFT(Rey Complex Figure Test) 시공간인지 검사 디지털화 및 인공지능 자동 채점 솔루션</li> </ul>	2015.10.07	서울특별시	(제15호) 서울시 강남구 테헤란로 413, 대명빌딩 5층	02-501-4295	-----	박종성, 이진호	솔루션	
563	테바소프트	www.tebahsoft.com	분석, 언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 음성기반 대화 분석               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 단어 중심 대화 감청 분석</li> <li>2. 문장 중심 대화 감청 분석</li> <li>3. 대화 요약</li> <li>4. 문장부호 복원</li> </ol> </li> <li>■ (언어-음성) 음성기반 챗봇 서비스 제공               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 규칙기반 텍스트 챗봇</li> <li>2. 규칙기반 음성(STT&lt;-&gt;TTS) 챗봇</li> </ol> </li> <li>■ (분석) 콘텐츠 분석 서비스               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 자연어처리기반 사용자가 원하는 콘텐츠 수집 및 분석</li> <li>2. 사용자 성향에 따른 최적 콘텐츠 추천</li> </ol> </li> </ul>	2022.04.01	대전광역시	대전시 유성구 대덕대로 512번길 20, 3층 200-31호	070-7565-8698	AI 우수기업 지정(지능정보 분야 최고 전문 기업)인 테바소프트입니다.	오정섭	솔루션	
564	비엔에프테크놀로지	www.bnftech.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 기기고장 예측/예지보전 솔루션 (HanPHI)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 패턴인식과 머신러닝 기술을 활용하여 설비의 잠재고장을 사전에 경고</li> <li>- 정상 구간의 과거데이터 학습으로 정확한 예측 모델 계산</li> <li>- 플랫폼 전체 혹은 주요 설비 계통의 건전성을 지수화한 수치로 즉각 상태 확인</li> </ul> </li> </ul>	2000.11.10	대전광역시	대전광역시 유성구 테크노로 170-10	042-939-9023	www.bnftech.com (주) 비엔에프테크놀로지 (주) 비엔에프테크놀로지 (주) 비엔에프테크놀로지 (주) 비엔에프테크놀로지	서호준	솔루션	
565	씨씨미디어서비스	www.ccmedia.co.kr	분석, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 오류추정               <ul style="list-style-type: none"> <li>시계열 데이터인 오류추정을 하기 위해 딥러닝 모델인 장단기 메모리(LSTM)과 게이트 순환 유닛(GRU)을 사용하여 예측 모델 개발. 예측값과 실측값의 차이를 비교함으로써 오류를 판별하고 값을 추정</li> </ul> </li> <li>■ (분석) 프라이싱 시스템               <ul style="list-style-type: none"> <li>예측모델을 만들기 위해 머신러닝 기반의 XGboost, GLM, RandomForest 세 개의 모델과 딥러닝 DNN 모델을 앙상블하여 만든 여섯 개의 모델 중 정확도가 가장 높은 모델을 선정하여 예측모델을 만들어 프라이싱 시스템 구축</li> </ul> </li> <li>■ (시각) 이미지 데이터를 수집하여 어노테이션 작업과 라벨링 작업을 수행. 생성된 이미지와 json 파일은 yolo v3 모델을 활용하여 판단 시스템 구축</li> </ul>	2010.10.07	서울특별시	서울시 구로구 가마산로 215길 9-9 KM타워 7층	02-501-6371	AI사업관리 담당자	김기수	솔루션	
566	로온시스템		시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 인공지능 규칙기반 활용한 하이브리드 제품 결함 검사 에디터</li> </ul>	2022.01.26	서울특별시	서울시 영등포구 선유로2로 4, 제1마차 10층 1010호	070-2640-5177	-----	강도원	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
567	한소프트	https://www.applfactory.dev	AI 앱개발, 예측 및 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 앱개발) AI 기능이 탑재된 지능형 모바일 어플리케이션 개발</li> <li>■ (예측 및 분석) 딥러닝 및 머신러닝 기술을 통해 데이터 예측 모델링</li> </ul>	2008.02.22	서울특별시	서울특별시 강박구 도림로 191 상아빌딩 4층 201	070--8098-0534	AI 배우처 담당자와 연결 부탁드립니다.	한정환	솔루션	
568	건솔루션	www.gunsol.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 철강가공 중에 주축부하(LOAD_X, LOAD_Y, LOAD_Z) 값이 정상구간을 벗어나는 경우 즉 주축부하 이상탐지(Anomaly Detection)를 One-Class SVM(Support Vector Machine) 아키텍처로 구성된 AI솔루션을 통한 설비고장, 공구파손 등의 연관성을 파악하여 설비고장과 공구파손을 예측</li> </ul>	2011.12.20	경기도	경기도 안양시 만안구 일직로344번길 28 6층	070-4472-4926	전략기획팀 팀장	김삼성	솔루션	
569	애틱	http://www.atticlab.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) Acumen Predictor               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 제품 생산공정에서 생산의 효율성과 공정의 안정성을 유지할 수 있는 공정 모니터링 솔루션. 공정의 이상 유무를 미리 탐지하여 공정의 중단 등 공정의 연속성을 유지할 수 있고, 이상 상황에 대하여 신속한 대응이 가능하도록 조기에 경보를 제공함. 또한, 공정의 운영 효율성과 안정성을 유지할 수 있는 정확한 생산량 예측과 공정 변수와 생산량 간의 변화를 이해하는 시물레이션 기능제공. 아울러 생산량과 공정 변수 간의 관계를 설명하는 기능제공으로 안정적인 공정 운전조건 제시 가능</li> </ul> </li> <li>■ (분석) Acumen Optimizer               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 다수의 유사 제조공정 또는 플랜트를 선택하여 통합 모니터링 할 수 있는 솔루션. 생산의 효율성과 공정의 이상 유무를 탐지하여 공정의 중단 등 공정의 연속성을 유지할 수 있고, 이상 상황에 대하여 신속한 대응이 가능하도록 조기에 경보를 제공함. 또한, 공정의 운영 효율성과 안정성을 유지할 수 있는 정확한 생산량 예측과 생산효율을 실시간으로 모니터링 할 수 있어 각 플랜트 공정의 최적화가 가능함</li> </ul> </li> <li>■ (분석) Acumen Modeler               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 테이블 형태의 데이터에 AI 알고리즘을 적용하여 수치예측(Regression) 할 수 있는 GUI 형태의 AI 분석 솔루션. 수집된 데이터의 클리닝에서부터, EDA, 시각화, 모델링까지 AI 예측 모델링의 모든 과정을 사용자 친화적인 인터페이스로 제공하여 프로그래밍 없는 데이터 분석 가능. 특정 도메인이나 산업에 상관없이 테이블 형태의 모든 데이터 분석이 가능하며, SaaS로 제공되는 솔루션은 디바이스, OS와 상관없이 쉽게 사용 가능</li> </ul> </li> </ul>	2018.09.10	서울특별시	서울 강남구 강남대로 364 (미망별입) 12층	02-6205-1223	www.atticlab.kr	황세현	솔루션	
570	매일정보기술	http://www.mmit.co.kr	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 생물등급선별 결과를 인공지능으로 학습하여 일관되고 객관적인 선별 기준의 수립과 표준화를 달성</li> <li>■ (시각) 인공지능 기술을 활용한 골재 입형/입도 자동판독 시스템</li> </ul>	2013.01.07	서울특별시	서울특별시 관악구 신림로 151, 1403호/관악, 책거리/신림역	02-3016-2476	공급기업 PaaS에서 과자가 등록되어 있어 연락드립니다	서병훈	솔루션	
571	에이아이빌	http://www.aiwill.co.kr	시각, 언어, AI데이터 가공, 분석, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각, 언어, AI 데이터 가공) 2D, 3D 객체 탐지 기반 AI 모델/응용서비스               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 딥러닝 기반 2D, 3D 객체 탐지/분류/추적</li> <li>- 4D 이미징 레이다 융합센서, V2X AI 모델</li> <li>- AI 학습 데이터 라벨링 툴</li> <li>- 쉬운 웹 서비스 구축</li> <li>- '3D 바운딩 박스(Cuboid)'와 '2D 다각형(Polygon)' 라벨링 동시 작업 가능</li> <li>- 특수한 모양의 3D 데이터를 위한 Cuboid 그룹화 라벨링 기능 제공</li> </ul> </li> <li>- OCR 라벨링 툴</li> <li>■ (시각, 언어) AI 기반 이미지 생성 및 합성               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 벡터얼 휴먼 콘텐츠 (벡터얼 유튜브 등)</li> <li>- 이미지 화질 개선</li> <li>- 텍스트 입력을 통한 이미지 생성 및 합성</li> </ul> </li> <li>■ (분석, 행동) AI 기반 플랫폼 구축 및 서비스               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 통합관리시스템에 AI 기술을 접목</li> <li>- 관리 시간, 비용 절감</li> <li>- 스마트폰 및 PC 어플리케이션을 통해 원격으로 쉽게 관리</li> </ul> </li> </ul>	2022.01.14	서울특별시	경기도 서울특별시 영등포구 영등로 71길 22 (영등포동4) 4층 401호	070-7777-5774	사내에 적용한 제품 소개 관련문의 연락드립니다. 사내에 문의 가능 부탁드립니다	이정모	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
572	사피온코리아	www.sapeon.com	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) Image Recognition Solution, SAPEON Eyes <ul style="list-style-type: none"> <li>- 저전력 고효율의 SAPEON NPU기반 딥러닝 기술.</li> <li>- SAPEON Eyes는 다양한 고객사의 AI 서비스에 적용할 수 있도록 classification, detection, segmentation, pose estimation등의 세부 기능을 제공</li> <li>- pre-trained model 형태로 제공하여 고객사의 데이터를 활용하여 추가 학습하여 사용이 가능</li> <li>- 세부 모델은 SAPEON NPU에 최적화한 모델로, 높은 정확도와 전력소모 대비 성능제공</li> <li>- 고객사가 image recognition model을 보유한 경우, SAPEON image recognition 모델 형태로 변경 및 최적화를 지원</li> </ul> </li> <li>■ (기타) Visual Positioning Solution, SAPEON Location <ul style="list-style-type: none"> <li>- 이미지 기반 위치 측위 시스템</li> <li>- SAPEON Location은 모바일 디바이스의 광학 카메라를 통해 주변 환경을 읽고, 공간 DB와 매칭을 통해 사용자가 현재 어디에 있는지 판단하는 기술입니다.</li> <li>- Cloud 기반 공간 DB 생성 및 실시간 카메라 정밀 측위 솔루션을 제공하며, 공간 DB 구축 효율화를 통해 손쉽고 빠르게 다양한 서비스 지역을 확대할 수 있습니다.</li> </ul> </li> <li>■ (시각) Media Upscale Solution, SAPEON UPSCLAER <ul style="list-style-type: none"> <li>- 저전력 고효율의 SAPEON NPU기반 딥러닝 Upsclaer 솔루션</li> <li>- 저조도 영상, 노이즈/ 안개제거 등 세부 모델 개발이 가능합니다.</li> <li>- 다양한 고객사의 image upscaler 기반 AI tjqltmdp wjrdydgkf tn dTehfhr Super resolution, image enhancement, Frame rate up conversion, SDR to HDR등의 세부모델을 HW-SW 통합 솔루션, 혹은 Cloud API 형태로 제공합니다.</li> </ul> </li> </ul>	2022.04.13	경기도	경기도 성남시 분당구 판교로 235 한국에너지빌딩 A8층 408호	031-603-0401	AI배우처 사업 도입 문의드립니다. 사업 개발할 능력 부족합니다.	류수정	솔루션	
573	파이스토리	pistory.co.kr	분석, 시각, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 음향 데이터 분석 설비 예지보전</li> <li>■ (시각) 의료 영상 분석, 머신 비전 품질 검사</li> <li>■ (행동) 포즈 인식</li> </ul>	2020.06.18	강원도	강원도 춘천시 후석로 366 역삼기업지원센터 408호	033-817-2330	AI배우처 지원사업 관련 문의입니다.	송혜정	솔루션	
574	플루넷	www.ploonet.com	언어음성/대화, 언어음성/분석, 언어음성/시각(영상)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성/대화) 문자-음성인식 챗봇 솔루션(자연어이해, 음성인식, 음성합성, 토크대화, 심층QA, 기계독해, 지식학습)</li> <li>■ (언어-음성/분석) 음니채널 분석 기반 인공지능 라우터 및 음성인식 채봇 결합 인공지능콜센터(AICC),</li> <li>■ (언어-음성/시각(영상)) 디지털 휴먼 및 음성인식 챗봇 결합 인공지능비서(AI Receptionist), 인공지능 메타휴먼제작 및 영상제작 솔루션</li> </ul>	2021.12.24	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 25길 39, 6층(대치동, 가락동)	1533-6116	AI배우처 지원사업 과제 공고 관련 해서 연락드립니다.	이경일	솔루션	
575	셀디코리아	www.sel-di.net	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 수출분석</li> <li>- 다채널 수출 데이터 통합 수집 및 인공지능 분석을 통한 판매 예측 및 마케팅 자동화</li> </ul>	2021.03.11	서울특별시	서울시 강남구 강남대로 364 1709호	02-6958-8556	셀디코리아 AI배우처 사업 담당자 연결	이창현	솔루션	
576	셸파스페이스	www.sherpaspace.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) AI기반 광편광 기술을 이용한 맞춤형 가변공급 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 광원 레시피 DB에 따라 품종별 생육단계별 필요한 파장을 이미 알고, 태양광 측정 센서에 의해 태양광의 파장과 광도를 파악할 수 있음. 이러한 데이터는 빅데이터 분석을 통해 부족한 파장과 광도만 보완하여 주도록, AI에 의해 자동 피드백(Feedback) 제어하여 생육환경 최적화 및 에너지 최소화 가능</li> </ul> </li> <li>■ (분석) AI기반 노지형 스마트 농업 관수/병해충 예측 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 본 기술은 실시간 센서 데이터와 AI 기반 분석을 기반으로 한 관수/병해충 예방 솔루션으로 작물 재배 니즈와 관련한 시장 및 재배자의 피드백을 고려하여 기상 모니터링, AI 기반 관수 제어, 농약/살균제 사용을 최소화하기 위한 조기 병해충 감지(FCR, LP 및 Mealy Bug)와 관련된 예측 솔루션을 제공하여 물 사용량 및 농약 사용량을 줄이는 데 도움이 될 뿐만 아니라 농작물 피해를 예방하는 데 기여함</li> </ul> </li> <li>■ (분석) AI기반 시설원예용 작물 모니터링/진단/방제 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 영상 모니터링 장치가 수집한 데이터를 바탕으로 병해충의 유형을 진단하고 방제 솔루션을 제공하는 시설원예용 작물 모니터링/진단 시스템으로 별도의 전문지식이나 재배기술 없이도 병해충의 발생 여부를 조기 탐지할 수 있으며, AI 분석을 기반으로 하는 작물 상태파악, 필요한 방제조치 등의 솔루션 정보로 작물에 피해를 최소화하는 빠른 조치 가능</li> </ul> </li> </ul>	2016.10.18	대전광역시	대전광역시 유성구 테크노8로 48	070-8805-4950	AI 사업팀 팀장에게 연락 부탁드립니다.	윤좌문	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
577	히포티앤씨	www.hipotnc.com	분석(디지털 치료제)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석(디지털 치료제)) AttnKare: ADHD(주의력결핍 과잉행동장애) 진단 및 디지털 치료제 - HMD를 이용한 VR 환경에서 어린이의 행동양식을 취득한 후 인공지능으로 ADHD를 진단하고, ADHD 증상 완화를 위한 타블렛 게임 기반의 맞춤형 디지털 치료제(Digital Therapeutics)</li> <li>■ (분석(디지털 치료제)) BlueKare: 우울증 진단 및 디지털 치료제 - 구글 글래스를 이용한 모바일 증강현실(AR) 환경에서 주요 우울장애(MDD, Major Depressive Disorder)를 진단하고, 관리 및 치료하는 맞춤형 디지털 치료제 서비스</li> <li>- 인공지능과 주요 우울장애 치료에 효과적인 인지행동치료(Cognitive Behavioral Therapy)를 결합하여 비약물 치료 프로세스로 구성된 프로그램</li> <li>■ (분석(디지털 치료제)) DFUKare: 당뇨병(당뇨병성 족부 궤양) 진단 및 치료제 - 신발 깔창 형태의 IOT 센서 디바이스인 SmarTinsole에서 획득된 족부 압력, 온도, 보행데이터 등을 대상으로 인공지능을 활용하여 당뇨병성족부궤양 (Diabetic Foot Ulcers)을 조기 발견하고 상시 관리를 할 수 있는 디지털치료제</li> </ul>	2020.04.03	경기도	경기도 수원시 팔당구 서부로2086 신석원현대 8501호	031-290-7950		정태명	솔루션	
578	디케이엔트	https://www.dkant.net	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) AI 기반 불법주정차 영역 자동 지정 및 단속 솔루션</li> <li>■ (분석) AI 기반 강우(비/눈) 분석 솔루션</li> <li>■ (분석) AI 기반 객체 및 객체 속성 분석 솔루션</li> </ul>	2013.12.03	서울특별시	서울시 송파구 송파대로 20길 4, 302호	02-459-7571	www.dkant.net	양동국	솔루션	
579	에이닷	www.adot.kr	RPA, BI, 데이터 시각화	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (RPA) 사람이 하던 반복적인 태스크를 소프트웨어 로봇이 대신하는 시스템</li> <li>■ (BI) 수많은 데이터를 직관적이고 시각적인 도표로 분석·활용하는 통합 경영정보시스템 솔루션</li> <li>■ (데이터 시각화) 의사결정에 필수정보 시각화, 비즈니스 데이터 모델링/연산</li> </ul>	2021.09.01	대구광역시	대구 북구 영동로 15, 장림보육센터 성심관 5401-1	053-322-8221		신현수	솔루션	
580	고은	http://www.goeun-ai.com/	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 고화질의 이동형 영상측정장치를 이용하여 실시간으로 생육을 촬영하고 AI알고리즘을 통해 생육상태를 진단합니다. 그 데이터를 기반으로 전용 모니터링 웹/APP을 통하여 농업솔루션을 제공하는 시스템입니다.</li> </ul>	2019.01.15	대전광역시	대전시 유성구 태크노2로 187 532호	042-931-1209	고은 AI담당자	서강은	솔루션	
581	카카오엔터프라이즈	https://kakaenterprise.com	언어·음성, 시각, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어·음성) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 번역</li> <li>- 19개국 언어의 양방향 자연스러운 기계 번역</li> <li>○ STT</li> <li>- General STT : 사람의 말소리를 별도 데이터 수집 및 학습 없이 문자로 자동 변환</li> <li>- Custom STT : 기본 STT에 특화 어휘 추가 학습 가능 (ex. 특정 도메인, 브랜드명 등)</li> <li>○ TTS-DeepVoice</li> <li>- 입력한 텍스트를 다양한 목소리와 음성을 통해 음성 변환</li> </ul> </li> <li>■ (시각) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 음식인식</li> <li>- 이미지 내 음식의 종류·위치 검출 및 영양 정보 제공</li> <li>○ OCR</li> <li>- 이미지 내 글자의 위치 및 내용 인식</li> <li>○ 얼굴인식</li> <li>- 이미지 내 얼굴의 위치, 특징, 각도, 성별, 나이를 추정해 인물 인식</li> </ul> </li> <li>■ (기타) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Kakao i Connect Center (AI 컨택센터 솔루션)</li> <li>- STT, NLP, TTS 기술로 챗봇과 콜봇, 상담사 보조봇을 통합 지원</li> <li>- 전화, 문자, 채팅 등 다양한 환경에서 자연스러운 대화로 고객 상담 진행</li> <li>- 카카오톡 연계를 통한 고객 접점 관리</li> </ul> </li> </ul>	2019.12.03	경기도	경기도 성남시 분당구 갈매성리 15-1 카카오엔터프라이즈	031-600-1012	AI 배우자 지원사업 관련하여 연락드렸습니다.	백상엽	솔루션	
582	클리카	www.clika.io	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 경량화</li> <li>- 시각 인공지능 모델(Volo, Retina Face, IMDN 등)을 최대 95%까지 경량화하고 배포하고자 하는 하드웨어에 맞추어 자동으로 변환하는 솔루션</li> </ul>	2021.03.16	광주광역시	광주광역시 동구 동계로11 150 (P-PLEX, 300호)	02-6376-8424	www.clika.io	김나을	솔루션	
583	디엔비소프트	https://dnbssoft.com	분석, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>- DNB SMART SUIT - ERP : 육가공장 경영관리 시스템</li> <li>- DNB AI Vision : AI 기술 기반 축산물 부위 자동 판별 시스템</li> <li>- DNB SMART SUIT - SMART HACCP : 스마트 HACCP 시스템</li> </ul> </li> <li>- AI 학습 시스템II : 데이터 연동을 위한 ERP I/F 개발</li> <li>■ (시각) 한우 54개의 부위, 5개의 등급별 전체 부위에 대한 이미지 데이터</li> <li>- 원문 데이터 10만 건을 활용하여 확보된 원시 데이터 10만 건 중 정제 과정을 거쳐 5만 건 선정, 가공/검수 검증 작업을 거쳐 AI응용서비스에 적용하여 AI응용서비스 개발 (축산물 부위 검증 App, Web 버전)</li> </ul>	2012.12.17	서울특별시	경기도 성남시 분당구 연탄리길 30, DNB(광주광역시)기동센터	1599-8596		송석영	솔루션	
584	엔스마트솔루션	www.nsmarts.co.kr	시각, 분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 이미지 인식</li> <li>■ (분석) 제조 공정 분석</li> <li>■ (기타) 진동/소음 분석</li> </ul>	2012.02.06	서울특별시	서울시 서초구 서운로 13 1704호	02-598-3347	www.nsmarts.co.kr	김영현	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
585	파노믹스	panomix.io	기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (기타) 디지털 광고 최적화: 다양한 플랫폼에서 집행하는 디지털 광고의 성과를 취합해 종합적으로 분석한 데이터를 바탕으로 머신 러닝 기반 모델링을 통해 광고 운용 전략을 최적화해 동일 비용에서 성과를 극대화할 수 있도록 지원</li> </ul>	2017.06.26	서울특별시	서울특별시 마포구 월드컵로4길 44,1205호(중구동)	070-7777-2250	-	한승수	솔루션	
586	에이티지라이프텍	www.atglifetech.com	시각 분야, 분석 분야	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각 분야) 단일 세포 전사체 예측 솔루션 조직 중 전사체 발현 패턴이 특이적인 일부 세포 혹은 영역만을 예측하여 제공</li> <li>■ (분석 분야) - 항체 신약 후보군 서열 선별 솔루션 : 항체-항원 반응도와 항체-항원 반응 횟수별 항체 서열의 농축도를 학습하여 핵심 항체 서열을 선별</li> <li>- 핵심 차별 발현 유전자 선별 솔루션 : 유전자 간의 네트워크와 대조군과 실험군을 구별하는 유전자를 학습하여 핵심 차별 유전자 선별</li> <li>- 염기서열 변이 식별 솔루션 : 낮은 품질의 시퀀싱 결과로도 매우 높은 정확도의 변이 염기서열 식별</li> <li>- 단일 세포 표현형 분류 솔루션 : 공간 전사체 정보를 이용해 단일 세포의 표현형을 분류</li> </ul>	2021.01.15	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 34, 14층 1401호 (강남구 테헤란동)	02-858-0830	NIPA AI배우자 지원사업 관련 문의드립니다.	류태훈	솔루션	
587	스퀴즈비츠	https://squeezebits.com	AI 경량화, AI 가속화 엔진	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 경량화) - 클라우드 및 엣지 환경에서 GPU, CPU, mobile CPU, MCU 등 다양한 플랫폼에 최적화된 AI 모델 경량화 솔루션</li> <li>- 클라우드 기반 AI 서비스의 비용 절감 가능</li> <li>- 엣지 기반 AI 서비스의 속도, 성능 향상 가능</li> <li>- 컴퓨터 비전, 자연어 처리, 음성 인식 AI에 적용 가능</li> <li>■ (AI 가속화 엔진) - 오픈소스 딥러닝 프레임워크보다 빠른 자체 추론 엔진</li> <li>- 타겟 하드웨어별 최적화를 통해 AI 모델의 정확도는 유지하면서 빠르게 구동 가능</li> <li>- 컴퓨터 비전, 자연어 처리, 음성 인식 AI에 적용 가능</li> </ul>	2022.03.03	서울특별시	서울특별시 서초구 서초동로3길 14, The Aven 18층 1801호 (서초구 서초동)	02-6248-1024	NIPA AI배우자 지원사업 관련해서 연락드립니다.	김형준	솔루션	
588	렉스소프트	www.rexsw.com	의료(질병 예측 기술)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (의료(질병 예측 기술))</li> <li>o LSTM 기반 질병 예측 기술</li> <li>- 개발한 알고리즘은 embedding module, LSTM and attention mechanism, 그리고 prediction module로 구성됨. Prediction module은 active function으로 sigmoid 함수를 활용하였으며, 중요한 모수는 cross-entropy를 최적화하는 값으로 추정하였음.</li> <li>- 해당 알고리즘은 질병 여부 이외에도 다양한 유형의 결과를 예측하는 데 활용이 가능함.</li> <li>o Transformer 기반 고성능 유전자 자료 처리 기술</li> <li>- Transformer기반의 모델로 DNA 서열로부터 유전자 발현 및 질병을 더 정확하게 예측해내는 알고리즘을 구현하였음. 해당 기술은 Basenji2를 기반으로 convolutional block을 multi-head attention (MHA) block으로 교체하여 구현되었으며, 기존보다 1.5배의 gene sequence를 입력 받아서 예측이 가능함.</li> <li>■ (의료(영상/ 이미지 자료 처리 기술))</li> <li>o MLP기반 뇌 영상 자료 자동 판독 기술</li> <li>- 1742명의 뇌 영상 자료를 활용하여 알츠하이머 진단하는 AI를 개발하였음.</li> <li>- MLP기반의 알고리즘을 활용하였으며, 당사가 구축한 AI 알고리즘은 기존 알고리즘에 비하여 예측 정확도가 월등히 높음.</li> <li>o Dense-Net기반 이미지 자료 자동 처리 기술</li> <li>- RCFP 검사 결과를 자동으로 채점할 수 있는 deep learning 알고리즘을 개발하였음. 제안된 모델은 두 부분으로 구성됨. 이미지 특징을 추출하고 추출된 특징으로부터 점수를 예측함. 공간 정보는 CNN 아키텍처를 기반으로 하는 DenseNet에 의해 이미지에서 캡처하였음.</li> <li>- 당사가 개발한 알고리즘은 신경심리학자가 산출한 결과와 96%의 일치도를 갖고 있으며, 추가 샘플을 활용하여 검증한 결과 채점 결과가 더 정확함을 확인하였음.</li> <li>■ (의료 (영상 자료 분석 기술))</li> <li>o MLP 기반 임상데이터 전처리 기술</li> <li>- 임상데이터의 전처리를 자동화하려면, 임상 변수의 유형을 자동으로 분류할 수 있는 AI 알</li> </ul>	2018.06.12	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로3길 14, The Aven 18층 1801호 (서초구 서초동)	070-5001-2799		원성호	솔루션	
589	엔에스에이치씨	www.nshc.net	기타, 언어-음성, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (기타) 다크웹/딥웹 등 익명 네트워크 및 커뮤니티 등에서 보안 위험 및 유출 기밀 정보를 식별하고 수집하기 위한 AI 기반 데이터 마이닝 기술</li> <li>■ (언어-음성) 데이터 마이닝을 통해 수집된 데이터 중 자연어 처리/분석 및 데이터 클러스터링 통한 데이터 유사도 기반의 정보 가공 자연어 처리 기술</li> <li>■ (시각) 다크웹/딥웹에 유통되는 다양한 형태의 미디어(이미지, 영상 외)에서 텍스트 및 콘텐츠 정보를 추출하고 디지털화하여 수집 정보를 검색 가능한 형태로 변환하는 컴퓨터 비전 기술</li> </ul>	2008.11.01	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로3길 14, 14층 1401호 (서초구 서초동)	02-6951-3999	NIPA AI배우자 지원사업 관련 MSD사업에 문의 요청	최병규	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
590	제이비	<a href="https://www.jbcorporation.com">https://www.jbcorporation.com</a>	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각)               <ul style="list-style-type: none"> <li>① AI 굴착공사 탐지                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- 객체 인식 기반 실시간 CCTV 영상 속 굴착기 탐지</li> <li>- 객체 추적 기술을 적용해 실제 굴착공사만을 분류(단순 주차, 통과 굴착기 Filtering)</li> <li>- 영상 분할분석 기법을 사용해 저비용으로 대량 CCTV에 적용 가능</li> </ul> </li> <li>② 인적 침입 및 화재 감지 : 위험 구역 및 특정 상황 속 인적 침입과 화재 감지</li> </ul> </li> <li>■ (분석)               <ul style="list-style-type: none"> <li>① TB 모니터링을 통한 강화학습 기반 정류기 제어                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- 24시간 모니터링을 통해 법정 범위 내 TB의 전위값 상시 유지</li> <li>- 하드웨어의 이상 탐지 모듈 및 알람 기능 구현</li> </ul> </li> <li>② ML 기반 판매량 수요예측                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- POS 데이터 및 외부 feature 활용을 통한 소상공인 특화 수요 예측 시스템</li> </ul> </li> <li>③ 가스 엔진 모니터링을 통한 이상 탐지 기술 개발 (Anomaly Detection)                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- 이상 현상이 나타나기 전 단계인 전조 현상을 잡아내 기존 운영프로그램에서 잡아내지 못한 이상 현상을 예측</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	1992.06.03	서울특별시	충남 아산시 용봉면 산동안길 14	1544-0041	새바위지 지능지능과 관련된 다양한 데이터셋을 제공하여 연구 및 개발을 지원합니다.	한권희	솔루션	
591	파우스트	<a href="https://paust.io">https://paust.io</a>	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) AI서비스 파이프라인 관리 솔루션</li> <li>■ (분석) 지식QA(질의응답), 감정분석, 페르소나AI</li> <li>■ (분석) 딥러닝 가속화 솔루션</li> </ul>	2018.10.02	서울특별시	지능형 서비스 플랫폼과 산업용 AI, 생체정보관리, 인공지능	02-2069-2214		이규호	솔루션	
592	엘지에너지기술	<a href="http://www.lgue.co.kr">http://www.lgue.co.kr</a>	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 공기압축기와 같은 산업 기기에서 나오는 데이터를 이용하여 최적 운영 시스템을 구축하기 위한 데이터 가공 및 분석</li> <li>■ (분석) 학습, 업무, 취미 등 시간 데이터를 수집하고 가공해서 목표 달성을 위한 최적화 알고리즘 개발</li> </ul>	2010.01.01	경상남도	경상남도 창원시 마산회원구 마산로22번길 1, 2층 203호	505-5525-5119	AI 바우처 공급기업 관련 건	조장근	솔루션	
593	비투엔	<a href="http://b2en.com/">http://b2en.com/</a>	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 인공지능(AI) 학습 데이터 품질관리 솔루션 'SDQ for AI'               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 라벨링 데이터 수집, 검사 규칙 설정, 수행, 결과 확인까지 AI 학습데이터 품질관리를 위한 모든 기능을 제공하는 인공지능 학습용 데이터 통합 품질관리 솔루션</li> <li>○ 자연어, 헬스케어, 자율 주행 등 다양한 분야의 인공지능 학습 데이터에 대한 일관성 있는 품질관리 지원</li> <li>○ 고품질 인공지능 학습용 데이터 확보를 위한 '구문적 정확성', '통계적 다양성' 지표에 대한 세부 검사 및 분석</li> </ul> </li> <li>■ (분석) 현실반응형 AI 메타버스 기반 디지털 헬스케어 서비스               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ "늘" 실버케어 서비스(NEUL Silver Care)                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- 요양 시설을 현실 반응형 메타버스 플랫폼 위에 구축해 다양한 Digital 서비스 제공 기반 마련</li> </ul> </li> <li>- 친환경 웨어러블 장치와 시설 내 설치된 IoT 센서 기반으로 활동정보, 바이오정보 등 데이터 수집 및 제공</li> <li>○ "늘" 키즈케어 서비스(NEUL Kids Care)                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- 어린이 돌봄 시설을 현실 반응형 메타버스 플랫폼 위에 구축해 다양한 Digital 서비스 제공 기반 마련</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	2004.10.13	서울특별시	2022 서울특별시 강남구 테헤란로 146 서울테크노밸리 2층	02-2636-0090	새바위지 공급기업 AI/ML과 관련된 다양한 AI/ML 서비스 및 솔루션을 제공합니다.	조광원	솔루션	
594	테크다스	<a href="http://www.techdas.co.kr">www.techdas.co.kr</a>	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 제품 품질 및 배기가스 가상센서               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 공장 운전 빅데이터에 딥러닝의 지도 학습으로 실시간으로 제품 품질이나 배기가스 농도를 예측하는 가상센서</li> <li>- 분석기 비용 절감, 품질개선, 온실가스 저감, 센서 이중화</li> </ul> </li> <li>■ (분석) 패턴인식 기술로 공정이상 감시 및 알람 고도화               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 공장 운전 빅데이터에 머신러닝 기법으로 운전 패턴을 학습하여 실시간으로 공정이상을 감시하고, 원인을 진단</li> </ul> </li> <li>- 설비 고장이나 사고 예방, 예지정비, 알람 고도화</li> <li>■ (분석) AI 기반의 스마트 성능 감시 시스템               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대기조건이나 생산부하 등의 외부 인자 대비 운전성능의 패턴을 찾고, 이를 이용하여 실시간 성능 감시</li> </ul> </li> <li>- 에너지 절감, 효율 증대, 품질개선, 생산량 증대</li> </ul>	2016.04.07	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로12-171, SK V1센터 410호	02-865-1313	경영지원팀장	고홍철	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
595	서큘러스	http://ai.circul.us	음성/소리, 언어, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (음성/소리) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 음성합성(TTS) : 아이,어른,노인 및 아나운서, 리포터등의 SSML 지원 한/영 TTS (150여개 이상 음색)</li> <li>- 음성인식(STT) : 아이,어른,노인 특화 음성인식 서비스</li> <li>- 소리인식 : 차 지나가는 소리, 대화, 깨지는 소리등의 소리 이벤트 인식</li> <li>- 화자구분 : 기존에 입력된 목소리와 새로 입력된 목소리가 같은지 비교</li> <li>- 로봇을 활용한 음성기반 AI 서비스 커스터마이징</li> </ul> </li> <li>■ (언어) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 커스터 마이징 가능한 챗봇 (GPT기반 생성/BART 기반 챗봇)</li> <li>- 감성/심리 상태 문장 분류 및 이상 상황 감지</li> <li>- 혐오 표현, 사투리, 어체(존댓말/반말) 감지</li> <li>- 어체 및 사투리 변환</li> <li>- 한국어-영어 / 영어-한국어 번역</li> <li>- 핵심 단어 추출 및 문서 요약</li> <li>- 로봇을 활용한 대화기반 AI 서비스 커스터마이징</li> </ul> </li> <li>■ (시각) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 사물 객체/사람 및 얼굴(마스크) 인식</li> <li>- 얼굴 감정, 나이, 성별 인식</li> <li>- 시각-언어 지능 연계 대화 (Image To Text -&gt; 대화 엔진)</li> <li>- 텍스트 기반의 이미지,캐릭터 생성 (Text to Image)</li> <li>- 이미지 스타일 전환 (외곽, 만화 느낌 등)</li> <li>- 로봇을 활용한 시각기반 AI 서비스 커스터마이징</li> </ul> </li> </ul>	2016.09.01	서울특별시	서울 금천구 서부정길 64H 대흥테크노타운 4차 606호	070-7793-0314	시행용에 대해 관심이 있어서 연락드립니다.	박종건	솔루션	
596	스팍랩	www.spocklabs.com	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) [AI를 통한 영상 내 광고 제품 삽입] <ul style="list-style-type: none"> <li>- 드라마, 영화 등 방영(또는 개봉)을 앞두고거나 재제작 예정인 영상 콘텐츠에 제품 삽입 방식의 간접광고를 유지하고자 하는 영상제작사에 AI PPL 솔루션 제공</li> <li>- 촬영이 완료된 영상에 제품 삽입 방식의 간접광고를 집행하고자 하는 광고주에게 AI PPL 솔루션 제공</li> </ul> </li> <li>■ (시각) [AI를 통한 영상 내 광고 제품 교체] <ul style="list-style-type: none"> <li>- 드라마, 영화 등 방영(또는 개봉)을 앞두고거나 재제작 예정인 영상 콘텐츠에 제품 교체 방식의 간접광고를 유지하고자 하는 영상제작사에 AI PPL 솔루션 제공</li> <li>- 촬영이 완료된 영상콘텐츠에 제품 교체 방식의 간접광고를 집행하고자 하는 광고주에게 AI PPL 솔루션 제공</li> </ul> </li> <li>■ (시각) [AI를 활용한 영상 리무버, 컬러변환 등 이미지 작업] <ul style="list-style-type: none"> <li>- 영상 보정 또는 마케팅 소재 활용을 위해 AI 솔루션을 활용하고자 하는 기업에 솔루션 제공</li> </ul> </li> </ul>	2021.09.14	서울특별시	서울시 중구 청계천로 40, 1201호	02-6410-0133	AI PPL 솔루션 사업 담당부서 문의(AI바우처)	길현배	솔루션	
597	인포플라	www.infofla.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) AI 기반 IT운영관리 클라우드 제품으로 서버 및 웹서비스 등 IT시스템의 정상 동작 및 장애 예방에 필요한 업무들을 자동화하여 통합 운영하는 서비스</li> </ul>	2019.01.16	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 350, 1509 1511호(건원빌, 제2근로자빌)	070-5055-4813	-----	최인목	솔루션	
598	엔에이치엔클라우드	www.toast.com	시각, 언어-음성, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) <ul style="list-style-type: none"> <li>- Face Recognition : 얼굴 이미지 기반 얼굴 비교/분석/검증 서비스</li> <li>- Document Recognizer : 각종 문서, 신용카드, 신분증 등의 문자영역 인식 및 영역별 문자 검출 서비스</li> <li>- AI Fashion : 이미지 분석 기반 패션 이미지 검색 및 추천 서비스</li> <li>- 의료 영상 이미지 판독 서비스 : 의료영상/이미지를 인공지능 기반으로 학습-분석하여 질환의 판독 서비스</li> </ul> </li> <li>■ (언어/음성) <ul style="list-style-type: none"> <li>- AI음성인식 : 음성의 특징점 추출하여 텍스트로 변환하는 STT서비스</li> <li>- AI음성합성 : 텍스트 기반 선택된 음성으로 음성을 들려주는 TTS 서비스</li> </ul> </li> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 문서 요약 서비스 : 한눈에 파악하기 어려운 긴 문서에 포함된 글자와 문장들을 요약해주는 서비스</li> </ul> </li> </ul>	2022.04.01	경기도	경기도 고양시 고양구 대명로 6604(연동 H H&H하이테크타워)	031-8038-3193	AI 바우처 지원사업 권으로 연락드렸습니다.	백도민, 김동훈	솔루션	
599	브라이토닉스이미징	https://www.brtnx.com/	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) AI 기술을 이용한 대표적 분자 영상 기법인 양전자방출단층촬영(PET) 영상 자동분석 소프트웨어 (제품명: BTXBrain-Research)</li> <li>- AI 기반 Brain PET 자동 정량 분석(알로이드, 도파민, FDG, 타우 등)</li> <li>- MR영상 없이 PET영상만을 이용하여 30초 이내 빠른 공간 정규화와 정량 분석 시행하고 분석 결과를 그래프와 표 등으로 제공</li> </ul>	2016.10.31	서울특별시	서울시 영등포구 영등포가길 20 영수제 5C Y1 지하 100호	02-766-8745	시 바우처 권으로 연락드립니다. AI 영상 분석 분야 전문가입니다.	이재성	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
600	에스케이플래닛	https://www.skplanet.com/	다이캐스팅AI, 용접AI, 디지털트윈	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (다이캐스팅AI) 다이캐스팅 기기와 주변 설비로부터 Shot별 생산공정 데이터를 취득하는 것부터 해당 데이터 자체로 이상 여부를 감지하거나 불량 발생 정보를 반영하여 AI 학습함으로써, 실시간 불량 예측 서비스까지 제공</li> <li>■ (용접AI) AE센서를 활용하여 스텝핑 공정에서의 성형 불량, 용접 공정에서의 내부 용접 불량을 판단하고, 카메라를 이용하여 표면 불량 유무를 같이 판단함으로써, 후공정으로의 불량품 이동을 방지하여 품질 향상시킬수 있음</li> <li>■ (디지털트윈) 실사 수준의 3D 모델링을 적용한 통합 관제가 가능하고, 개별적 관제 시스템 통합을 위한 다양한 레거시 시설과 연계하고 현장 작업 업무 처리를 시스템으로 관리하고 최신의 AI M/L 기반 위험 분석 서비스를 제공</li> </ul>	2011.10.01	경기도	광기도 성남시 분당구 판교로 264 디플레넷	02-6119-0114	IoT솔루션사업그룹 Product개발팀 제조파트	이한상	솔루션	
601	에이치엔비지노믹스	www.hnbgonomics.biz	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) DXA (Dual-energy X-ray Absorptiometry) 영상 이미지 및 개인의 임상 의학 정보를 획득 후, 개별 피검사자의 맞춤 뼈 건강 정보를 제공하고, 피검사자의 미래 건강 상태를 예측할 수 있도록 인공지능 딥러닝(다층 퍼셉트론 및 합성곱 신경망) 모델을 학습 후, 현재와 미래의 건강상태에 맞춘 근골격계 관리 정보 서비스를 제공하려는 헬스케어 기업의 활용도 제고를 위한 AI 분석 솔루션 빌드</li> </ul>	2018.08.17	울산광역시	울산광역시 울주군 유니스빌 50, 110층 309-1호	070-8028-8676		홍정환	솔루션	
602	휴런	https://heuron.com/	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>- MR영상 기반 파킨슨 진단보조 및 정량화 인공지능 솔루션</li> <li>- CT 기반 뇌출혈(뇌출혈, 대혈관파색, 뇌손상도) 판별 인공지능 솔루션</li> <li>- MR영상-PETCT 기반 치매 진단보조 및 정량화 인공지능 솔루션</li> </ul> </li> </ul>	2017.11.24	인천광역시	인천시 남동구 지곡로 7, 110층(구물동, 현대해상빌딩)	032-429-8508		신동훈	솔루션	
603	라이앤캐처스	http://bibly.kr/	분석, 언어, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) AI기반 개인화 추천, 이커머스 솔루션 보유</li> <li>■ (언어) 자연어 처리</li> <li>■ (행동) 고객행동으로부터 의미 있는 패턴 추출 및 분류/예측</li> </ul>	2015.07.28	서울특별시	서울특별시 영등포구 영등로 23길 17 411동(가) 414호	02-6954-0730		허윤	솔루션	
604	토비스	https://www.tovism.com/	시각, 열화상 센서 기반 감염병 대응 AI 시스템, IoT 플랫폼	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) <ul style="list-style-type: none"> <li>o 핵심 기술 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 나이트비전시스템(Night Vision System): 열화상 카메라를 이용하여 야간 운전시 전방의 잠재적인 위험 요소를 사전에 검출하고 알람</li> <li>- 관제 모니터링: 열화상(IR, 열영상)/실시간 카메라를 이용하여 사람, 동물 등 검출, 분할 및 알람</li> <li>- AI 학습용 데이터 수집 및 자동/반자동 데이터 가공 기술</li> <li>- 영상 내 타겟 객체의 색인(annotation, labeling, marking, tagging)</li> </ul> </li> <li>o 지원 기술 영역 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 객체[보행자, 동물, 자전거 등] 검출(detection), 객체 분할(segmentation), 분류(classification)</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>■ (열화상 센서 기반 감염병 대응 AI 시스템) <ul style="list-style-type: none"> <li>o 핵심 기술 <ul style="list-style-type: none"> <li>- thermopile 기반 AI 체온계 개발</li> <li>- bolometer 기반 감염병 대응 AI 발열 모니터링 시스템 개발</li> </ul> </li> <li>o 지원 기술 영역 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 영상 fusion[열화상 &amp; 실영상], 열화상 화질 개선(DDE, Digital Detail Enhancement)</li> <li>- 얼굴 검출, 생체 인식 [사진 vs 실제 얼굴]</li> <li>- 거리와 주변온도에 강한 온도 보정</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>■ (IoT 플랫폼) <ul style="list-style-type: none"> <li>o 핵심 기술 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 임베디드 하드웨어 설계 및 개발</li> <li>- 임베디드 OS 커널 포팅 및 OS 디바이스 드라이버 개발</li> <li>- 임베디드 응용 소프트웨어 설계 및 개발</li> </ul> </li> <li>o 지원 기술 영역</li> </ul> </li></ul>	2007.02.12	경기도	경기도 고양시 일산구 일평로 111, 307동(한양대학교 3동)	031-345-7708	AI제조적 사업 관련 분석도입니다. 사할 부탁드립니다.	김용범, 박희조	솔루션	
605	지오비전	http://www.ziovision.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>- ZioSummary(비디오 요약 시스템) : 6시간 → 10분으로 요약</li> <li>- ZioVIS(지능형 관제 시스템) : CCTV기반 사회 안전 지능형 관제</li> <li>- ZioKeeper(아동학대 검출시스템) : 아동학대 예방사업(개발 중)</li> </ul> </li> </ul>	2016.12.01	강원도	강원도 원주시 인평로 1, 404호, 405호(강원도, 원주)	033-244-7705		김 윤	솔루션	
606	엘로리랩	www.elroilab.com	영상처리, 자동화 설비, GUI SW	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상처리) 식품 제조 공정에서 발생하는 “이물”을 찾기 위한 초분광 영상처리 기술과 인공지능 기술을 결합한 품질 검사 솔루션</li> <li>■ (자동화 설비) 자동화 설비 형태로 제공되며 이물 자동 추출 가능</li> <li>■ (GUI SW) 유저 친화적 인터페이스 소프트웨어 제공</li> </ul>	2020.06.24	서울특별시	서울시 관악구 신림로 112, 303호 (동원아파트 (서울특별시 관악구))	02-886-5695	기술영업팀 팀장 찾기 것	유광선	솔루션	
607	인이지	www.ineeji.com	행동 및 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동 및 기타) 설비 맞춤형 AI 기반 공정 예측 및 최적화 솔루션</li> </ul>	2019.01.02	경기도	경기도 성남시 분당구 성남대로 331번길 6, 10층	031-8022-7534	연이지 경영지원팀 담당자 : 031-8022-7535	최재식	솔루션	
608	지아이비타	http://www.gi-vita.io	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 라이프로그 데이터를 바탕으로 인공지능 기반 개인 맞춤형 디지털 헬스케어 솔루션 제공</li> </ul>	2018.11.15	서울특별시	서울특별시 서초구 강남대로 307, 911호(우도, 신대방빌딩)	02-6083-8400		이길연	솔루션	
609	위즈코어	www.wizcore.co.kr	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 빅데이터 기반의 제조 데이터 AI 분석 및 시각화 플랫폼</li> <li>■ (분석) 빅데이터 기반의 제조 데이터 AI 분석 플랫폼</li> </ul>	2010.02.25	서울특별시	서울특별시 영등포구 영등로 23길 17 411동(가) 414호	02-3273-2608	NIPA AI제조적 사업 관련해서 담당자 연결 부탁드립니다.	박덕근	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
610	엘바츠소프트	WWW.ELBATSOFT.COM	분석, 언어-음성, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 빅데이터 - ERP/생산관리/MES/빅데이터 자동분석 시스템 구축</li> <li>■ (언어-음성) 음성인식 - 스마트팩토리(ERP/MES/자재관리/생산관리) 음성 명령 분석 및 안내 시스템 구축</li> <li>■ (행동) 코파일럿 - 노코드 개발도구 서비스</li> <li>음성, 액셀 등을 활용한 자동코딩 프로그램 서비스</li> </ul>	2022.01.11	인천광역시	인천광역시 부평구 부평로 24, 15층 1501호(부평동, 가림동)	032-715-7807	-----	조태희	솔루션	
611	타이거컴퍼니	http://www.tigersw.com	자연어이해, AI 업무버서, BI 대시보드	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (자연어이해) 비정형 텍스트 지식 자산 및 소셜 데이터를 자가 학습하는 지능형 SNS 빅데이터 분석 플랫폼</li> <li>■ (AI 업무버서) 챗봇 대화형 업무 추천 및 처리 개인용 업무버서 서비스(출퇴근 알림 및 처리, 시간외 신청, 처리 업무 확인..)</li> <li>■ (BI 대시보드) AutoML(Automated Machine Learning) 기반 비즈니스 지표(수요예측, 셋트매뉴개발, 매장효율성..) 개발 및 대시보드 서비스</li> </ul>	2011.03.24	서울특별시	서울특별시 서초구 방배로 105(다들리빌 2층, 6층)	1668-3708	-----	김범진	솔루션	
612	인에이블	http://www.en-able.co.kr/	영상인식, AI 딥러닝, AI 컨넥티드카	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상인식) 차량 주행 중 실시간 영상 분석을 통하여 사고 발생을 감지하는 기술</li> <li>■ (AI 딥러닝) 영상을 실시간 수신하고 사고 발생 인식을 수행하는 경량 인공지능 모델 개발과 학습 기술 개발</li> <li>■ (AI 컨넥티드카) 차량용 사고 발생 인식을 위한 충격 감지 및 경량 영상인식 기술을 탑재한 블랙박스 단말기</li> </ul>	2018.10.04	서울특별시	구 조계로(신원동) 30-7 2층 44, 45호 11층 1101호 11층 1102호 11층 1103호 11층 1104호 11층 1105호	02-6736-5325	AI바우처 담당	최수택	솔루션	
613	히츠	https://hits.ai/	행동 및 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동 및 기타) AI 기반 신약개발 : 신약후보물질 및 선도물질 발굴</li> </ul>	2020.05.18	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 154, 1505호 1505호 1506호 1507호 1508호 1509호 1510호 1511호 1512호 1513호 1514호 1515호 1516호 1517호 1518호 1519호 1520호 1521호 1522호 1523호 1524호 1525호 1526호 1527호 1528호 1529호 1530호 1531호 1532호 1533호 1534호 1535호 1536호 1537호 1538호 1539호 1540호 1541호 1542호 1543호 1544호 1545호 1546호 1547호 1548호 1549호 1550호 1551호 1552호 1553호 1554호 1555호 1556호 1557호 1558호 1559호 1560호 1561호 1562호 1563호 1564호 1565호 1566호 1567호 1568호 1569호 1570호 1571호 1572호 1573호 1574호 1575호 1576호 1577호 1578호 1579호 1580호 1581호 1582호 1583호 1584호 1585호 1586호 1587호 1588호 1589호 1590호 1591호 1592호 1593호 1594호 1595호 1596호 1597호 1598호 1599호 1600호 1601호 1602호 1603호 1604호 1605호 1606호 1607호 1608호 1609호 1610호 1611호 1612호 1613호 1614호 1615호 1616호 1617호 1618호 1619호 1620호 1621호 1622호 1623호 1624호 1625호 1626호 1627호 1628호 1629호 1630호 1631호 1632호 1633호 1634호 1635호 1636호 1637호 1638호 1639호 1640호 1641호 1642호 1643호 1644호 1645호 1646호 1647호 1648호 1649호 1650호 1651호 1652호 1653호 1654호 1655호 1656호 1657호 1658호 1659호 1660호 1661호 1662호 1663호 1664호 1665호 1666호 1667호 1668호 1669호 1670호 1671호 1672호 1673호 1674호 1675호 1676호 1677호 1678호 1679호 1680호 1681호 1682호 1683호 1684호 1685호 1686호 1687호 1688호 1689호 1690호 1691호 1692호 1693호 1694호 1695호 1696호 1697호 1698호 1699호 1700호 1701호 1702호 1703호 1704호 1705호 1706호 1707호 1708호 1709호 1710호 1711호 1712호 1713호 1714호 1715호 1716호 1717호 1718호 1719호 1720호 1721호 1722호 1723호 1724호 1725호 1726호 1727호 1728호 1729호 1730호 1731호 1732호 1733호 1734호 1735호 1736호 1737호 1738호 1739호 1740호 1741호 1742호 1743호 1744호 1745호 1746호 1747호 1748호 1749호 1750호 1751호 1752호 1753호 1754호 1755호 1756호 1757호 1758호 1759호 1760호 1761호 1762호 1763호 1764호 1765호 1766호 1767호 1768호 1769호 1770호 1771호 1772호 1773호 1774호 1775호 1776호 1777호 1778호 1779호 1780호 1781호 1782호 1783호 1784호 1785호 1786호 1787호 1788호 1789호 1790호 1791호 1792호 1793호 1794호 1795호 1796호 1797호 1798호 1799호 1800호 1801호 1802호 1803호 1804호 1805호 1806호 1807호 1808호 1809호 1810호 1811호 1812호 1813호 1814호 1815호 1816호 1817호 1818호 1819호 1820호 1821호 1822호 1823호 1824호 1825호 1826호 1827호 1828호 1829호 1830호 1831호 1832호 1833호 1834호 1835호 1836호 1837호 1838호 1839호 1840호 1841호 1842호 1843호 1844호 1845호 1846호 1847호 1848호 1849호 1850호 1851호 1852호 1853호 1854호 1855호 1856호 1857호 1858호 1859호 1860호 1861호 1862호 1863호 1864호 1865호 1866호 1867호 1868호 1869호 1870호 1871호 1872호 1873호 1874호 1875호 1876호 1877호 1878호 1879호 1880호 1881호 1882호 1883호 1884호 1885호 1886호 1887호 1888호 1889호 1890호 1891호 1892호 1893호 1894호 1895호 1896호 1897호 1898호 1899호 1900호 1901호 1902호 1903호 1904호 1905호 1906호 1907호 1908호 1909호 1910호 1911호 1912호 1913호 1914호 1915호 1916호 1917호 1918호 1919호 1920호 1921호 1922호 1923호 1924호 1925호 1926호 1927호 1928호 1929호 1930호 1931호 1932호 1933호 1934호 1935호 1936호 1937호 1938호 1939호 1940호 1941호 1942호 1943호 1944호 1945호 1946호 1947호 1948호 1949호 1950호 1951호 1952호 1953호 1954호 1955호 1956호 1957호 1958호 1959호 1960호 1961호 1962호 1963호 1964호 1965호 1966호 1967호 1968호 1969호 1970호 1971호 1972호 1973호 1974호 1975호 1976호 1977호 1978호 1979호 1980호 1981호 1982호 1983호 1984호 1985호 1986호 1987호 1988호 1989호 1990호 1991호 1992호 1993호 1994호 1995호 1996호 1997호 1998호 1999호 2000호 2001호 2002호 2003호 2004호 2005호 2006호 2007호 2008호 2009호 2010호 2011호 2012호 2013호 2014호 2015호 2016호 2017호 2018호 2019호 2020호 2021호 2022호 2023호 2024호 2025호 2026호 2027호 2028호 2029호 2030호 2031호 2032호 2033호 2034호 2035호 2036호 2037호 2038호 2039호 2040호 2041호 2042호 2043호 2044호 2045호 2046호 2047호 2048호 2049호 2050호 2051호 2052호 2053호 2054호 2055호 2056호 2057호 2058호 2059호 2060호 2061호 2062호 2063호 2064호 2065호 2066호 2067호 2068호 2069호 2070호 2071호 2072호 2073호 2074호 2075호 2076호 2077호 2078호 2079호 2080호 2081호 2082호 2083호 2084호 2085호 2086호 2087호 2088호 2089호 2090호 2091호 2092호 2093호 2094호 2095호 2096호 2097호 2098호 2099호 2100호 2101호 2102호 2103호 2104호 2105호 2106호 2107호 2108호 2109호 2110호 2111호 2112호 2113호 2114호 2115호 2116호 2117호 2118호 2119호 2120호 2121호 2122호 2123호 2124호 2125호 2126호 2127호 2128호 2129호 2130호 2131호 2132호 2133호 2134호 2135호 2136호 2137호 2138호 2139호 2140호 2141호 2142호 2143호 2144호 2145호 2146호 2147호 2148호 2149호 2150호 2151호 2152호 2153호 2154호 2155호 2156호 2157호 2158호 2159호 2160호 2161호 2162호 2163호 2164호 2165호 2166호 2167호 2168호 2169호 2170호 2171호 2172호 2173호 2174호 2175호 2176호 2177호 2178호 2179호 2180호 2181호 2182호 2183호 2184호 2185호 2186호 2187호 2188호 2189호 2190호 2191호 2192호 2193호 2194호 2195호 2196호 2197호 2198호 2199호 2200호 2201호 2202호 2203호 2204호 2205호 2206호 2207호 2208호 2209호 2210호 2211호 2212호 2213호 2214호 2215호 2216호 2217호 2218호 2219호 2220호 2221호 2222호 2223호 2224호 2225호 2226호 2227호 2228호 2229호 2230호 2231호 2232호 2233호 2234호 2235호 2236호 2237호 2238호 2239호 2240호 2241호 2242호 2243호 2244호 2245호 2246호 2247호 2248호 2249호 2250호 2251호 2252호 2253호 2254호 2255호 2256호 2257호 2258호 2259호 2260호 2261호 2262호 2263호 2264호 2265호 2266호 2267호 2268호 2269호 2270호 2271호 2272호 2273호 2274호 2275호 2276호 2277호 2278호 2279호 2280호 2281호 2282호 2283호 2284호 2285호 2286호 2287호 2288호 2289호 2290호 2291호 2292호 2293호 2294호 2295호 2296호 2297호 2298호 2299호 2300호 2301호 2302호 2303호 2304호 2305호 2306호 2307호 2308호 2309호 2310호 2311호 2312호 2313호 2314호 2315호 2316호 2317호 2318호 2319호 2320호 2321호 2322호 2323호 2324호 2325호 2326호 2327호 2328호 2329호 2330호 2331호 2332호 2333호 2334호 2335호 2336호 2337호 2338호 2339호 2340호 2341호 2342호 2343호 2344호 2345호 2346호 2347호 2348호 2349호 2350호 2351호 2352호 2353호 2354호 2355호 2356호 2357호 2358호 2359호 2360호 2361호 2362호 2363호 2364호 2365호 2366호 2367호 2368호 2369호 2370호 2371호 2372호 2373호 2374호 2375호 2376호 2377호 2378호 2379호 2380호 2381호 2382호 2383호 2384호 2385호 2386호 2387호 2388호 2389호 2390호 2391호 2392호 2393호 2394호 2395호 2396호 2397호 2398호 2399호 2400호 2401호 2402호 2403호 2404호 2405호 2406호 2407호 2408호 2409호 2410호 2411호 2412호 2413호 2414호 2415호 2416호 2417호 2418호 2419호 2420호 2421호 2422호 2423호 2424호 2425호 2426호 2427호 2428호 2429호 2430호 2431호 2432호 2433호 2434호 2435호 2436호 2437호 2438호 2439호 2440호 2441호 2442호 2443호 2444호 2445호 2446호 2447호 2448호 2449호 2450호 2451호 2452호 2453호 2454호 2455호 2456호 2457호 2458호 2459호 2460호 2461호 2462호 2463호 2464호 2465호 2466호 2467호 2468호 2469호 2470호 2471호 2472호 2473호 2474호 2475호 2476호 2477호 2478호 2479호 2480호 2481호 2482호 2483호 2484호 2485호 2486호 2487호 2488호 2489호 2490호 2491호 2492호 2493호 2494호 2495호 2496호 2497호 2498호 2499호 2500호 2501호 2502호 2503호 2504호 2505호 2506호 2507호 2508호 2509호 2510호 2511호 2512호 2513호 2514호 2515호 2516호 2517호 2518호 2519호 2520호 2521호 2522호 2523호 2524호 2525호 2526호 2527호 2528호 2529호 2530호 2531호 2532호 2533호 2534호 2535호 2536호 2537호 2538호 2539호 2540호 2541호 2542호 2543호 2544호 2545호 2546호 2547호 2548호 2549호 2550호 2551호 2552호 2553호 2554호 2555호 2556호 2557호 2558호 2559호 2560호 2561호 2562호 2563호 2564호 2565호 2566호 2567호 2568호 2569호 2570호 2571호 2572호 2573호 2574호 2575호 2576호 2577호 2578호 2579호 2580호 2581호 2582호 2583호 2584호 2585호 2586호 2587호 2588호 2589호 2590호 2591호 2592호 2593호 2594호 2595호 2596호 2597호 2598호 2599호 2600호 2601호 2602호 2603호 2604호 2605호 2606호 2607호 2608호 2609호 2610호 2611호 2612호 2613호 2614호 2615호 2616호 2617호 2618호 2619호 2620호 2621호 2622호 2623호 2624호 2625호 2626호 2627호 2628호 2629호 2630호 2631호 2632호 2633호 2634호 2635호 2636호 2637호 2638호 2639호 2640호 2641호 2642호 2643호 2644호 2645호 2646호 2647호 2648호 2649호 2650호 2651호 2652호 2653호 2654호 2655호 2656호 2657호 2658호 2659호 2660호 2661호 2662호 2663호 2664호 2665호 2666호 2667호 2668호 2669호 2670호 2671호 2672호 2673호 2674호 2675호 2676호 2677호 2678호 2679호 2680호 2681호 2682호 2683호 2684호 2685호 2686호 2687호 2688호 2689호 2690호 2691호 2692호 2693호 2694호 2695호 2696호 2697호 2698호 2699호 2700호 2701호 2702호 2703호 2704호 2705호 2706호 2707호 2708호 2709호 2710호 2711호 2712호 2713호 2714호 2715호 2716호 2717호 2718호 2719호 2720호 2721호 2722호 2723호 2724호 2725호 2726호 2727호 2728호 2729호 2730호 2731호 2732호 2733호 2734호 2735호 2736호 2737호 2738호 2739호 2740호 2741호 2742호 2743호 2744호 2745호 2746호 2747호 2748호 2749호 2750호 2751호 2752호 2753호 2754호 2755호 2756호 2757호 2758호 2759호 2760호 2761호 2762호 2763호 2764호 2765호 2766호 2767호 2768호 2769호 2770호 2771호 2772호 2773호 2774호 2775호 2776호 2777호 2778호 2779호 2780호 2781호 2782호 2783호 2784호 2785호 2786호 2787호 2788호 2789호 2790호 2791호 2792호 2793호 2794호 2795호 2796호 2797호 2798호 2799호 2800호 2801호 2802호 2803호 2804호 2805호 2806호 2807호 2808호 2809호 2810호 2811호 2812호 2813호 2814호 2815호 2816호 2817호 2818호 2819호 2820호 2821호 2822호 2823호 2824호 2825호 2826호 2827호 2828호 2829호 2830호 2831호 2832호 2833호 2834호 2835호 2836호 2837호 2838호 2839호 2840호 2841호 2842호 2843호 2844호 2845호 2846호 2847호 2848호 2849호 2850호 2851호 2852호 2853호 2854호 2855호 2856호 2857호 2858호 2859호 2860호 2861호 2862호 2863호 2864호 2865호 2866호 2867호 2868호 2869호 2870호 2871호 2872호 2873호 2874호 2875호 2876호 2877호 2878호 2879호 2880호 2881호 2882호 2883호 2884호 2885호 2886호 2887호 2888호 2889호 2890호 2891호 2892호 2893호 2894호 2895호 2896호 2897호 2898호 2899호 2900호 2901호 2902호 2903호 2904호 2905호 2906호 2907호 2908호 2909호 2910호 2911호 2912호 2913호 2914호 2915호 2916호 2917호 2918호 2919호 2920호 2921호 2922호 2923호 2924호 2925호 2926호 2927호 2928호 2929호 2930호 2931호 2932호 2933호 2934호 2935호 2936호 2937호 2938호 2939호 2940호 2941호 2942호 2943호 2944호 2945호 2946호 2947호 2948호 2949호 2950호 2951호 2952호 2953호 2954호 2955호 2956호 2957호 2958호 2959호 2960호 2961호 2962호 2963호 2964호 2965호 2966호 2967호 2968호 2969호 2970호 2971호 2972호 2973호 2974호 2975호 2976호 2977호 2978호 2979호 2980호 2981호 2982호 2983호 2984호 2985호 2986호 2987호 2988호 2989호 2990호 2991호 2992호 2993호 2994호 2995호 2996호 2997호 2998호 2999호 3000호 3001호 3002호 3003호 3004호 3005호 3006호 3007호 3008호 3009호 3010호 3011호 3012호 3013호 3014호 3015호 3016호 3017호 3018호 3019호 3020호 3021호 3022호 3023호 3024호 3025호 3026호 3027호 3028호 3029호 3030호 3031호 3032호 3033호 3034호 3035호 3036호 3037호 3038호 3039호 3040호 3041호 3042호 3043호 3044호 3045호 3046호 3047호 3048호 3049호 3050호 3051호 3052호 3053호 3054호 3055호 3056호 3057호 3058호 3059호 3060호 3061호 3062호 3063호 3064호 3065호 3066호 3067호 3068호 3069호 3070호 3071호 3072호 3073호 3074호 3075호 3076호 3077호 3078호 3079호 3080호 3081호 3082호 3083호 3084호 3085호 3086호 3087호 3088호 3089호 3090호 3091호 3092호 3093호 3094호 3095호 3096호 3097호 3098호 3099호 3100호 3101호 3102호 3103호 3104호 3105호 3106호 3107호 3108호 3109호 3110호 3111호 3112호 3113호 3114호 3115호 3116호 3117호 3118호 3119호 3120호 3121호 3122호 3123호 3124호 3125호 3126호 3127호 3128호 3129호 3130호 3131호 3132호 3133호 3134호 3135호 3136호 3137호 3138호 3139호 3140호 3141호 3142호 3143호 3144호 3145호 3146호 3147호 3148호 3149호 3150호 3151호 3152호 3153호 3154호 3155호 3156호 3157호 3158호 3159호 3160호 3161호 3162호 3163호 3164호 3165호 3166호 3167호 3168호 3169호 3170호 3171호 3172호 3173호 3174호 3175호 3176호 3177호 3178호 3179호 3180호 3181호 3182호 3183호 3184호 3185호 3186호 3187호 3188호 3189호 3190호 3191호 3192호 3193호 3194호 3195호 3196호 3197호 3198호 3199호 3200호 3201호 3202호 3203호 3204호 3205호 3206호 3207호 3208호 3209호 3210호 3211호 3212호 3213호 3214호 3215호 3216호 3217호 3218호 3219호 3220호 3221호 3222호 3223호 3224호 3225호 3226호 3227호 3228호 3229호 3230호 3231호 3232호 3233호 3234호 3235호 3236호 3237호 3238호 3239호 3240호 3241호 3242호 3243호 3244호 3245호 3246호 3247호 3248호 3249호 3250호 3251호 3252호 3253호 3254호 3255호 3256호 3257호 3258호 3259호 3260호 3261호 3262호 3263호 3264호 3265호 3266호 3267호 3268호 3269호 3270호 3271호 3272호 3273호 3274호 3275호 3276호 3277호 3278호 3279호 3280호 3281호 3282호 3283호 3284호 3285호 3286호 3287호 3288호 3289호 3290호 3291호 3292호 3293호 3294호 3295호 3296호 3297호 3298호 3299호 3300호 3301호 3302호 3303호 3304호 3305호 3306호 3307호 3308호 3309호 3310호 3311호 3312호 3313호 3314호 3315호 3316호 3317호 3318호 3319호 3320호 3321호 3322호 3323호 3324호 3325호 3326호 3327호 3328호 3329호 3330호 3331호 3332호 3333호 3334호 3335호 3336호 3337호 3338호 3339호 3340호 3341호 3342호 3343호 3344호 3345호 3346호 3347호 3348호 3349호 3350호 3351호 3352호 3353호 3354호 3355호 3356호 3357호 3358호 3359호 3360호 3361호 3362호 3363호 3364호 3365호 3366호 3367호 3368호 3369호 3370호 3371호 3372호 3373호 3374호 3375호 3376호 3377호 3378호 3379호 3380호 3381호					

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
617	뉴아이디	www.its-newid.com	시각(미디어), 언어-음성(미디어)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각(미디어)) 화질개선 AI 미디어 솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>- SD -&gt; HD, HD -&gt; 4K, HD -&gt; 8K로 디지털 리마스터링</li> <li>- 영상 시청 경험을 개선하고 IP 유통 수명 연장</li> <li>- 국내 최고 수준의 완성도와 작업 시간 경쟁력 보유</li> </ul> </li> <li>■ (시각(미디어)) 자막 제거 AI 미디어 솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 영상 콘텐츠의 각종 한글 자막, 특정 이미지 등, 타겟 이미지 제거하고 제거된 부분의 영상 복원</li> </ul> </li> <li>- 해외 시청자들의 K콘텐츠 시청 경험을 개선하고 글로벌 OTT 서비스 필수 조건 충족시켜 콘텐츠 유통 범위 확대</li> <li>- 완성도/비용/시간 면에서 상용화 가능한 국내 유일 기술</li> <li>■ (언어-음성) 음원 제거 AI 미디어 솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 영상 내 사용된 BGM과 비음악 구간을 구분하여 교체 대상 사운드 선별 제거</li> <li>- 음악 저작권 문제를 해결하여 K콘텐츠 수출 범위 확대</li> <li>- 완성도/비용/시간 면에서 상용화 가능한 국내 유일 기술</li> </ul> </li> </ul>	2019.10.07	서울특별시	서울특별시 강남구 학동로9길 5, 6층(논현동)	02-6902-0285	AIB우주 사업 관련 문의 드립니다.	박준경	솔루션	
618	굿윌원팅	https://gwh.co.kr	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) OCR 라벨링을 통한 AI 학습데이터 제공</li> <li>■ (시각) 영상 내 객체 인식을 이용한 사물 마킹 데이터 전처리</li> <li>■ (분석) 인공지능을 이용한 의학 정보 자동 분류</li> </ul>	2015.06.23	인천광역시	인천 부평구 부평대로 291, 인천콘텐츠기업지원센터 919호	02-2039-0623	AI 사업팀 책임대리인 조국영 담당과 연락이 가능할까요?	박성용	솔루션	
619	코비솔루션	www.kovis.kr	분석, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- MRP 분석을 통한 자동 구매 발주 및 작업 지시</li> <li>- IoT 센서기반 공정 데이터 수집 및 최적화</li> <li>- 품질검사 데이터 수집 및 분석을 통한 품질수준 예측</li> </ul> </li> <li>■ (시각) 수집된 데이터 가공을 통한 관리도, 히스토그램 등의 시각화</li> </ul>	2008.11.22	경상남도	경남 창원시 성산구 상남로 37, 1108호	055-286-7436	문의사항이나 견적 요청은 전화나 이메일로 가능합니다. 확인하신 후만 가능하죠?	권오인	솔루션	
620	컴퓨터메이트	www.computermate.co.kr	분석, 행동, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석)               <ul style="list-style-type: none"> <li>o 결함 발생시 공정 조건을 예측하는 AI 모델</li> <li>- 기존 작업자의 직감으로 설비조건을 조정하던 공정을 AI가 주요공정의 불량발생시 대량의 불량 발생을 방지하기 위한 설비조건값을 제시하여 불량방지를 가능하게 하는 AI 솔루션</li> <li>o 시험설비 이상탐지</li> <li>- 시험설비의 가동상황을 실시간으로 모니터링 및 시험장비의 이상탐지를 AI가 감지하고 알려 주어 시험관리가 원활하도록 하는 AI 솔루션</li> </ul> </li> <li>■ (행동)               <ul style="list-style-type: none"> <li>o PC기반 프로세스 자동화(단순반복업무 자동화)</li> <li>- 사람이 PC화면에서 수행하는 정형화 되고 반복적인 업무를 소프트웨어가 대신 수행하도록 자동화 하는 솔루션</li> </ul> </li> <li>■ (시각)               <ul style="list-style-type: none"> <li>o 딥러닝 기반의 비전 IOT 품질 판독기</li> <li>- 제조품 불량 검출/예측, 이미지 분류</li> </ul> </li> </ul>	2007.01.16	대구광역시	대구시 수성구 달서사거리 10 102 23 ㈜컴퓨터메이트	053-812-3008		서상민, 김성호	솔루션	
621	에코마린	http://ecomarinesys.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 위성AIS빅데이터를 활용한 도착항구 Port Code 예측</li> <li>■ (분석) 위성AIS빅데이터를 활용한 선박 입출항 Port Call 분석</li> <li>■ (분석) 위성AIS빅데이터를 활용한 선박 항로 예측</li> </ul>	2016.02.12	부산광역시	부산시 해운대구 연립중앙로 48, 5층 512호	051-925-3655	에코마린 대표이사님에게 연락바랍니다.	임채혁	솔루션	
622	파디엠	http://padiem.net/	시각, 음성 및 언어	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 컴퓨터비전 Computer Vision               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 얼굴인식</li> <li>- 동작인식</li> <li>- 이상행동감지</li> <li>- 객체인식</li> </ul> </li> <li>■ (음성 및 언어) 오디오음성처리               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 음성 인식</li> <li>- 음성 문자처리</li> </ul> </li> <li>■ (음성 및 언어) 자연어처리               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 키워드분석</li> <li>- 감정분석</li> </ul> </li> </ul>	2018.05.05	광주광역시	광주광역시 북구 동북로1길 100, 205-208 (송정동, 박정중로) 205-208	062-233-1010	새마을저축은행 고객센터에 문의 부탁드립니다. 감사합니다.	강혜림	솔루션	
623	비에이에너지	http://baenergy.co.kr/	분석·지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석·지능) SMS(Safety Management System), 지능형 데이터 분석 기술을 적용하여 ESS의 화재예측 및 진단을 통해 효율적인 운용 관리를 가능하게 하며 UI를 통해 실시간 모니터링이 가능함.</li> </ul>	2014.07.01	광주광역시	(제101) 광주광역시 북구 원안로1길 12, 8층 2층	062-571-3067		강태영	솔루션	
624	미래정보	http://www.dean.co.kr/	음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (음성) 음향 모사 합성(Sonic effects morphing)</li> </ul>	2015.04.01	강원도	강원도 원주시 분서터길 37-30	070-8258-3371	새마을저축은행 고객센터에 문의 부탁드립니다. 감사합니다.	이승재	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
625	코르카	www.corca.ai	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 코르카 HDS-Hyper Dimensional Sales Solution : 수요 예측 및 재고 관리 자동화 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- POS 단말기 연동을 통한 데이터파이프라인 구축</li> <li>- 지속적으로 업데이트되는 데이터에 대한 머신러닝 모델 학습</li> <li>- 과거 구매 기록, 고객 구매 패턴 등을 고려한 수요 예측 모델 개발</li> <li>- 모델 예측값을 쉽게 확인할 수 있도록 대시보드 제공</li> </ul> </li> <li>■ (분석) 코르카 RMP-Retail Media Platform : 개인화 추천 및 타겟팅 광고, 리테일미디어 플랫폼 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 간편한 설치와 간단한 옵션 제공을 통한 운영 편의성</li> <li>- 24/7 쌓이는 구매 데이터, 행동 데이터에 대한 머신러닝 모델 학습</li> <li>- 실시간 입찰을 통해 상품을 구매할 확률이 가장 높은 고객에게 광고 노출</li> <li>- 셀러의 정해진 예산 내에서 효과적으로 소진하며 광고 효과와 매출 극대화</li> <li>- 전체 광고, 캠페인, 상품별 광고 성과 데이터를 실시간으로 확인할 수 있도록 대시보드 제공</li> </ul> </li> </ul>	2021.11.01	서울특별시	서울시 강남구 영동대로85길 34	010-64**-1689	AI사업 담당자 연결 바랍니다.	정영현	솔루션	
626	엑스알에이아이	https://xrai-api.com/	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 캡슐 내시경 소장 병변 검출 솔루션 : 캡슐 내시경 이미지 데이터셋을 활용한 소장 병변을 검출하는 솔루션</li> <li>- 폐렴 진단 솔루션 : 흉부 X-ray 이미지를 활용한 폐렴 여부를 확인할 수 있는 솔루션, CNN(Convolution Neural Network)기반 모델을 활용하여 폐렴 여부(정상 or 폐렴)를 진단</li> <li>- 폐렴 가상 정상화 이미지 생성 솔루션 : 실제 폐렴환자의 X-ray 사진을 AI가 가상으로 정상일 때의 이미지를 생성, 특허 출원 상태인 기술로 환자들에게 치료를 위한 동기부여를 해줄 수 있음</li> </ul> </li> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 발작성 심방세동 예측 솔루션 : - ECG(심전도)데이터를 활용한 발작성 심방세동을 예측하는 솔루션, 심방세동, 잠재적 심방세동 여부 결과와 함께 의심되는 부분을 이미지로 출력</li> <li>- 증상체크 솔루션 : 비대면 AI 문진을 통해 간편하게 본인의 현재 상태를 확인, 사용자가 증상을 체크하면 AI가 증상에 맞는 질문을 제공, 질문에 대한 답변을 통해 예상 질병리스트와 질병 정보를 알려주는 솔루션</li> <li>- 피부병 진단 솔루션 : - 이미지에서 피부 질환을 찾아내어 병변의 위치와 종류를 제공하는 솔루션, 직접 검색할 필요 없이 환자의 피부 사진만 있으면 피부 질환을 쉽게 확인 가능</li> </ul> </li> </ul>	2021.08.24	광주광역시	광주광역시 북구 동북로 17 일신대학교 지식산업센터 14층 110호	062-530-3470	AI사업 담당자 연결을 위해 공식 홈페이지를 방문하시면 AI사업 담당자와 연결 가능합니다.	고봉균	솔루션	
627	테라에너지	http://teraeenergy.co.kr/ http://teradot.kr/	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) AI, 빅데이터 기반 BI 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대시보드, 데이터 분석-통계-예측, 딥러닝, 머신러닝, AI분석</li> <li>- 실시간 기업분석(RTE)를 통한 비즈니스 의사결정 지원</li> <li>- 데이터 마이닝, 데이터 파싱-크롤링, 전처리, 자연어 처리 구현</li> </ul> </li> <li>■ (분석) 통합 비즈니스 플랫폼 제공 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 기업운영에 필요한 자원 및 흐름 통합관리</li> <li>- 빅데이터 기반 경영분석 보고서 제공</li> <li>- 경영상 발생된 데이터 실시간 현황 파악 및 딥러닝을 통한 이상감지 및 부하예측 관리</li> </ul> </li> <li>■ (분석) IoT기기를 이용한 공간 데이터 분석 및 활용 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 스마트 오피스, 팩토리, 스토어, 팝 운영 지원</li> <li>- 공간 내 센서 데이터 수집-분석을 통한 머신러닝 구현</li> <li>- 공간 환경 분석 - 자동 제어를 활용한 최적 환경 실현</li> </ul> </li> </ul>	2019.01.01	전라남도	전라남도 나주시 고진로 279 (제가항동) 보령무역 210호	061-930-7071	AI바우처 사업 담당자 연결 부탁드립니다.	이민성	솔루션	
628	준엔지니어링	http://jun-eng.kr/	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 실적DB 및 머신러닝을 통한 예상물량산출 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 선박 건조시 투입되는 Cable의 예상 물량 산출이 가능</li> <li>- 사용자 필요에 맞는 조건(선종/규격/장비/제조사)을 선택/분석하여 물량 정보 제공</li> <li>- 국내외 300척 이상의 건조 선박(실적선) Cable 정보를 데이터베이스화함.</li> </ul> </li> </ul>	2017.06.05	경상남도	부산광역시 동강동54번길 22, 준엔지니어링엔지니어링 510호	070-4467-5072	연구개발팀 총괄실장 연결	전형진	솔루션	
629	구스랩스	gooselabs.io	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 실시간 인체 동작인식 모델 (2D Pose estimation)</li> </ul>	2021.11.11	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 저스트코 9층	010-95**-0603	AI 바우처 과제로 문의 드립니다.	이서희	솔루션	
630	오펜솔루션	www.opelsolution.ai	행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동) 운전행동 기반 운전점수 계산</li> <li>■ (행동) 차량 행동 기반 줄음운전 감지</li> <li>■ (행동) 차량 위치 관제</li> </ul>	2017.02.06	대전광역시	대전광역시 유성구 전민로 71, 상가동 305-4호	010-72**-7581	대표에게 연락바람	양진영	솔루션	
631	유에이치에스	http://www.uhsystems.co.kr	시각분석, 분석지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각분석) OpenCV를 이용한 머신러닝 기반 객체탐지</li> <li>■ (분석지능) 싱크홀 영상처리</li> <li>■ (분석지능) 딥러닝 이미지 분류</li> </ul>	2014.03.27	부산광역시	부산광역시 동래구 대연동 10, 104-45471호, 유에이치에스 201호	010-40**-3569	NIPA AI바우처 지원사업	박영일	솔루션	
632	라피치	www.yespeech.com	언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) CallBot G/W (콜인프라와 실시간 AI 시스템 연동)</li> <li>■ (언어-음성) RT G/W (실시간 음성수집 시스템)</li> <li>■ (언어-음성) SOE (콜봇/챗봇 구성을 위한 AI 시스템 연계 통합관리)</li> </ul>	2005.11.01	서울특별시	서울특별시 강남구 도곡대로6 6 지효빌딩 3층	02-3420-9114	영업팀 AI바우처 담당자	김재중	솔루션	
633	한국아이티사업단	https://www.kitcorp.co.kr/	기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (기타) 헬스케어 산리코스 자동추천 및 효과분석</li> </ul>	2011.10.20	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 311, 1624로(가정동, 가정빌딩)	02-3445-4500	연구소장	김세중	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
634	오통	www.theotom.com	분석	■ (분석) 흉부 X-ray 영상 데이터 분석, 결핵 및 기흉, 폐렴 등 3가지 병변 진단 보조	2011.02.22	광주광역시	광주광역시 북구 우치로 880번길 29	062-453-7752	서 울공기업 PaaS에서 확인하고 번역함. 기록함으로써 연결	오준호	솔루션	
635	아이시냅스	www.i-synapse.co.kr	분석	■ (분석) (RPA) 업무자동화 솔루션 공급 및 구축 서비스 ■ (분석) (위치인식) AI기반 정밀 위치인식 서비스 ■ (분석) (신호처리) 딥러닝 기반 데이터 마이닝, 고장진단	2014.09.05	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 146, 4층 (서초구, 교통정보)	070-4110-7531	AI배우자 지원사업 관련 AI 사업 담당자 연결 요청	김준홍	솔루션	
636	꿈많은청년들	https://cloudturing.com	언어-음성, 분석	■ (언어-음성) (챗봇 빌더) 인공지능 자연어처리 솔루션, 챗봇 설계, 제작, 관리, 웹연동, API연동, 분석, 관리가 가능한 솔루션 제공 ■ (분석) (데이터 시각화) 챗봇 데이터를 기반으로 분석 및 데이터시각화 가능	2015.05.18	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로146, 4층 (서초구, 교통정보)	02-332-4320	AI배우자 지원사업 관련 AI 사업 담당자 연결 요청	정임수	솔루션	
637	시티아이랩	http://cityeyelab.com/	시각	■ (시각) AI기반 실시간 교통정보 모니터링 솔루션	2021.01.21	경기도	경기도 성남시 분당구 용매로 14, 4층 (서초구, 교통정보)	031-5182-9302	AI배우자 지원사업 관련 AI 사업 담당자 연결 요청	정중우	솔루션	
638	에너지아이	https://enerzai.com/	분석 지능	■ (분석지능) - 인공지능 경량화 및 최적화 기술을 바탕으로 컴퓨팅 자원 제약이 심한 MCU, 센서 수준의 하드웨어에도 적용 가능한 고성능 AI 모델 학습 및 배포 플랫폼	2019.01.29	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로431, 6층 600호	02-883-1231	경영지원/매니저	장한희	솔루션	
639	에이아이클라우드	www.aicloud.biz	분석	■ (분석) 감염병 항체 치료제 후보물질 발굴 솔루션 ■ (분석) AI기반 바이러스 항원-항체의 중화 예측(분자 구조, 서열 데이터)	2015.01.26	경상북도	경상북도 포항시 남구 월성로 87 제1산업단지 539호	054-273-8802	조두현	솔루션		
640	스콘	www.sconkorea.com	시각, 언어-음성, 행동	■ (시각) - (이미지 충돌 및 융합) 이미지간의 융합 결과를 제공 및 물체 충돌 시 실시간 충돌 발생 이미지 제시 - (이미지 인식 및 분류) 사물을 모바일 카메라로 인식하여 해당 제품을 안내하는 솔루션 - (화제 및 재난 감시) 화제 및 재난 상황 시뮬레이션 ■ (언어-음성) - (챗봇) 유튜브/금융/호텔/병원 전용 음성 챗봇 서비스, 인공지능 개인 비서 - (번역챗봇) 채팅 및 챗봇에서 실시간 다국어 번역 채팅 - (논술)(에세이) 영어 에세이 자동 평가 및 교정 서비스 - 음성인식(STT) (아동 등) 영한 음성 인식 및 평가 서비스 - 음성합성(TTS) AI 성우 목소리 서비스 ■ (행동) - (감정 인식) 얼굴로 감정인식 및 평가 서비스 - (입술 인식) 입술 모양으로 언어 인식	2021.03.12	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로431, 6층 600호	02-921-1110	AI배우자 지원사업 관련 AI 사업 담당자 연결 요청	이정혁	솔루션	
641	볼트윈	voltwin.io	분석, 언어-음성	■ (분석) 디지털 트윈 모델링 및 시뮬레이션 플랫폼 - 다중물리현상 분석을 위한 맞춤형 배터리 디지털트윈 모델 구축 - 디지털 트윈 데이터 시각화 ■ (분석) 예측진단 AI 솔루션 - 예측진단 AI 학습을 위한 빅데이터 수집, 정제, 가공 분석 - 디지털트윈 및 AI 융합 상태진단/고장예지/수명예측 알고리즘 개발 - 비전 기술 기반 이미지 및 영상 분석, 분류, 예측 - 산업용 object detection 알고리즘 개발 ■ (언어,음성) 맞춤형 AI 기반 텍스트 분석 솔루션 - 자연어 처리(NLP) 기반 대화형 챗봇 - 비정형 데이터, 그래프형 데이터베이스 분석 기술 개발	2021.07.08	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로431, 6층 600호	010-27*-1897	AI배우자 지원사업 관련 AI 사업 담당자 연결 요청	김경현	솔루션	
642	리드모션	readmotion.io	행동	■ (행동) 동작데이터셋	2019.06.27	서울특별시	서울시 구로구 디지털로 288 8102	070-8666-7040	고영준	솔루션		
643	페타과학기술인행동조합		분석	■ (분석) - 웹사이트 방문자 정보 분석 및 예측 - 빅데이터 및 AI 기술 적용을 통한 시각화	2019.02.28	경기도	경기도 광주시 문정로128번길 40, 101호	031-769-4066	AI 배우자 담당자 연락주세요	조규정	솔루션	
644	프리즘39	https://www.prisim39.com	분석	■ (분석) (머신러닝) 머신러닝 플랫폼	2020.10.22	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 431, 6층 600호		김현용	솔루션		
645	인포마이닝	https://infomining.co.kr	분석, 기타	■ (분석) 자가진단 챗봇/콜봇을 이용한 진료과 안내 및 진단보조 AI ■ (기타) 24시간 실시간 생체신호 정밀 측정 AI ■ (기타) 딥러닝 기반의 OCR AI	2019.02.01	서울특별시	서울시 영등포구 도림동 231-19	070-4914-2969	경원지원팀/매니저	이재용	솔루션	
646	루나랩스		시각, 언어	■ (시각) - 생산 제품 인식 및 조립 가이드, 용접 및 조립 검사, 비전을 통한 로봇 제어 - AI 영상처리 (위변조 대응 차량 번호 인식, 이기종 간의 AI 지문인식, 안전관리용 CCTV 분석) - GAN을 이용한 미용실 hair style 추천 및 미리보기 솔루션 ■ (언어) AI 문서 유사도 분석 (채용 서류 평가, 역량 평가, 검색 엔진)	2018.10.25	서울특별시	서울시 서초구 테헤란로431, 4층 403호	010-66*-3577	김원창	솔루션		
647	애플스	www.e-apples.com(구축중)	분석, 시각	■ (분석) 인공지능 데이터 어노테이션 및 모델링 솔루션 ■ (시각) 영상 인공지능 분석 솔루션	2021.09.07	경기도	경기도 성남시 분당구 용매로 146, 4층 (서초구, 교통정보)	010-34*-5878	백용창	솔루션		



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
648	포디아이버전	http://www.4division.com	시각, 분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2D 영상과 3D 프로파일러를 결합한 다중 센서 기반한 표면 자동검사 시스템 (금속/플라스틱/목재/세라믹/고무 등)</li> <li>- 스마트 제조공정을 위한 로봇팔 자동화용 3차원 센서</li> <li>- 카메라와 IMU를 융합하여 네비게이션에 활용</li> <li>- 3D정보와 3D영상 융합</li> </ul> </li> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2D&amp;3D 영상/알고리즘 분석 및 개발</li> <li>- AI 기반의 불량검출 이미지를 학습하여, 자동으로 비정형 불량을 검출하고, 유형별로 분류하는 검사시스템 (카메라/렌즈/조명포함 토달솔루션 제공)</li> <li>- AOI 장비 이미지 분석, 딥러닝 알고리즘 검사용 S/W</li> </ul> </li> <li>■ (기타) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 3D 얼굴 모델링을 이용한 피부분석 시스템</li> <li>- 철로 레일 및 도로 표면검사 시스템</li> </ul> </li> </ul>	2018.08.06	서울특별시	서울시 서초구 바우길로 7길 8 우원한빌상가 800호	02-579-1729		이희공	솔루션	
649	아이디얼블룸	http://www.idealbloom.io	Motion 감지(사람 & 사물), Motion 분석(사람 & 사물), Motion 고정(사람)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (Motion 감지(사람 &amp; 사물)) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 모바일 화면에 나타나는 사용자 인식 후 스키텔론 라인 제공 : 얼굴 - 눈, 코, 입, 귀 표시, 상체 - 어깨, 팔꿈치, 팔목, 골반(좌, 우) 표시(기타 필요에 따라 별도의 학습 가능)</li> <li>- 모바일 화면에 나타나는 사물 인식 : 공(볼) 인식, 기구 인식(기구를 사용하는 스포츠)(기타 필요에 따라 별도의 학습 가능)</li> <li>- 감지된 위치를 통한 스키텔론 라인 표시</li> <li>- 사용자별 표시된 스키텔론 라인의 Action Data 기록</li> <li>- Learning Level에 따라 인식 관절 조절</li> <li>- Learning Level에 따라 사물 인식 Level 조절</li> </ul> </li> <li>■ (Motion 분석 (사람 &amp; 사물)) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 사용자 동작 분석 데이터 제공 : 각 신체의 상세 데이터 제공, 각 신체의 움직임 데이터 제공</li> <li>- 사물 동작 데이터 제공 : 사물의 이동 경로 제공, 사물의 이동 속도 제공</li> <li>- 인식된 관절을 기준으로 감지되는 데이터 제공 : 관절의 이동 경로 제공, 관절의 이동 각도 제공</li> </ul> </li> <li>■ (Motion 교정 (사람)) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 교정이 필요한 동작 가이드 제공 : 사용자가 취해야 하는 동작 가이드 제공, 교정 동작에 대한 음성 및 화면 알림 제공, 교정 동작에 대한 화면 가이드 제공</li> <li>- 교정을 위한 동작 가이드 제공 : 학습 동작을 위한 사전 가이드(사용자가 따라 할 수 있는) 제공, 학습 동작을 위한 사전 데이터 제공, 교정을 위한 팔, 다리, 사물의 이동 경로 제공</li> <li>- 가상 교정 라인 제공</li> </ul> </li> </ul>	2022.04.25	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 55 Haeinsa A/B 5/B 508호	010-42**-8524	이희공	안중혁	솔루션	
650	티맥스티베로	https://www.tmax.co.kr/tmaxbero	시각, 언어/음성, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 사물인식, 사물분할, OCR, 초해상화</li> <li>■ (언어/음성) 음성인식, 음성합성, 문서요약, 자연어 이해, 의미 파싱</li> <li>■ (분석) 추천 모델</li> </ul>	2020.05.01	경기도	경기도 성남시 분당구 흥새로로259번길 200(구내로)	031-8018-9943		박삼연	솔루션	
651	세이브백	http://saveback.co.kr/	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 고객 분류 모델</li> <li>■ (분석) 리뷰 텍스트 분석 모델</li> </ul>	2021.09.12	부산광역시	부산 동구 자성로 116번길 2 102/902	1566-4398	AI 배우지 공금기업 풀 보고 연락드립니다.	김정희	솔루션	
652	랭코드	www.langcode.io	언어음성, 시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) 랭코드 CXP(Conversational eXperience Platform) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대화형 AI 챗봇을 통한 질의응답, 업무 자동화 솔루션</li> <li>- 메뉴얼, 공고문, 사내 규정 등 문서에 대한 질의응답 자동화</li> <li>- 임직원, 고객 히스토리 데이터 기반 개인화 적용</li> <li>- 인력 기반의 학습 데이터 구축, 가공, 라벨링 과정 없이 사내 문서, 콘텐츠, DB 그대로 활용 가능</li> <li>- STT, TTS 솔루션 결합 가능</li> </ul> </li> <li>■ (시각) OCR <ul style="list-style-type: none"> <li>- 이미지, 문서 내 글자 추출</li> <li>- 영수증, 전표 등의 결함 데이터 추출 후 DB화</li> <li>- 추출된 데이터를 활용한 AI분석</li> <li>- 대용량 이미지/문서 추출 가능</li> </ul> </li> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 빅데이터 분석 및 이상값 탐지 (Anomaly Detection)</li> <li>- 이용 패턴, 수요량 예측 분석</li> </ul> </li> </ul>	2020.07.31	서울특별시	서울특별시 서초구 반포대로28길 94, 409호	070-4647-4898	www.langcode.io	김민준	솔루션	
653	브이엔지	www.vng.kr	분석, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 행정정보 통합 공간분석(데이터사이언스)</li> <li>■ (분석) 빅데이터 공간분석(데이터사이언스)</li> <li>■ (시각) 건축물 영상판독 솔루션(머신러닝, 딥러닝)</li> </ul>	2013.05.07	경기도	경기도 성남시 수정구 향일로 54 u/gi엔지니어링 414호	031-696-4901	경상분석 솔루션 관련으로 세일즈팀 리더로 문의	주제호	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락연구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
654	빈야드매니지먼트		시각	■ (시각) 고성능 객체 경계면 분할(Semantic Segmentation) 인공지능 솔루션	2021.11.01	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 419 14층 1401호 (동대문구, 대명동) 02-2611-2024	010-39**-2017	서울특별시 강남구 테헤란로 419 14층 1401호 (동대문구, 대명동) 02-2611-2024	최유민, 이유정	솔루션	
655	케이데이터랩		시각	■ (식품 및 일반 제조업의 컴퓨터 비전처리) - 제조 공정 실시간 데이터 수집, 수집된 데이터 분석, AI 기반의 양품/불량품 이미지를 학습시킨 후 자동으로 공정에서 발생할 수 있는 불량 예측, 공정 최적 조건 도출 ■ (빅데이터 AI분석 플랫폼) - 제품의 센서값 실시간 수집, 수집된 데이터 분석, 수집된 센서를 통해 AI를 학습시켜 공정의 센서값을 실시간으로 제품의 불량 또는 품질 예측, 공정 최적의 센서 세팅 값 도출 또는 불량품 감소를 위한 제조 최적 레시피 도출 ■ (기타) - DATA-BRIDGE(AI 학습데이터 클라우드 소싱 플랫폼) : 고객의 데이터와 요구조건에 맞춰진 최적의 학습용 데이터의 생성을 위한 AI 학습 데이터 클라우드 소싱 플랫폼이며 구축된 데이터로 고객의 조건에 맞게 AI를 개발 - K-SENS(통합 모니터링 시스템) : 제조 공정에서 실시간으로 수집된 데이터를 사전학습된 AI를 통해 전이학습을 실시하여 수집된 데이터를 AI분석 결과들을 시각화할 수 있는 프로그램이며 구축 이후 공정 상황을 모니터링 할 수 있으며 유지보수 데이터로 예지보전을 진행	2018.11.16	경상남도	경상남도 창원시 마산합포구 봉곡로 41, 창원문예대우벤처빌딩 4층 404호	055-980-3383		손정휘	솔루션	
656	아리안	www.alian.co.kr	분석, 영상	■ (분석) - 시설(가속도, 변이, 기울기, 균열, 온도), 환경(미세먼지, 유해가스), 화재IoT 센싱 데이터 기반 센싱 데이터 추이 분석, 시설물 노후(보수/보강시점, 건전도) 예측, 융복합 서비스 시뮬레이션 ■ (영상) - 로봇작업 디러닝 기반 사물객체 구분 및 열화상 영상 분석 ■ (분석) - 광센싱(DAS : Distributed Acoustice Sensing) 기반 공사 및 누수 음파 분석	2016.12.21	서울특별시	서울특별시 강남구 역삼로 45길 10 2층 201호 (강남구, 역삼동) 02-6356-1311	02-6356-1311	NIPA AI배우처 사업에 대한 문의	박석원	솔루션	
657	에이치에스소프트	www.hansolsoft.co.kr	시각, 분석	■ (시각) YOLOv5 알고리즘을 활용한 영상 분석/판정 시스템 ■ (분석) LSTM 알고리즘을 활용한 생산수요예측 시스템	2004.07.01	인천광역시	인천광역시 남구 송도국제도시 14, 1408호 (남구, 송도) 032-550-3333	1533-3893	032-550-3333	박명석	솔루션	
658	아인시스아이엔씨	www.einsis.com	분석, 행동 및 기타	■ (분석) - 네트워크 트래픽 기반 AI 보안분석(Network Detection & Response) - 원천 빅데이터를 샘플링하지 않고 전수 분석 - 자체 기술인 비지도 및 준지도학습 알고리즘 기반으로 AI/머신러닝 보안 분석 - 데이터 소스에 상관없이 정규표현식 패턴 인식으로 이기종 비정형 데이터 보안 분석 - 패턴 인식 클러스터링 및 군집화 클러스터링을 통한 위협 탐지 알고리즘 및 다양한 AI 보안 모델 제공 ■ (행동 및 기타) - 위협 공격에 대한 AI기반 자동 라벨링 및 자동 대응 - 기존 웹방화벽 및 IPS가 놓치는 위협을 AI로 탐지 - 정적 탐지율이 아닌, AI가 동적으로 위협 판단 후 다양한 탐지율을 자동 생성 - 동적 탐지율과 Knowledge DB를 정규표현식으로 자동패턴 매칭하여 공격 유형 자동 판단 - 프로세스 자동화로 일관된 관제 프로세스 대응 - 사고 대응 활동에 대한 보고 지표 자동화 관리 - 위협 인텔리전스 중 관련 데이터를 찾아 환경에 맞는 최적의 대응 정보 제시	2011.11.16	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 419 14층 1401호 (동대문구, 대명동) 02-6953-5400	02-6953-5400	AI 보안 담당자 확인 부탁드립니다.	최창근	솔루션	
659	팀브레인		빅데이터 모델링, 머신러닝, 이미지 인식	■ (빅데이터 모델링) - 개인 체력 데이터 표준화 및 체력 수준 진단 - 개인 맞춤형 운동/체육 추천 솔루션(스포츠크레이션) ■ (머신러닝) - 개인 체력 데이터 자기구성지도 투영 및 군집분석 - 헬스케어 데이터의 설명 변수 사이 특징, 요인 추출 ■ (이미지 인식) - 개인 체형 유형 분석 및 유사도 분석	2021.10.26	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 419 14층 1401호 (동대문구, 대명동) 02-610-30**	010-30**-5589		류석	솔루션	
660	코어닷투데이	https://core.today/	자연어처리, 시계열분석, 데이터가공	■ (자연어처리) 형태소 분석, 의존구문 분석, 유사어휘 분석, 문서 클러스터링, 소토리 생성 ■ (시계열분석) 특징 추출, 로컬 예측, 패턴 추출, 패턴 추적 등 ■ (데이터가공) 데이터 수집, 전처리, 라벨링, 모델링 등	2016.03.15	울산광역시	울산광역시 남구 태화강변로 47길 14 14층 1401호 (남구, 태화강) 052-955-1415	052-955-1415	NIPA AI배우처 지원사업 담당자 연결 부탁드립니다.	김경훈	솔루션	
661	다움커리어	www.daumcareer.co.kr	분석	■ (분석) 빅데이터 기반의 맞춤형 진로진학 플랫폼	2018.08.29	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 47길 14 14층 1401호 (동대문구, 대명동) 02-771-0511	02-771-0511	AI배우처 담당자와 통화 연결 부탁드립니다.	박성훈	솔루션	
662	코보시스	www.cobotsys.co.kr	행동, 분석	■ (행동) 2D 3D 비전으로 사물을 인식하여 자동으로 로봇 좌표계로 치환하여 작업 실행 ■ (분석) 제품의 외관을 2D 3D 스캐닝을 로봇과 연동하여 작업 실행	2019.01.25	경기도	경기도 성남시 분당구 판교역로 131, 131호 (분당구, 판교) 031-661-0000	010-65**-2020		박재원, 장경훈	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락처구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
663	인투와이즈	in2wise.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 소음 및 진동, 원격 감침 데이터를 학습하여 이상 발생을 탐지하는 지능화 솔루션</li> <li>■ (분석) 실시간 데이터 연동과 학습모델 개발 및 수행을 유연하게 지원하는 인공지능 플랫폼 소프트웨어 및 어플라이언스</li> </ul>	2021.01.14	대전광역시	대전시 유성구 가동로 216, 유성구보건연구원 233-185	042-335-8785	AI솔루션 담당자 연결	윤석필, 표철식	솔루션	
664	아이오티포헬스	https://iot4health.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 성형수술/시술 추천 솔루션</li> <li>- 시술 전후 사진(약 100만장) 시술내역 학습시켜 유사유형의 시술 후 이미지 및 시술 내역을 제공하여 시술의 합리적인 근거 제공</li> <li>■ (분석) 100만장의 얼굴사진 데이터를 성별, 연령대, 피부 영역별로 라벨링한 데이터를 보유 하고 있으며, 이를 기반으로 딥러닝 기반의 분류 모델을 구축하였음. 위와 같이 구축된 성별/연령대 분류 모델과 주름 인식 모델을 활용하여 데이터 분석을 하고 성별/연령대 별 주름 패턴 정의 및 분류개선 목표를 제공함. 화장품 플랫폼과 연계</li> <li>■ (분석) 의료 및 헬스케어 API를 적용한 인공지능 질병 예측(학습) 플랫폼(건강보험공단 건강검진데이터, 국내 AI 허브)</li> </ul>	2015.12.22	서울특별시	서울시 양천구 가천로 145 고려대학교 안암관 706-108	070-5168-9502	AI연구소 AI사업팀	조신희	솔루션	
665	팩어림에듀	www.gakenglish.com	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 센서오차 보정 머신러닝(Machine Learning) 솔루션</li> <li>■ (시각) 머신러닝 기반 VR, 메타버스 스트리밍 솔루션</li> </ul>	2017.12	충청남도	충청남도, 천안시 제천로 445, 201호(충주빌딩)	1833-2701		이범준	솔루션	
666	아이티포워드	www.itforward.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석)</li> <li>- IoT 센서 데이터를 통한 상황 감지 및 예측</li> <li>- 빅데이터 수집·분석 및 모니터링 시스템 구축</li> </ul>	2012.05.01	경기도	경기도 성남시 분당구 가동로 78, 508호(아임포, 시그니)	070-8220-0547	부설연구소장에게 연결 요청 바랍니다	허정	솔루션	
667	네오폰스	www.neopons.com	언어·음성, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어·음성) 발화 음성을 통한 목 상태, 음성발화 정확도를 통한 특정 질환 가능성(지매) 등을 진단하는 인공지능 기술</li> <li>- 딥러닝 기법 CRNN(Convolutional Recurrent neural network), DSCNN(Depthwise Separable Convolution neural network), KWT(Keyword Spotting Transformer)를 사용한 미세 음성 및 언어 인식 기술</li> <li>■ (분석) 언어 미세 음성 및 언어 특징을 기반으로 데이터 분포 모델링</li> <li>- 머신러닝 기법 SVM(support vector machine)/MLP(multilayer perceptron)를 사용한 미세 음성 및 언어 특징 분류</li> </ul>	2020.01.04	대구광역시	대구광역시 동구 동대구로 465, 스텝빌딩 705호	053-200-2712	시바우치 공급기업 담당 팀장님 연결 부탁드립니다.	박기수	솔루션	
668	엔소프트	www.nsoft.co.kr	행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동) 로봇프로세스 자동화</li> <li>- 사용자 컴퓨터 또는 단말기 상에서 수행되는 반복 업무를 모방하는 소프트웨어가 대신 자동으로 수행</li> </ul>	2005.04.01	울산광역시	울산광역시 남구 테크노산일로 55번길 14, 407호	052-260-5535		최대현	솔루션	
669	해클	www.hackle.io	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 해클 AI 데이터 분석 및 A/B 테스트 플랫폼</li> </ul>	2020.07.03	서울특별시	서울 강남구 테헤란로 79길 6, 4층	070-8018-2806	AI 바우처 문의	선우정철	솔루션	
670	에이아이에스	http://www.advancinfos.com	분석, 시각화	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) AI 기반 공정 불량예측 및 물성 예측 솔루션</li> <li>■ (분석) AI 기반 공정 최적화 생산 조건값 분석 솔루션</li> <li>■ (시각화) 통계적 기법 기반 데이터 시각화 AI 솔루션</li> </ul>	2013.10.14	경기도	경기도 부천시 부천로 295, 5층 506호	032-327-1650		박미혜	솔루션	
671	페블러스	http://pebbulous.ai	시각, 분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 영상기반 딥러닝을 위한 가상데이터 생성 및 활용</li> <li>- 가상데이터(synthetic data) : 다양한 상황을 표현해야 하는 인공지능 학습용 이미지 데이터를 컴퓨터그래픽스 또는 생성모델 기법(예, GAN)을 이용하여 고속/저비용/대용량으로 생성함</li> <li>- 숙련된 전문가의 도메인 컨설팅을 통해 커스텀 모델링 및 시뮬레이션을 수행하고, 이에 기반한 인공지능을 개발함</li> <li>■ (분석) 딥러닝 데이터의 품질평가와 개선에 기반한 인공지능 개발</li> <li>- 딥러닝 인공지능의 성능은 학습 데이터의 양적 조건 및 신경망 모델의 확보와 더불어 "데이터의 품질"에 크게 의존하고 있음</li> <li>- 다양한 잣대(예, 밀도, 균질도, 결여 등)를 통한 데이터에 대한 내재적 평가를 통해 고객 데이터의 현재 상태를 측정하고 데이터를 개선하며, 이에 기반한 인공지능을 개발함</li> <li>■ (기타) 딥러닝 데이터의 저차원 매니폴드 표현과 인터랙티브 가시화</li> <li>- 매니폴드 : 국소적으로 부드러운 다차원의 공간</li> <li>- 딥러닝 데이터의 매니폴드 기반 저차원 표현을 통해 재촬영이 가능한 양질의 임베딩을 생성하고, 이 공간에서의 인터랙티브 상호작용과 가시화 솔루션을 제공하고 이를 통해 창의적인 인공지능 기반 서비스를 개발함</li> <li>- 시각, 음성, 텍스트 등 다양한 도메인에 적용가능</li> </ul>	2021.11.10	대전광역시	대전시 유성구 대덕대로	044-589-3824		이주형	솔루션	
672	쓰리디산업영상	3dii.net	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 카메라를 사용한 영상 결합 검사</li> </ul>	2010.01.05	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 115B 411, 412, 413호(3D산업 영상제작센터)	070-8766-9192		김규년	솔루션	
673	에이티솔루션	www.atsol.co.kr	분석, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석)</li> <li>- 안면인식/비전머신러닝 기반 프로젝트 맵핑 솔루션</li> <li>- 딥러닝 기반의 AI 음성 분석용 솔루션</li> <li>■ (행동) 3D 영상모션인식 기반 모션영상데이터 인식 솔루션</li> <li>■ (행동) 건설현장 CCTV 지능형 영상인식 안전 모니터링 솔루션</li> </ul>	2017.01.30	부산광역시	부산광역시 기장군 정관상곡2길 33-48	070-4334-5899	시바우치 지원사업 담당자와 연락가능할까요?	강현우	솔루션	
674	무른모	http://www.moornmo.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) AI기반 자동 생산계획 생성</li> <li>- MES나 ERP 등에서 월단위, 일단위, 시간단위 생산계획을 수립할 경우 AI기반으로 생산스케줄을 생성하여 하위 시스템에 하달하는 기능임</li> </ul>	2013.07.17	인천광역시	인천광역시 동구 송도대로 327번길 송도테크노시티 1211호 2104호	1544-0538	솔루션개발부 -> AI팀	황순관	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
675	엔아이링크	www.nilink.net	음성인식 기반 대화형 챗봇	■ (음성인식 기반 대화형 챗봇) WEBRTC 기반 챗 CLENT에서 실제 음성을 통한 챗봇 상담과 TEXT 상담을 AI로 구현하여 제공	2005.09.15	서울특별시	서울시 영등포구 선유로 117, 월드로얄리 801호	02-6434-7477	챗봇 담당	이영숙	솔루션	
676	월드텍	http://www.e-wt.co.kr/	분석	■ (분석) 기상별 특정 데이터 상관분석 솔루션 - 기상 데이터와 다른 산업 분야 특정 데이터를 상관분석하여 기상별 요인과의 상관 정도를 분석하고, 이를 기반으로 예측 기상에 따른 해당 산업 분야의 특정 데이터를 예측하는 웹 솔루션 ■ (분석) 영상 분석 기반 날씨 데이터 추출 솔루션 - 실시간 기상 관측 지점의 영상을 분석하여 영상 내 기상 정보를 자동으로 산출할 수 있는 솔루션으로, 강우, 강설, 안개 유무와 강도를 자동으로 산출하는 솔루션	2000.01.18	강원도	(26408) 강원 원주시 원문로 154 국일로리지 1층	033-746-4884	시내주거 지역사업과 관련하여 기업유형은 "주요연구개발사업" 분류	이장수	솔루션	
677	엔씨씨	http://www.ncc21.kr/	분석	■ (분석) 지능형 생산관리 시스템 - 생산제품별 최적의 T/T 산출 및 최적 T/T 수행을 위한 공정(컨베어 속도) 자동 제어 및 Scheduling ■ (분석) 비전관리 시스템 - 떨림, 진동 보정을 통한 정확한 이미지 캡처 및 불량선별 솔루션 ■ (분석) 설비관리 App - 설비, 라인 소비전력을 활용한 고장예측, 예방점검	2007.12.10	대전광역시	대전시 유성구 테크노2로 187, 8층 315호	042-935-0117		장성대	솔루션	
678	인투더피플	www.tourplay.zone	시각, 분석	■ (시각) 사용자 지정 인식 객체 학습데이터셋 자동 제작 솔루션 - 객체를 촬영한 영상을 업로드하면 AI영상분석 알고리즘이 객체의 형태에 따른 대표 이미지를 자동으로 분석하여 결과 이미지를 사용자에게 제공 - 대표 이미지에서 인식 대상을 지정하는 오토라벨 솔루션 - 예상수요처 : AI 데이터셋 구축 수요 업체 ■ (분석) - 위치기반 콘텐츠 수집 솔루션 : 위치(GPS)영역을 기준, 설정 거리별 지역 콘텐츠 수집 및 저장. 텍스트, 이미지, 웹 분리 저장 및 형태소 분석 - 예상수요처 : 지역 정보를 원하는 여행사, 지역 연계를 원하는 이벤트 업체, 빅데이터 수집 & 분석 기업 - 자동 미션 생성기 : 수집한 콘텐츠와 로컬정보를 활용하여 지역과 관련된 미션 체험, 미션 자동 생성(퀴즈, AR, 게임) 프로그램 - 수강생 학습 데이터 AI 분석 프로그램 : 수강생 정보, 출결현황, 학습진도, 학습 회 의 자료 (단독) 등을 분석하여, 졸업성공률 및 취업성공률을 예측하는 AI 모델링 프로그램 ■ (시각) - 옛지기반 사물인식 AI가이드(사물인식 AI모델 개발) : 옛지기반(스마트폰) 사물인식 AI모델을, 모바일 기반에서 풍경 및 객체 기술 적용, 해당 주위의 콘텐츠 정보 노출 - 가상 좌표 맵핑 보정 AI모델링 : 위도, 방위, 고도의 객체 위치에 따른 AI보정 모델링 - 설치 및 구축사례 : 목포해상케이블카, 영암왕인박사유적지, 메타프로박스, 산들레체험학교	2021.12.15	전라남도	전남도 나주시 신안로 16 동서마을 111-1 신안로111동 111호(신안로111동)	02-1800-1483	시내주거 지역사업과 관련하여 기업유형은 "주요연구개발사업" 분류	이성오	솔루션	
679	디지털데이터시스템	http://www.dgbd.co.kr	시각, 행동 및 기타	■ (시각) OCR을 통한 문서 분류 엔진, 신분증 진위여부 엔진 ■ (행동 및 기타) 업무 자동화 RPA 솔루션 공급 및 구축 서비스	2012.04.09	대구광역시	대구광역시 동구 달궁로 53길 70, 3층(봉우동)	053-718-1400	디지털 R&D형 AI배우자 지원 사업 담당자 연락	도만섭	솔루션	
680	브이다임	www.vdigm.com	시각	■ (시각) 딥러닝을 이용한 2D 이미지 기반 3D Avatar 생성 솔루션 ■ (시각) Virtual Stage Manager 가상환경 시뮬레이션 솔루션 ■ (시각) 실시간 Responsive AI Avatar 솔루션 (교육, 패션)	2020.05.21	인천광역시	인천광역시 부평구 부평로2길 102(부평동) 부평테크시티	032-277-1700	시내주거 지역사업과 관련하여 기업유형은 "주요연구개발사업" 분류	김영환	솔루션	
681	인텔리어스		분석, 언어-음성, 기타(AI융합 솔루션)	■ (분석) 인공지능 기술 솔루션 - (데이터 수집, 생성, 가공)텍스트 데이터 자동 수집·생성·관리 솔루션 - (자연어처리) 의도분류, 감성분류, 토픽모델링, 기계독해, 요약 등 ■ (언어-음성) AI 챗봇 솔루션 - 자체 개발된 감성형 챗봇 저작 도구 보유 - QA, FAQ, 스토리, 일상대화 - 다양한 상담챗봇(민원, 예약, 심리상담, 의료상담 등) ■ (기타(AI융합 솔루션)) AI Mental Healthcare 솔루션 - 진료 적성 검사 - 정신건강(우울, 불안, 스트레스 정도 등) 척도 검사 - 자살, 중독 척도 검사 - 정신건강 수준 추론 기술 - 청소년 위기상담 콘텐츠 - 청소년 마음관리 콘텐츠	2020.12.01	경기도	경기도 광명시 역안로 104번길 17, 907호	02-6676-4785		김선호	솔루션	
682	질링크스	zillinks.com	기업 추천, 검색 엔진, 자연어 처리	■ (기업 추천) 기업 데이터 분석을 통한 추천 ■ (검색 엔진) 자연어 임의 검색, 의미 유사 검색 ■ (자연어 처리) 뉴스, SNS 등의 텍스트 데이터를 수집 후 분석	2018.12.15	서울특별시	서울특별시 강남구 삼성로 444 테크노2로, 삼성디지털시티	010-71**-4509		양홍석	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
683	큐이노텍		분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 조율파 용착 상태 분석 인공지능</li> <li>■ (분석) 에어(수물) 리크 시험 분석 인공지능</li> <li>■ (분석) 설비 예방 보전 인공지능</li> </ul>	2018.12.21	충청남도	충청남도 천안시 서북구 2공단 5로 109번지	041-553-1569	AI 사업부	최순우	솔루션	
684	엘테크	www.e-1.co.kr	분석, 행동 및 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) (인공지능IoT) 관리대상물(설비 및 장비)에 부착된 센서값을 수집하고 분석하여 정상 아닌 이상 상태 감지 및 예측</li> <li>■ (행동 및 기타) (구조물관리) 구조물에 부착된 센서값을 수집하고 감시하여 정상아닌 이상 상태 감지 및 예측하고, 결과를 운영자에게 보고하고 결과에 따라서 운영자로부터 부여받은 권한 범위에서 구조물 등을 차단 또는 관련 시설을 기동</li> </ul>	2018.12.26	대전광역시	대전광역시 유성구 테크노5로 35, 309호, 310호	042-633-9511	AI 사업팀 팀장에게 연락주세요.	윤현수	솔루션	
685	케이에스피소프트	www.kspsoft.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) B2B 유통회사 매출처의 판매데이터를 분석하여 향후 기간별 상품별 수요량을 예측하여 유통회사가 적정시기에 적정상품수량을 매입할 수 있도록 가이드하는 솔루션</li> </ul>	2011.07.20	서울특별시	서울 강남구 테헤란로 35, 309호, 310호	070-8766-6172	AI바우처지원사업 담당자 부탁드립니다.	박승수	솔루션	
686	알찬솔루션		분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) RPA활용 AI기반 APS 생산예측 시스템</li> <li>■ (분석) RPA활용 AI기반 제품 판매예측 시스템</li> <li>■ (분석) RPA활용 AI기반 이미지 판독 품질 시스템</li> </ul>	2014.03.10	경상북도	경상북도 구미시 비산로3길 33-21, 2층(비산동)	054-463-7984	AI바우처 사업팀장님 부탁드립니다.	이나경	솔루션	
687	라임스튜디오	laimstudio.com	분석, 언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 자연어 처리 솔루션을 결합한 사용자의 대화 의도 파악 및 응답이 가능한 인공지능 대화 챗봇 솔루션</li> <li>■ (언어/음성) 딥러닝 기반 영어 문장 오류 검증 및 자동 교정 솔루션(서버 구축)</li> <li>■ (언어/음성) 당사에서 공급하는 로봇에 수요기업의 콘텐츠를 활용하여 맞춤형 로봇 제작(STT, TTS 서버 구축)</li> </ul>	2018.09.07	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 50, 3층 311호(강동동, 비영리법인)	070-8098-1040		한충관	솔루션	
688	팬토믹스	www.phantomics.io	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 영상의 관심 영역 Segmentation</li> <li>■ (분석) 영상의 특징점을 추출하고 빅데이터 분석</li> </ul>	2019.09.03	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 247, 2층(강동구) 311호 1224호	02-6347-2019	AI바우처사업 담당자와 연락바랍니다.	최병욱, 김한기	솔루션	
689	애마슈		시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 의료/헬스케어 데이터 전처리, 가공, 모델링 및 응용서비스 알고리즘 개발</li> <li>■ (분석) 의료/헬스케어 데이터 수집, 분석 및 응용서비스 알고리즘 개발</li> </ul>	2021.01.12	서울특별시	서울특별시 영등포구 신영동로 10, 2층 214호(영등포구, 영등포구)	02-6315-0415	대표 또는 AI 사업팀장에게 연락바랍니다.	김선경	솔루션	
690	씨유박스	http://www.cubox.aero/	안전인식, 비대면 안전 위험도 감출, AI 학습 데이터 수집/가공	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (안전인식) 안전인식 SDK 솔루션 제공</li> <li>- 공항(신원확인/통합관제 솔루션)</li> <li>- 대중교통 (태그리스 게이트/ 워크스루 솔루션)</li> <li>- 출입통제 (신원확인/근태관리솔루션)</li> <li>■ (안전인식) 비대면 안전 위험도 감출 솔루션 제공</li> <li>- 안전인식 기반 모바일 인증 (본인인증/간편결제)</li> <li>- 재택근무 (얼굴인식 원격근무자 인증관리/이석관리)</li> <li>■ (시각) AI 학습 데이터 수집/가공</li> <li>- AI 데이터 플랫폼 (얼굴이미지, 얼굴 패색 이미지, 얼굴 위-변조, 소형객체 이미지, 객체 패색 이미지, 이상행동 이미지 데이터 등)</li> </ul>	2010.06.04	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 50, 3층 311호(강동동, 비영리법인)	02-6277-7800	RPA, AI바우처 지원사업 담당자와 연락해주시기 바랍니다.	남윤성	솔루션	
691	쓰리케이비카스	www.3kbicas.net	시각/언어	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각/언어) 의료영상정보 분석시스템</li> <li>- 의료 데이터 전처리, 가공</li> <li>- XML기반 통합(영상 및 영상) 데이터 시각화</li> <li>- MRI, CT, X-Ray 등 의료 영상 분석</li> <li>- 모델링 및 응용서비스 알고리즘 개발</li> <li>■ (시각/언어) 열화상영상정보 분석 및 모니터링시스템</li> <li>o 핵심 기술</li> <li>- 모니터링: 열화상/실화상 영상을 이용하여 사람, 동물, 자동차 등 탐지</li> <li>- AI 학습용 데이터 수집 및 전처리 가공 기술</li> <li>- 영상의 지정 영역(다각형) 내 출입 객체의 수 계산(counting)</li> <li>- 영상의 지정 영역(다각형) 내 객체의 동선 추적(tracking)</li> <li>o 지원 기술 영역</li> <li>- 객체(사람, 동물, 자동차 등) 탐지(detection), 출입 확인(counting), 영역 내 동선 추적(tracking)</li> <li>- 영상의 지정 영역(다각형) 내 타겟 객체의 식별(annotation, labeling, tracking)</li> </ul>	2018.11.22	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 177, 현대빌딩 201호	070-7525-0785	의료영상정보 AI바우처 구축	송동우, 안현호	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
692	리비에이아이	www.livinai.com	언어, 시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어) 딥아이에스 (DeepIS) <ul style="list-style-type: none"> <li>- IR(information Retrieval)방식의 인공지능 검색 솔루션</li> <li>AI 기반의 검색엔진은 유사어 및 문맥을 이해하기 때문에 입력된 쿼리와 의미론적으로 정합 (semantically matching) 하는 문서 추출 가능</li> <li>특정 도메인의 문서용치로 인공지능 기반의 검색엔진을 학습시킴으로써 도메인 적응(domain adaptive) 검색이 가능</li> <li>- 2022 조달청 혁신제품 선정</li> <li>- 한국수력원자력 납품 등</li> </ul> </li> <li>■ (시각) 딥뷰 (DeepView) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 영상 인식 인공지능으로 제조공정에서 생산되는 제품과 반제품의 품질검사, 외관 치수 측정 등에 사용되는 AI기반 머신비전 솔루션</li> <li>제품 표면의 흠집탐지, 부속품의 부착 정위치 확인, 제품의 크기 측정 등 자동화된 품질검사 및 신속한 부적합품의 선별 가능</li> <li>- 양식장, 축사 등 스마트팜 적용</li> </ul> </li> <li>■ (분석) 딥에스 (DeepS) <ul style="list-style-type: none"> <li>- AI기반 의료검사결과 분석및에측솔루션</li> <li>- 시계열 교차분석</li> <li>- 다변량 상관관계 분석 모델</li> </ul> </li> </ul>	2017.01.24	충청남도	충청남도 천안시 서북구 대성동 148-1, 천안비즈니스센터 4층 401호	041-909-9111		이호준	솔루션	
693	공간의파티	https://tsp-xr.com/	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) (공간인식) 스마트기기에서 활용 가능한 웹 기반 시각적 위치 결정 시스템</li> <li>■ (분석) 모바일 디바이스를 위한 AI기반 실시간 객체 분석 기술</li> <li>- 범용적 활용이 가능한 AI 기반 객체 분석 기술</li> </ul>	2021.05.14	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로45길 11, 세이브온, 3층301호	010-40**-3982	A바우치 지원사업 관련하여 연락드렸습니다.	강진규	솔루션	
694	자이레	www.theivision.com	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 파노라마 영상에서 치아, 치경선, 치조골 인식 인공지능</li> <li>■ (시각) 사진 영상에서 치아우식증, 부정교합 진단 인공지능</li> <li>■ (시각) CT, STL 영상에서 치아 인식 인공지능</li> </ul>	2016.09.09	서울특별시	서울시 영등포구 당진로16, 서울비즈니스센터 4층 401호	070-8801-8356	치의학 영상 분석 인공지능	김인옥	솔루션	
695	베스텔랩	https://vestellalab.com	AI 영상분석, AIoT, 모빌리티	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 영상분석) CCTV 기반 이동 객체 추적 및 주차 행동분석</li> <li>■ (AIoT) AI 주차면 추천 및 경로 안내, 위치 측위</li> <li>■ (모빌리티) 보급형 자율주행용 벡터 맵 솔루션, V2X 파킹 솔루션</li> </ul>	2018.08.16	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 45길 11, 세이브온 4층 401호	02-6949-6858	베스텔랩, 개발본부 본부장에게 연락바랍니다.	정상수	솔루션	
696	지엘티코리아	http://www.gltkorea.com/	분석, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 운송차량 인공지능 배차 최적화 솔루션(GTO) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 기존 자동배차 엔진의 배차계획의 한계에 대해 배차 담당자의 노하우를 인공지능화로 정확한 배차계획 서비스 제공</li> <li>- 운송 유형별 배차 실적, 실제 운송 실적의 빅데이터 학습으로 최적의 라우팅 및 배차의 현실화 및 배차소요시간 단축</li> <li>- 연간 운송계획 시뮬레이션으로 최적의 운송유형, 차종, 소요대수 계획 수립으로 운송비용 절감 및 안정적 운송체계 확보</li> </ul> </li> <li>■ (분석) AI 기반의 물류센터 입지 및 개발 타당성 분석 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 업종별 사업환경, 물류전략, 입지에 따른 지가, 지중 등을 종합한 물류센터 개발 타당성 분석</li> <li>시각화 정보 제공 서비스</li> <li>- 최적의 물류센터 입지 및 규모에 대한 시뮬레이션을 통해 물류 센터 개발 기획 시 대안 평가</li> <li>- 금융기관 등 물류센터 개발 관련 투자를 위한 의사결정 근거 자료 활용 가능</li> </ul> </li> <li>■ (시각) AI 머신비전을 활용한 품질검사 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 머신비전을 통한 완제품에 대한 품질검사를 인공지능을 접목하여 자동화 및 정확도 높은 품질검사 정보 제공</li> <li>- 스마트팩토리 사업과 연계, 전수 품질검사 등을 구현하여 제품 경쟁력 강화 가능</li> <li>- 품질검사 자동화로 전체 소요인력 감축 가능</li> </ul> </li> </ul>	2012.03.21	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 45길 11, 세이브온 4층 401호	02-501-5288	지엘티코리아 사업관리팀 담당에게 연락 부탁드립니다.	김재영	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
697	미디어그룹사람과숲	www.humanf.co.kr	시각	<div>■ (시각)<ul style="list-style-type: none"><li>o (HF_AT : HF Annotation Tool)<ul style="list-style-type: none"><li>- 2D, 3D, 영상 라벨링 툴</li><li>- BBOX, 3D Cuboid, Polygon, 2D, 3D Seg 가공기능/안전진단, 차량외관, 객체추적, 노이즈 제거, CCTV기반 차량정보 및 교통정보 구축, 스포츠영상 분석 등 AI 알고리즘 적용</li></ul></li><li>o (HF_MD : HF MultiDimension Tool)<ul style="list-style-type: none"><li>- 6D pose/3D PointCloud Tool 가공, 검수</li></ul></li><li>o (HF_ADC : HF Autonomous-Driving Data Calibration)<ul style="list-style-type: none"><li>- 자율주행 다중센서(LiDAR, Camera)데이터 캘리브레이션 조정 솔루션</li></ul></li><li>o (HF_V2X : HF V2X Message Data Tool)<ul style="list-style-type: none"><li>- 노변기지국 송수신 V2X메세지 데이터 창조출력 기능 및 V2X 데이터 라벨링 기능</li></ul></li></ul><div>■ (분석)<ul style="list-style-type: none"><li>o (HF_VT : HF Validator)<ul style="list-style-type: none"><li>- 비정형데이터 및 Annotation 데이터 품질 검증</li><li>- 구문정확성, 통계적다양성, 유효성, 의미정확성 검증, 최종 품질진단 결과 Report 생성 기능</li></ul></li><li>o (HF_SA : HF Sports Data Analysis Tool)<ul style="list-style-type: none"><li>- Sports Data 전술 분석 솔루션(배드민턴, 테니스, 골프, 야구, 배구, 축구 등)</li><li>- 선수 상태분석을 위한 Auto Skeleton data 생성</li></ul></li><li>o (HF_VIS : HF Vehicle Identity System)<ul style="list-style-type: none"><li>- AI기반 교차로, 접근로, 이면도로 CCTV 실시간 영상 분석을 통한 차량 번호판 내 문자자동 인식</li><li>- AI기반 교차로, 접근로, 이면도로 CCTV 실시간 영상 분석을 통한 차량종류 및 차량모델명 자동인식</li></ul></li><li>o (HF_SAI : HF Saas for AI Platform)<ul style="list-style-type: none"><li>- 클라우드기반 AI플랫폼</li></ul></li></ul></div></div>	2002.04.02	서울특별시	서울시 서초구 백재전로 155, 유영빌딩 2층(연계동)	02-830-8583	-----	한윤기	솔루션	
698	엑스퀀트	www.xquant-ai.com	시각/언어 (TS-Expert), 언어 (ESG-Analytix), 행동(Robo-Profilor)	<div>■ (시각/언어 (TS-Expert)) 비표준화된 문서에서 비정형 형태로 존재하는 조건, 내용들을 추출, 전처리하여 정형화하는 솔루션. 특히 다양한 비정형 테이블을 인식하고 테이블 내용을 정형화 하는 솔루션</div> <div>■ (언어 (ESG-Analytix)) 자연어처리 기술을 활용한 ESG특화된 언어모델 개발 및 보유하여, 고객에 지정한 다양한 데이터 소스로부터 ESG관련 문서 분류 및 분석하여 대체 데이터 생성</div> <div>■ (행동(Robo-Profiler)) 데이터 기반 사용자의 투자성향, 특히 행동경제학에서 정의한 사용자의 손실회피 경향 예측모델</div>	2019.09.06	서울특별시	서울시 서초구 매천로 5길 29, AI당대저택B	010-76**-0307		조금택	솔루션	
699	포트레이	portrai.io	분석	<div>■ (분석)<ul style="list-style-type: none"><li>- 공간전자체 기반 분석을 통한 중앙 내 약물전달체 분포 연관 분자적 마커 발굴 플랫폼</li><li>- 생명과학 도메인(비임상 및 임상연구) 데이터로부터 유의미한 정보를 추출하는 솔루션</li><li>- 약물의 분포 및 상호작용 분석 솔루션</li><li>- multomics 분석 솔루션</li></ul></div>	2021.07.22	서울특별시	서울특별시 중랑구 수곡로길 39-18 CH27, 1차 1층 105호 G020	02-766-2377	NIPA, AI 제품용 저작권청 관련 코드웨어 사업담당자와 통화 예정입니다.	이대승	솔루션	
700	가우디오랩	gaudiolab.com	언어·음성	<div>■ (언어·음성) AI Source Separation<ul style="list-style-type: none"><li>- 소리의 잡음 제거, 목소리 분리</li><li>- REST API로 파일 처리 지원</li><li>- 휴대폰, PC 등 On Device에서 저지연 처리 지원</li></ul><div>■ (언어·음성) AI Text Sync<ul style="list-style-type: none"><li>- 노래가사에 대한 Time Sync</li><li>- 영화/드라마/OTT 자막에 대한 Time Sync</li><li>- 한글/영어/중국어/일본어 지원</li></ul></div></div>	2015.05.06	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 525, 2층(삼성동, 역삼역)	02-562-1968	-----	오현오	솔루션	
701	한국정보기술단	http://www.kisca.co.kr/	분석	<div>■ (분석)<ul style="list-style-type: none"><li>Ai 기반 비정형 데이터 품질분석 및 품질점검 솔루션</li><li>- 인공지능 학습용 데이터의 통계적 다양성 분포도 분석 및 품질점검</li><li>- 인공지능 학습용 데이터 어노테이션 구문적 정확성 검사 및 분석</li><li>- 개인정보 비식별화 적합성 검증 및 오류 현황 분석</li><li>- 검사 진행 상황, 결과 및 발생 이슈의 공유 가능한 실시간 모니터링 환경 제공</li></ul></div>	1998.01	경기도	경기도 과천시 뚝방로 66-1(래헌동)	02-3471-7771	-----	이우용	솔루션	
702	테크디엔에이	www.techdna.kr	분석	<div>■ (분석) AI기반 추천 솔루션</div>	2018.10.02	경기도	경기 수원시 영통구 호매곡로 145, 2층(영통동, 죽마마을)	031-8027-3753	AI바우처 관련 문의입니다	배진우	솔루션	
703	마블러스	http://marvus.com/	시각	<div>■ (시각) 얼굴 이미지 기반 감정 인식 및 감정을수 산출 모바일 SDK</div> <div>■ (시각) 얼굴 이미지 기반 집중상태 인식 및 집중지수 산출 모바일 SDK</div>	2015.10.06	서울특별시	서울시 강남구 봉은사로 16길 37	010-47**-3326	해당서비스 제공업 관련 사업자 등록번호 확인 부탁드립니다	임세라	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
704	디타스	www.dtaas.co.kr	시각, 음성, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 지상, 비행 등의 환경에서 촬영한 사진 및 3D 데이터에서 사물을 인지 및 객체 분리하고, 원하는 데이터를 학습 데이터를 통해 학습 후 자동으로 분류하는 기술</li> <li>■ (음성) 동물 울음소리, 사람의 소리를 인식하여 어떤 소리인지 인식하는 기술</li> <li>■ (행동) 영상데이터에서 행동을 인식하고, 어떤 행동인지 분류하는 기술(이상행동기술 등)</li> </ul>	2018.05.10	서울특별시	서울특별시 강남구 강남대로 315, 유니온센터 1008호	02-6283-0130		윤수근	솔루션	
705	스마트인사이드에이아이	https://www.smartinside.ai	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 영상데이터 분석 AI</li> <li>■ (분석) IoT 센터 데이터 분석 AI</li> </ul>	2018.03.26	경기도	경기도 수원시 영통구 서부로 2006 신역합작센터 B201호	031-290-7533	AI에 최적화된 다양한 공공기관 PaaS를 구축하여 고객 만족도 높입니다.	박승희	솔루션	
706	브레인애플	http://brainmap.biz	영상분석, 서비스 품질 체크, 구간 모니터링	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (정신건강 상태 스케일 결과 시각화 및 분석)</li> <li>- 정신과병원, 정신건강센터 등에서 내원환자를 관리할 때, 환자의 기분/정신증상 상태를 검사</li> <li>- 케일을 통해 수집후 의료진이 일목 요연하게 확인하여 환자 상담에 활용할 수 있도록 돕는 정보 시각화한 후, 같은 질환 양상을 보이는 환자와의 비교 분석 정보를 제공하는 진료 보조 AI (우리병원 우울증 환자와 전국 우울증 환자의 비교 등)</li> <li>■ (태블릿용 주의력 검사 모듈 및 분석)</li> <li>- 주의력 검사를 태블릿으로 실시하고, 진료에 활용할 수 있도록 결과를 분석하는 AI</li> </ul>	2020.08.20	경기도	경기도 성남시 분당구 노티로 27, 601-1호	070-4077-3008		김연정	솔루션	
707	매그넷	www.mag-net.kr	모니터링, 서비스 품질 체크, 구간 모니터링	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (모니터링) 사용자 서비스 장애 모니터링</li> <li>■ (서비스 품질 체크) 온라인 서비스 서버 품질 체크</li> <li>■ (구간 모니터링) 서비스 구간 장애 파악</li> </ul>	2006.03.01	서울특별시	서울특별시 영등포구 영인로 44길 11, 영인 5A 11연대 B404호	02-2057-5001	경영관리본부/pool담당자	김종민	솔루션	
708	코파데이터코리아	www.copadata.com	VISUAL AI MES/SCADA	■ (VISUAL AI MES/SCADA) Zenon SCADA 예지보전, 감시제어, 보고서.분석 모니터링	2013.02.05	서울특별시	서울특별시 강천구 가산디지털대로 67, 904호	070-7510-7955	AI PM	김영수, 유정수, 이준호	솔루션	
709	지엔디비즈	http://gndbiz.com	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 명칭 : GAVIS(가이비스)</li> <li>- 소프트웨어 등록번호 : C-2021-023758</li> <li>- 내용 : 객체 탐지 알고리즘 및 머신러닝 기술을 이용하여 제조기업 생산 제품의 품질을 검사하기 위해 개발된 인공지능 비전검사 시스템이다. 제조현장에서 생산되는 각 제품별 검사 환경과 요구사항을 반영하는 맞춤형 딥러닝 비전 검사를 제공한다.</li> </ul> </li> </ul>	2012.08.01	경기도	경기도 성남시 분당구 영인로 44길 11, 영인 5A 11연대 B404호	031-704-2997	AI 솔루션 담당자 혹은 연구소장 연락 요청하시거나 방문합니다.	곽승범	솔루션	
710	아프로비에이	www.afroba.co.kr	시각, 언어, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) Object 식별, 인식, 레이블링</li> <li>■ (언어) 대규모 자연어 처리 (KoGPT2기반)</li> <li>■ (기타) 대규모 시계열 데이터 분석(증권데이터, 제조데이터)</li> </ul>	2008.04.01	서울특별시	서울시 구로구 디지털로 33길 55 809호	070-4006-3870	AI 담당 상무에게 연락 바랍니다	차민호	솔루션	
711	라이브워크	http://livework.co.kr	데이터가공, 객체인식플랫폼, 영상객체 통계	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (데이터가공) 학습 이미지 및 영상 데이터 가공</li> <li>■ (객체인식플랫폼) 딥러닝 기반 객체 인식/분류/추적 플랫폼 솔루션구축</li> <li>- 서버환경 : NVIDIA TESLA A100 GPU기반 솔루션</li> <li>- 센서환경 : 라이다 및 스테레오 카메라, NVIDIA Jetson Xavier 기반 AI솔루션 (스마트 교차로 신호제어, 안전교차로 시스템, 화재감시, 산림 ICT 시스템, 아쿠아팜 등)</li> <li>■ (영상객체통계) 실시간 유동인구 분석 솔루션</li> <li>- 휴먼센서 기반 실시간 유동인구, 체류시간, 출입경로, 재방문률 등의 데이터 수집 및 분석 정보 제공</li> </ul>	2020.07.23	경상남도	창원시 마산회원구 마산대로 148길 12, A8 802호(주요동, 통의동)	070-4647-1559		엄봉식	솔루션	
712	동평기술		분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 1,000kw급 이하 에너지저장장치(ESS)의 RAW데이터 값을 머신/딥 러닝 하여 에너지 효율화가 가능형 시계열 예측 기술</li> <li>- 발전 모니터링 계측 항목(전압, 전류, 역률, 고조파, 상전압, 상전류, 외기온도 포함)</li> <li>- 전력 계측정밀도</li> <li>- 실시간 응답속도(계측장비 ~ 클라우드 EMS 서버)</li> <li>- 발전량 예측 시스템 정밀도</li> <li>- 기기중 인버터 장애 여부</li> <li>■ (분석) 딥러닝기반의 차세대 2차전지 장애관리 예측 기술(하이브리드 커패시터, 슈퍼 커패시터 등)</li> <li>- ESS 스마트그리드 실시간 장애 예측 시스템</li> <li>- PCM기반의 AI예측 프로그래밍</li> </ul>	2017.05.31	경상북도	경북 구미시 구미로 41, 4002(영호동) 한국에너지산업연구원	054-475-1205	동평기술 AI에 최적화된 담당자 연락 가능하나요?	정영두	솔루션	
713	이벌소프트	http://evolvesoft.co.kr/	행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동) (AI RPA) Health Care Process Automation</li> <li>- AI 융합 의료 진단 및 청구 업무 자동화</li> <li>■ (행동) (RPA포털) RPA Lifecycle Management Portal</li> <li>- SW공학 기술을 접목한 RPA Lifecycle Management</li> </ul>	2015.04.30	서울특별시	서울 관악구 자곡동로 20 마티스117 418, 419, 420, 421호	02-6959-8864	AI에 최적화된 고객 요구에 맞춰서 연차로 도입하는 다양한 솔루션을 제공합니다.	박준희	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
714	아스펜스	www.aspens.co.kr	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 완제품 품질관리</li> <li>- 완제품을 사진으로 촬영하여 크기, 공차, 조립불량 상태 등 사람이 반복적으로 하는 품질 검증 활동을 AI(인공지능)을 사용하여 수행</li> <li>■ (시각) 세포 상태 분석</li> <li>- 세포를 사진으로 촬영하여 세포수 카운트, Intensity 측정 등 사람이 판단하기 어려운 상태 등을 AI(인공지능)을 사용하여 수행</li> <li>■ (시각) 유사 화학물질 탐색</li> <li>- 목표 화학 물질과 유사한 물성을 갖는 유사 화학물질 발굴 및 탐색하여 실험 횟수를 줄이고 비용 절감</li> </ul>	2010.01.11	경기도	경기도 의왕시 마미로 40 안덕원1빌리 8층 201	070-4267-0707	아스펜스 영업팀	정중현	솔루션	
715	야타브엔터	yatavent.com	분석/행동 및 기타, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석/행동 및 기타) AI 동작 감지 필터</li> <li>■ (시각) AI 동작 감지 필터</li> </ul>	2018.07.26	서울특별시	서울시 용산구 독성로 177길 48 영우하이건영안진 202호	02-2039-0633	AI 바우처 담당자 연결 부탁드립니다.	조은성, 이성한	솔루션	
716	모바일닥터	http://fevercoach.net	개인 건강 생활 기록으로 한 사람의 패턴도 도출 시 패턴을 유 및 의 진단을 한다	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (개인 증상 등을 기반으로 한 독감 위험도 도출 AI)</li> <li>- 130만 누적 다운로드를 기록한 열나요를 통해 수집된 1억 건의 독감 관련 환자생성데이터 (PGHD)를 기반으로 도출한 유행지수를 기반으로 개인의 독감 위험도를 도출하는 인공지능 모듈(독감 음성예측도 AUC 90를 기록; 삼성서울병원 후향적임상연구 완료)</li> <li>■ (예방접종 후 열 및 컨디션 관리 AI)</li> <li>- 소아대상 예방접종 후 열 지속 시간 예측, 해열제 복용 시점 등에 따른 변화 예측이 가능한 인공지능 모듈</li> </ul>	2013.05.23	서울특별시	서울시 강남구 도곡로 126 오복빌딩 202호	02-6408-5577	www.fevercoach.net	김의철	솔루션	
717	케이티	https://www.kt.com/	음성, 시각, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (음성) 음성인식/통화메모/음성합성</li> <li>1. 도메인 특화 음성인식(STT) 솔루션</li> <li>2. D/L 기반 화자(키즈)식별 솔루션</li> <li>3. D/L 기반 음성합성(변조/스타일링) 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 음성 합성/변조 및 다국어 변환 제공(100여개의 Voice 제공)</li> </ul> </li> <li>4. 보이스 클로닝 기술 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- '나만의 목소리' 합성/제공(2~3분 녹음으로 나만의 커스텀 보이스 생성 가능)</li> </ul> </li> <li>■ (시각) 사람인식/사물인식</li> <li>4. 낙상, 미끄러짐 등 상황별 포즈 및 인물 얼굴인식 솔루션</li> <li>5. 차량/장비 특화 사물인식 솔루션 및 객체 검출 솔루션</li> <li>- 차량 번호판 인식/ 안전 장비 검출 인식 및 보행자 검출 등</li> <li>■ (기타) AICC 보이스 봇/지니 인사이드</li> <li>6. 지니(음성버서) 인사이드 솔루션</li> <li>- 3rd party에 음성인식 비서 제공을 위한 Total 솔루션 제공 (STT/TTS/대화 및 AI비서 서비스를 통합된 Package로 제공)</li> <li>7. AICC 보이스 봇 솔루션</li> <li>- 콜센터 특화 음성인식 챗봇 솔루션 제공</li> <li>- 고객센터 업무자동화 지원 및 통화분석 서비스 제공</li> </ul>	1982.01.01	경기도	경기도 성남시 분당구 불정로 90 1층(영자화)	(지역번호)+100	www.kt.com	구현모	솔루션	
718	SK	https://www.skcc.co.kr/	시각지능 분야	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각지능 분야) 인공지능 분석 기술 기반 비조영 뇌CT 영상 이미지 분석을 통한 뇌출혈 환자의 진단 보조 소프트웨어</li> </ul>	2015.08.03	경기도	경기도 성남시 분당구 분당로 145번길 16(영자화, 제2차세대연구)	02-6400-0114		박성희, 최정호, 정종환	솔루션	
719	뤼이드	http://www.riid.co	분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) (AI 대시보드) R.Analytics</li> <li>- 학습자 데이터 기반 AI 진단 모델링</li> <li>- AI 분석 및 예측 기반 지능형 대시보드</li> <li>■ (분석) (진단/교육 모듈 통합 플랫폼) R.Inside</li> <li>- 학습 데이터 기반 통합 교육 모듈 플랫폼</li> <li>- 학습자 지식 상태 진단, 교육효과를 최대화하는 추천시스템</li> <li>■ (분석) (AI기반 테스트 플랫폼) R.Test</li> <li>- 학습자 데이터 기반 AI 테스트 플랫폼</li> <li>- 딥러닝 기반 CAT(Computerized Adaptive Testing) 플랫폼</li> </ul>	2014.05.01	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 511 피코나스리빌 10층	02-795-1221		장영준	솔루션	
720	뉴아틀란	www.newatlan.co.kr	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 제조 및 유통의 제품 및 원자재의 품질을 AI를 통해서 인식 및 품질 관리</li> <li>- 솔루션 및 AI 비전검사장비를 이용한 품질 관리</li> <li>■ (분석) AI를 이용한 제조 및 유통분야 수요 예측 및 제조의 설비 빅데이터 분석을 통한 고장 예측(예지보전)</li> </ul>	2017.02.01	서울특별시	서울특별시 은평구 연성 13길 33, 2층	070-7504-5956	AI바우처 관련하여 연락을 드립니다.	정해원	솔루션	
721	인그레디언트	https://www.ingradient.ai	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 반자동 영상 데이터 라벨링</li> </ul>	2020.01.15	서울특별시	서울특별시 서초구 서원로25길 33(전서원빌), 2014	02-6959-0503	경영전략팀/정보사업 담당자	이준호	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
722	아이크로진	www.ichrogene.co.kr	분석	■ (분석) 오믹스 빅데이터 분석 자동화 기술 - GPU 장비를 이용하여 NGS에서 생산된 대용량 유전체 원천데이터 (FASTQ)를 유전체정보 분석 가능한 파일생성 (VCF) (소요시간 1시간/명) - 유전체 정보 정도관리 및 리포트 자동 생성 파이프라인 - 전사체 및 후성유전체정보 분석 및 만성 및 희귀질환 연관 변의 annotation 분석 자동화 - 다중오믹스 정보 연계 분석 - 질병연구를 위한 유전체칩 정보 imputation 기술 ■ (분석) 유전체정보 기반 질병 위험도 예측 - 대규모 인구집단 정보를 통해 분석된 유전체 정보, 건강 및 의학 정보를 기계학습을 이용하여 연령별, 성별 등에 따른 개인별 질병 위험도를 예측 - 질병 발생 고위험 유전자와 관련된 약물 반응 분석	2017.08.22	경기도	경기도 수원시 팔달구 팔달로509번길 71, 5205호, 5205호	031-243-1063	Geno-AI에 의한 지능정보화로 건강이 개선됩니다. 생활방식에 따라 질병의 예방입니다.	신영아	솔루션	
723	아이덴티파이	www.aidentify.io	시각, 분석, 행동	■ (시각) 이미지 분석 및 객체 예측 (객체 수량, 크기, 결함 분석) ■ (분석) IoT 센서 데이터, 시계열 데이터 분석 및 예측 솔루션 ■ (행동) 강화학습 기반 최적 제어 에이전트 솔루션	2016.07.15	경기도	경기도 평택시 수당구 평택로 42 경기도기업성장지원센터 505호	031-757-0717	인공지능 연구소장	김의중	솔루션	
724	스카다아이씨티	http://scadaict.com/	분석, 시각	■ (분석) SMWP - SPC(통계적 공정관리) 수집한 데이터를 통해, 주어진 품질목표가 달성될 수 있도록 끊임없는 품질개선이 이루어지도록 관리, 이상원인에 의하여 품질이 변동될 경우 알람 발생, 우연원인 만에 의한 안정된 품질 유지 ■ (시각) AI NECTOS - 생산품을 촬영하여 학습시켜 생산품을 인식시킨 후 양품/불량품 판정 및 생산데이터 수집 ■ (분석) Qlik - AI 기반 클라우드 분석, 연관 엔진 및 추천 분석 지원	2019.06.20	서울특별시	서울특별시 강서구 공항대로 219 연세타워 607호	010-29**-4426		황재하	솔루션	
725	블루시스	bluesis.com	분석	■ (분석) 급식 식재료 데이터 AI 분석 및 가공 ■ (분석) 식품 제조 공장 데이터 AI 분석 및 가공	2010.03.01	대구광역시	경북광역시 군위군 군위읍 조곡길 15, 1층 (서울구) 서울구 평안로 134-421 201호	02-408-7055	AI바우처 담당자 연결 요청	지승현	솔루션	
726	엔엠시스코	http://nmcisco.co.kr	시각	■ (시각) 제품이나 자재의 외관 등을 자동으로 검사하여 분류하는 프로그램을 개발 또는 제작 ex) 마킹검사 비전시스템 개발, 자동차 핸들 검사기 시스템, 스마트 카메라용 모듈 외관 검사장비, 자동차 사출물 검사, 라미네이트 칩 비전검사, OLED 레이저 커팅 검사, 고정밀 합착기 불량인 프로그램 등을 진행하였음	2013.09.02	인천광역시	경남 창원시 마산합포구 마산로 127-1 2층 201호 (서울구) 서울구 평안로 134-421 201호	031-664-0771	AI 제품적 지원사항 고객 만족한 업무담당자쪽으로 연락바랍니다.	박지철	솔루션	
727	시너젠	synerzen.co.kr	분석	■ (분석) 환경 데이터 분석 플랫폼	2009.12.	서울특별시	서울특별시 강서구 공항대로 219 연세타워 607호	02-499-9939		윤금란	솔루션	
728	벨류데이터		시각	■ (시각) • NFT기반의 셀피(자가촬영사진)지원 AI 플랫폼 구현 기술 - IoT, One M2M 로우데이터 머신/딥러닝 기반 AI구축 기술 - 셀피 NFT 제공 응용 콘텐츠의 AI 앱 제작 솔루션 기술 - 셀피 NFT제공에 의한 게임 아이템 획득 AI기술 - 증강현실 기반의 셀피 NFT제공 서비스 AI기술 - 전자지리정보 기반의 셀피 NFT제공 서비스 AI기술	2014.04.01	서울특별시	서울특별시 강서구 공항대로 219 연세타워 607호 (서울구) 서울구 평안로 134-421 201호	02-898-1178	벨류데이터 AI 사업 담당자를 부탁 드립니다.	이선미	솔루션	
729	엠티엠이엔티		시각/분석 및 기타	■ (시각/분석 및 기타) * 인공지능 분석 클라우드 기반 AI시스템 제공 - 클라우드에 저장된 빅데이터를 인공지능 알고리즘으로 분석하는 시스템 도입 * 지능형 불량률 개선 - 원료의 품질관리 시 허용 가능 범위를 넘으면 인공지능 머신러닝이 자동으로 생산공정 기기를 모니터링함. * 지능형 제조환경 개선 - 데이터 및 머신러닝을 활용한 실시간 로봇 및 설비 제어 * AR기반 디지털 트윈 시스템 - 디지털 트윈으로 AR 증강현실 감시체제를 도입. 명확한 의사결정을 위한 CPS기반의 생산설비로 현장 정보를 직관적 제공 * 통합모니터링 시스템 - 설비연동프로그램과 함께 시스템에 직접 연결하여 전사적 관리 가능	2018.09.21	서울특별시	서울특별시 강서구 공항대로 219 연세타워 607호 (서울구) 서울구 평안로 134-421 201호	02-2132-5155	AI바우처 담당자	진성기	솔루션	
730	유에이션		시각, 분석	■ (시각) • 영상객체인식 AI 솔루션 - AI 카메라 옛지 컴퓨팅 1차이미지 프로세스 머신러닝 기술 - AI 카메라 연동 서버 컴퓨팅 2차이미지 프로세스 딥러닝 - 차량, 차량번호, 보행자, 2륜차 등 객체 분석 솔루션 ■ (분석) • IoT One M2M 로우 데이터 기반의 예지 예측 AI분석기술 - 이차전지 배터리 파워팩 장애관리 예측 분석 기술 - EMS 빅데이터 기반의 AI 예측 분석 기술	2011.04.01	경상북도	경상북도 김천시 남면 옥산길 38-37	054-553-0530	AI 관련 사업 담당자 부탁드리겠습니다.	지용주	솔루션	
731	트리마란	www.trimaran.co.kr	시각	■ (시각) • 영상객체인식 AI 솔루션 - AI 카메라 옛지 컴퓨팅 1차이미지 프로세스 머신러닝 기술 - AI 카메라 연동 서버 컴퓨팅 2차이미지 프로세스 딥러닝 - 차량, 차량번호, 보행자, 2륜차 등 객체 분석 솔루션 ■ (분석) • IoT One M2M 로우 데이터 기반의 예지 예측 AI분석기술 - 이차전지 배터리 파워팩 장애관리 예측 분석 기술 - EMS 빅데이터 기반의 AI 예측 분석 기술	2010.01.14	서울특별시	서울특별시 강남구 도곡로2길 6 2층(여의동, 한강변) 201호	070-4323-1849	AI제조업 AI바우처 사업담당자와 연락하고 싶습니다.	황신희, 조재성	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락처구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
732	토록	www.torooc.com	시각, 언어 · 음성, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 카메라 기반 사용자 AI얼굴인식 기술</li> <li>- AI얼굴인식 기반 사용자 맞춤 서비스 제작</li> </ul> </li> <li>■ (언어 · 음성) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대화로봇의 AI챗봇 기술</li> <li>- 당사에서 공급하는 소셜로봇을 활용한 맞춤 대화 서비스</li> </ul> </li> <li>■ (행동) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 로봇의 사용자 맞춤형 AI행동서비스</li> <li>- 당사에서 공급하는 소셜로봇을 활용한 자율행동 AI서비스 커스터마이징</li> </ul> </li> </ul>	2012.01.09	서울특별시	서울특별시 중구 세종대로11길 42, 부평빌딩 5층	02-882-0045	시바우치 지원사업 관련 업무	전동수	솔루션	
733	큐씨엔	www.qcn.co.kr	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) AI 이미지 검색</li> </ul>	2009.12.01	서울특별시	서울특별시 관악구 신왕로 19길 111, 306-602 (우:01194)	070-4106-0704		최경혁	솔루션	
734	보다에이아이	www.vodavision.ai	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 제조 AI 머신비전 SaaS 서비스</li> </ul>	2021.12.17	서울특별시	서울특별시 마포구 아로대로 122, 16CMTY 11층 W0204	1661-4078		전창연	솔루션	
735	모션테크놀로지	www.motioncapture.co.kr	행동, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동) - 3D 모션캡처 시스템을 통한 신체(body, face, hand)동작 분석 AI 기술 (모션캡처 전용 스튜디오 및 다양한 방식의 모션캡처 장비 보유)</li> <li>- 3D모델링 적용 실시간 렌더링, 각종 피팅 적용</li> <li>■ (시각) - 인체 3D 모션캡처 기반 캐릭터 리타게팅 애니메이션 생성</li> <li>- 4D Volumetric Video 생성 및 3D 스캔 캐릭터 및 포인트 클라우드 생성</li> <li>- 3D 캐릭터 제작을 위한 모션캡처 서비스 제공(캐릭터 모델링 셋업, 캐릭터 제작, 버추얼 모델 개발, 인공지능 캐릭터)</li> </ul>	2001.01.08	서울특별시	서울특별시 강남구 강남대로 102길 47	02-564-6610		양기혁	솔루션	
736	로드와이즈	http://www.roadwise.co.kr/	언어 · 음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어 · 음성) (언어/음성) 언어교육용 음성인식 기반 발음평가 솔루션</li> <li>- 자체개발 엔진으로 원천기술 보유</li> <li>- 데이터 구축부터 모델링 까지 차별화된 성능 커스터마이징 가능</li> <li>- 영어 및 다양한 언어에 특화된 엔진 개발 가능</li> <li>- 엔진을 포함한 SMART PLAYER 플랫폼 지원 가능</li> </ul>	2009.11.01	서울특별시	서울특별시 마포구 연남동로 11길 12-101 10층, 연남1리사거리역사거리	02-834-1688	시바우치 사업 담당부서로 연결 부탁드립니다.	강광민, 김대영	솔루션	
737	미스터봇소프트	www.mrbotsoft.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) (RPA) <ul style="list-style-type: none"> <li>o 시가반의 업무자동화 솔루션(Brity RPA)공급 및 구축 - 제조/서비스 분야</li> <li>- 병원/리테일 분야</li> <li>- 공공기관/금융 분야</li> <li>o AI기반의 업무자동화 컨설팅 서비스</li> <li>o AI기반의 업무자동화 운영 서비스</li> </ul> </li> <li>■ (분석) (Chatbot) AI기반의 자연어 대화 솔루션</li> <li>■ (분석) (OCR) AI기반의 데이터 자동 추출</li> </ul>	2021.07.19	서울특별시	서울특별시 송파구 송파동로 214길 10 10층, 송파1리사거리역사거리	02-2043-7260	AI 바우처 지원사업	이진익	솔루션	
738	그로비	www.grovy.io	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 수요예측 및 동적가격결정 기술</li> </ul>	2020.07.31	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 123, 6층 602호	070-8151-2586		조미성	솔루션	
739	영림원소프트랩	https://www.ksystem.co.kr/	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 매출요인 분석 &amp; 예측 및 목표관리</li> <li>■ (분석) 키워드 기반 뉴스 수집요약, 뉴스 분석</li> <li>■ (분석) 경영관리모델 AI 리포트</li> </ul>	1993.05.22	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 123, 6층 602호	1661-1155	시바우치 담당 부서(팀)로 연결 부탁드립니다.	권영범	솔루션	
740	제론테크	www.zerontech.com	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) Vision 기반 Action Recognition, Action Localization</li> <li>- camera sensor 데이터 기반으로 사람 혹은 동물의 특정 행위를 검출하고 판별하는 인공지능 모델 개발 (ex. 소 발정 탐지)</li> <li>■ (시각) vision 기반 인지 (Object detection, instance segmentation, ect)</li> <li>- image sensor 데이터 (RGB카메라, 열화상카메라) 기반으로 이미지 데이터 내 지정된 객체를 bbox, contour, rotated bbox, 3d bbox 등으로 검출</li> <li>- 검출된 정보를 원하는 geometry의 값으로 변환하여 값을 추출</li> <li>- video stream의 경우 tracking, re-identification 기능 추가 개발 가능</li> <li>- 자율주행, cctv, 스마트 팩토리 등의 도메인 가능</li> <li>■ (시각) lidar 기반 인지 (Object detection, etc)</li> <li>- lidar 센서 기반으로 지정된 객체를 3d bbox로 검출</li> <li>- 검출된 정보를 원하는 geometry의 값으로 변환하여 값을 추출</li> <li>- lidar 데이터가 연속적으로 들어올 경우 tracking 기능 추가 개발 가능</li> <li>- 자율주행, cctv, 스마트 팩토리 등의 도메인 가능</li> </ul>	2013.06.27	서울특별시	경기도 안산시 단원구 신안동로 212, 10층 1001호, 안산1리사거리역사거리	070-8814-6501	NIPA 시바우치 지원사업 과제 관련, 담당자명 연락 부탁드립니다.	유재현	솔루션	
741	리드스피커코리아	http://readspeaker.co.kr	언어 · 음성, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어 · 음성) 음성인식 &amp; 음성합성 엔진 활용 기술 및 응용제품</li> <li>■ (시각) AI 휴먼 및 가상인간 제작</li> <li>■ (언어 · 음성) AI 기반 자막 및 회의록 자동생성 기술</li> </ul>	2005.06.01	서울특별시	서울특별시 송파구 역삼동로 133 9층(해운대동역사거리)	02-3016-8500	시 바우처 지원사업 경영담당자 부탁드립니다.	이종석	솔루션	
742	토탈웰니스		행동, 분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동) 행동패턴 분석 - 개인 맞춤형 웰스케어 서비스</li> <li>■ (분석) 빅데이터 분석</li> <li>■ (기타) 스마트 팩토리(수요예측) - 예지 정비 시스템</li> </ul>	2020.08.27	경상남도	경상남도 김해시 주촌면 월촌로 100-10, 201호(김해시청행정타운)	010-31**-3550		한석영	솔루션	
743	블루모바일	www.blumobile.com	시각(이미지분석)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각(이미지분석)) 이미지 학습을 통한 실시간 열화상행 정보제공 AI 플랫폼</li> </ul>	2006.04.18	서울특별시	서울특별시 송파구 연무장길 76 AK빌딩 310호	02-554-9088	AI 담당자 연결	유충기	솔루션	
744	에이치랩	hlab.systems	시각, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 카메라, 웹스 카메라, 레이더 기반 자체 및 모션 인식 솔루션</li> <li>■ (시각) 스마트제조 머신비전 AI 시스템</li> <li>■ (기타) 센서 시스템 모니터링 및 제조 스케줄링 시스템</li> </ul>	2016.09.01	대구광역시	대구광역시 북구 호암로 51, 2층	02-446-1229		김형민	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
745	스캐터엑스	http://scatterx.co.kr	분석	■ (분석) 제조공정에서의 설비이상탐지, 설비예지보전 서비스	2012.06.20	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 214, 1504호(강남동, 삼성대우빌딩)	070-4258-5655		강명수	솔루션	
746	피어나인	https://peernine.co.kr	언어 · 음성, 기타	■ (언어 · 음성) 음성인식챗봇 ■ (기타) 건강상태 분석 및 맞춤형 콘텐츠 추천 엔진, 당사가 확보한 건강검진 및 건강 표본 150만명에 대한 코호트 DB를 학습한 AI엔진을 가지고 있으며, 해당 AI 엔진은 예측 대상의 32가지 건강 위험요인에 대한 건강 상태를 진단하여, 고혈압, 고지혈증, 당뇨, 심뇌혈관 등에 대한 질환 위험도를 건강등급으로 표현하고, 상태에 맞는 운동, 식이, 생활요법을 추천해주는 기술이다.	2018.01.01	서울특별시	서울특별시 광명로구 망산로45 9층미드타워센터 1101호	02-780-8004		안광수	솔루션	
747	아이엠알	https://www.imbiz.co.kr	분석, 행동 및 기타	■ (행동 및 기타) 행동/자세/공간 인식 인공지능 솔루션. 사람의 몸 동작 변화 및 위치 인식 데이터를 통한 인공지능 분석을 통해 사람이 행하고자 하는 인지적 의도성 판단 ■ (분석) 설비/시설물 이상상태 감지 인공지능 솔루션. 설비 작동 상태에서 발생하는 이상소음을 인공지능 분석을 통해 고장 여부를 판단. 수리/노후/교체 주기 판단. ■ (분석) 인공지능 기반 실내 집단감염 위험도 경보 솔루션. 코로나 19 등 집단감염이 우려되는 상황에서의 건물 실내(병원, 회사, 기관 등) 인원 밀집 수준, 환경(먼지, 온도, 습도)을 인공지능 분석을 통해 집단감염 위험성 여부 판단 및 경보	2010.01.05	광주광역시	광주광역시 북구 영단과기보233 호봉센터 201호	062-417-9522		김경수	솔루션	
748	유에프엠시스템즈	www.ufmsystems.co.kr	분석, 기타	■ (기타) 스마트 주차관리 및 공유서비스 - (스마트교통) 돌발검지, 진입/진출 데이터 일치성 검지 - (AI 영상인식) 장애인 주차면 인식 및 정보공유서비스 ■ (분석) 딥러닝기반 객체감응을 활용한 교차로 차량흐름 제어 - (AI 영상인식) CNN 기반 객체인식 정확도 개선 - (분석/예측) 차량흐름 분석, 교차로 신호체계 예측/적용 ■ (분석) 차량번호인식 및 객체(차량) 검지 - (AI 분석) 다층퍼셉트론 구조 차량번호 학습 알고리즘 - (데이터가공) 학습데이터 최적화 가공 및 인식 - (딥러닝) 신경망 구조 자율학습 기반 객체 검지	2007.12.10	경기도	경기도 안산시 단원구 차원로 34, 304호(안성동, 영인스퀘어빌)	070-4705-3520	시스템개발연구소 소장	김교중	솔루션	
749	에이티스마트	www.inziss.co.kr	비전, 분석, 행동	■ (비전) 머신비전을 활용한 불량검출 반영 자동화설비 ■ (분석) 제조데이터 수집 및 최적화 반영한 자동화설비 ■ (행동) 다관절 및 협동로봇 접목한 무인 자동화설비	2007.07.02	경기도	경기도 안산시 단원구 동산로88	031-490-0922	영업팀	강철중	솔루션	
750	비웨이브	bwaveeeg.com	기타	■ (기타) 정신건강 평가 솔루션 (웰빙 서비스) - 데이터 전처리 및 분석 파이프라인 개발 - 정신건강 상태를 반영하는 AI 기반 정신건강 평가 레포팅 서비스 - 두뇌 및 마음건강 지수를 활용한 정상/위험군 분류 ■ (기타) 정신건강 정밀진단 (의료용 서비스) - AI 학습을 위한 의료 빅데이터 수집, 전처리 및 분석 파이프 라인 개발 - AI를 활용한 뇌파 기반 질병 특이적 바이오 마커 개발 - 바이오 마커를 기반으로 정신건강의 질환 및 심각도를 구별하여 진단하는 AI 기반 정신질환 정밀진단 의료용 서비스	2019.04.16	경기도	경기도 고양시 일산서구 주화로 186, 410호(제101동 307호)	031-811-8430	AI 제우자 공공기업 PaaS 플랫폼 등용에 있어있어 연락드립니다.	이승환	솔루션	
751	허그케어엔터테인먼트	www.hugctx.com	시각, 분석, 행동 및 기타	■ (시각) XAI(LRP 알고리즘)를 활용한 Computer Vision 서비스 : 이미지 AI 모델의 추론 결과에서 특정 영역을 시각화하여 모델의 설명력 제공 - EfficientNet, ResNet기반 Face Recognition, Facial Expression 모델 및 추론 서버 개발 - YOLOv4 등 객체 탐지 기반 OCR 모델 및 AI 모델, 라이프사이클의 전반적인 관리를 위한 MLOps 시스템 구축 ■ (분석) Irregular Time Series 데이터 전처리 기법과 LSTM 기반 예측 모델 개발 ■ (행동 및 기타) DeepFM(Deep Factorization Machines)을 활용한 추천시스템 구축	2018.02.04	서울특별시	서울특별시 서초구 서초대로78길 42, 1112호	010-30**-1004	AI제우자 공공기업 PaaS 플랫폼 등용에 있어있어 연락드립니다.	차경환	솔루션	
752	온코소프트	http://oncosoft.io/	의료인공지능, 영상분할	■ (의료인공지능) AI기반 의료영상 정상장기 자동분할 시스템 ■ (영상분할) 학습을 통한 자동분할(Segmentation)	2019.09.09	서울특별시	서울특별시 서대문구 연세로11길 39, 5층	02-336-0670		김진성	솔루션	
753	딥엑스알랩	deepxrlab.com	분석, 시각, 행동	■ (분석) - 데이터 분석을 통해 맞춤형 데이터 추천(활용예시: 이미지 캡셔닝 모델을 이용하여 사람 얼굴 표정 분석을 통해 맞춤형 meme 생성) ■ (시각) - 웹캠기반 다중 휴먼 세그멘테이션 솔루션 - 웹캠기반 얼굴 파싱 솔루션 ■ (행동) - 웹캠기반 다중 휴먼 포즈 예측하여 캐릭터 매칭 솔루션	2021.09.28	서울특별시	서울시 영등포구 영등로 146, 411호(영등포동, 고려대학교 우정빌딩202호)	02-3290-3199		김창현	솔루션	
754	한컴엔플렉스	nflux.co.kr	분석, 시각, 기타	■ (분석) AI데이터 플랫폼 ■ (시각) 스마트시티 플랫폼 ■ (기타) AIoT 플랫폼	2018.03.27	경기도	경기도 성남시 분당구 용매로로 200연립 34, 801호	031-713-6381	AI플랫폼(사업전략본부)	이민	솔루션	
755	에스피투로보틱스	www.sp2robotics.com	시각	■ (시각) 사람, 얼굴, 제품 등 인식 ■ (시각) 양산 제품의 불량 검사 ■ (시각) 다양한 양식의 문서를 종류별로 분류	2017.09.15	경기도	경기도 안산시 서동대로 4726, 811번 20호	070-4786-8744		박성준	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
756	스마트솔루션즈협동조합	www.smartsolutions.kr	분석, 시각, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 이상감지분석 / 수요예측분석</li> <li>■ (시각) 머신비전</li> <li>■ (행동) 로봇제조</li> </ul>	2019.06.25	대구광역시	대구광역시 용구 태평로 258, 503호(용인동5가, 용인빌딩)	053-815-7979	-----	정창욱	솔루션	
757	헤븐트리	www.clovine.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) MAIVY               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 인공지능 기반 형상 데이터 분류 및 데이터 인식 시스템</li> <li>- 문서에 포함된 이미지, 텍스트, 표, 그래프 등의 형상 데이터를 7가지로 분류하고 각 형상 데이터에 포함된 데이터를 인식 및 데이터베이스 생성 시스템</li> </ul> </li> <li>■ (분석) IBMS               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 이미지 기반 수치 데이터 수집 및 데이터 관리 시스템</li> <li>- 장비에 부착된 LED 카운터에 표시된 수치를 스마트카메라로 촬영 후 학습된 LED 매트릭스 모델을 이용하여 이미지에서 수치를 인식하여 수집하고 관리하는 시스템</li> </ul> </li> </ul>	2018.12.06	경상북도	영양북도 경산시 상월로 27, 금로빌딩서동 4층 2014호	070-4272-8401	-----	홍정원	솔루션	
758	넥스트디엔에이	www.next-dna.com	기타(고장예측), 분석, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (기타(고장예측)) 다기종(대기압/해외압체 및 증소기압) AGV 컨디션 및 운행 상태를 실시간 모니터링(AAS와 OPC UA기반), 데이터 기반 예측, 고장예측시스템으로 운영관리</li> <li>■ (분석) 부품수명주기관리를 통한 부품고장 예측하여 안전하게 AGV 유지/추적관리</li> <li>■ (시각) AI VISON(인공지능 기반 컴퓨터비전 안전운행관련 시스템)을 활용한 물체 인식 솔루션</li> </ul>	2020.05.25	경기도	광주시 양주시 의일로 40 인적원11층의 C동 311호	031-265-5055	-----	홍석민	솔루션	
759	아이오테드	www.iotedcorp.com	언어/음성 인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어/음성 인식) 페서는 STT/NLP/TTS 등 자연어 처리기능을 포함한 AI 대화 기능/제어 기능, DB 설계 역량을 바탕으로 인공지능 챗봇 SW/HW와 이를 편집 가능한 앱을 보유하고 있습니다. 본 기술을 응용해 관련 기술이 없는 토이 기업이라도 인공지능 대화 기능 토이를 쉽게 제작할 수 있는 AI TOY Total Platform을 제공하고 있습니다.</li> </ul>	2019.12.30	강원도	강원도 춘천시 강원대학길 1, 보물관 704호	033-818-9444	-----	김성섭	솔루션	
760	바스젠바이오	basgenbio.com	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- X-ray 골절 진단보조 솔루션 (족부, 손, 척추)</li> <li>- 의료 영상 (X-ray) 관절 구조 분석 및 변형 각도 자동 측정 (무릎)</li> </ul> </li> <li>■ (분석)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- DEEP AS-P : NO Code AI 분석 솔루션</li> <li>- DEEPCCT : AI기반 신약개발 전주기 약물효과 및 부작용 시뮬레이션 솔루션</li> <li>- TLBM 자동화 솔루션 : 바이오마커 발굴 알고리즘</li> <li>- 질병 예측 솔루션 : 건강검진 data 기반 AI 질병 예측 모델 &amp; 서비스</li> </ul> </li> </ul>	2018.04.19	서울특별시	서울특별시 마포구 마포대로 25, 8층 801호	02-6447-0200	인공지능 연구소 AI 배우게 담당자 연결 부탁드립니다.	김호, 장일태	솔루션	
761	엔아이소프트	www.nisoft.kr	시각, 분석, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 이미지를 기반으로 하는 오브젝트 재식별</li> <li>■ (분석) 수주 및 발주 자동 관리</li> <li>■ (행동) 움직임을 통한 행동 패턴 분석(걸음걸이)</li> </ul>	2022.09.29	서울특별시	서울특별시 용마루 3로로 308, 108-1000(관동로, 한신인)	070-4304-0092		김낙일	솔루션	
762	타우데이터	www.taudata.co.kr	쇼핑몰 상품추천 머신러닝, AI 헬스케어	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (쇼핑몰 상품추천 머신러닝) AI기반 인터넷쇼핑몰 사용자 성향검사/상품추천 및 추천 정확도 향상 플랫폼</li> <li>■ (AI 헬스케어) 인공지능기능바 수면장애 진단 및 음악, ASMR 추천 Mix 플랫폼</li> </ul>	2019.02.27	서울특별시	서울특별시 마포구 마포대로 713, SK케노그린 315호	02-6403-9816	AI 배우처 담당자	정화민	솔루션	
763	엑스퍼트아이엔씨	www.xpertinc.co.kr	언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성)               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 활용 분야                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- 한국어 음성-텍스트(자막) 변환 정확도가 요구되는 분야 (90%이상 정확도 제공)</li> <li>- 한국어 음성-다국어 텍스트(자막) 변환 정확도가 요구되는 분야</li> <li>- 내-외국인 대상 활용 산업 분야(관광, 전시, 교육, 강의, 공공 민원 등)</li> </ul> </li> <li>2. 보유 기술                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- 실시간 변환 정확도 92% 이상의 AI STT 엔진 보유</li> <li>- 정확도가 높은 한국어 음성-다국어 자막 변환 기술</li> <li>- STT 전문 분야 커스텀마킹 지원 (특화 어휘 추가 학습)</li> <li>- 음성-문자 자동 변환 API 지원</li> <li>- 음성 녹취파일 - 텍스트 변환처리</li> <li>- 웨어러블 디바이스/스마트폰/웹 지원</li> </ul> </li> </ol> </li> </ul>	2019.02.14	서울특별시	서울시 송파구 백제고분로512, 501호	02-536-6672	AI 배우처 사업 담당자	박정남	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	실업일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
764	인텔리즈	http://intelliz.co.kr	시각, 행동, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각)               <ul style="list-style-type: none"> <li>1) 인공지능 검사 솔루션                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- 전자부품/필름 등에 대한 외관결함 판별 및 검사 자동화</li> <li>- X-Ray/열화상/비전 품질 검사 기술</li> </ul> </li> <li>2) AI, ML 기반의 알고리즘 개발 및 업무 자동화                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- AI 기반 업무자동화 및 컨설팅 서비스 (OCR, RPA 등)</li> <li>- AI OCR 기술을 이용한 제품 검사</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>■ (행동)               <ul style="list-style-type: none"> <li>1) 보안 및 관제 솔루션                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- CCTV 영상 내에서 객체 식별 및 이상행동, 위험상황 검출</li> </ul> </li> <li>2) 자율주행 및 보행자 보호                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- 임베디드 기기 상에서 도로 표지판 인식 및 보행자 검출</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>■ (분석)               <ul style="list-style-type: none"> <li>1) 수요예측                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- Machine Learning 기반의 수요예측 및 재고관리</li> </ul> </li> <li>2) 공정자동화 (CAE/CAD/CAM)</li> <li>- 데이터 기반 예측 모델 생성 및 공정 자동화</li> <li>3) 공정 데이터 분석 및 예측                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- 다변량 및 회귀 분석을 통한 공정 데이터 분석 및 예측</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	2021.08.19	경기도	경기도 평택시 동원가동로 614, 1706호(명원하이)	070-8778-7104	제RPA, AI배우치 지원사업과 관련하여 문의 드립니다.	나현식	솔루션	
765	링글링글리시메튜레이셔널서비스	www.ringleplus.com	언어, 음성, 학습분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어) AI 학습 기반 언어의 유창성, 문법성, 정합성(contextual) 평가</li> <li>■ (음성) 영어 학습자의 발화 분석 및 정량적 산출화 기술</li> <li>■ (학습분석) AI 학습 기반 기반 영어 학습자의 현재 상태 분석과 프로그래스 추출</li> </ul>	2015.06.08	서울특별시	서울 서초구 서초대로74길 22 (동우제2빌딩) 11층	02-6204-8881	AI 배우치 관련 수요기업으로 연락드립니다.	이성파, 이승훈	솔루션	
766	엔에이치데이터	www.nhndata.com	AI 분석 및 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 분석 및 행동)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 고객이탈 예측, 미래고객가치(LTV) 예측, 구매가망고객 예측, 상품수요 예측</li> <li>- 사용자의 데모 추정(성별, 나이), 고객세그먼트 자동화, Key 상품분석, Lookalike 분석</li> <li>- 추천엔진을 통한 상품기준, 사용자 기준의 개인화 상품 추천, Facebook Built-in 자동화 연동</li> </ul> </li> </ul>	2004.08.16	경기도	경기도 평택시 평택로 148(평택로4길 44) 5층 북동쪽마케팅동 148	031-8038-1321	제RPA, AI배우치 지원사업 담당자님 연락 부탁드립니다.	이진수	솔루션	
767	지코스트	https://cloud249.com	시각, 분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 오브젝트인식, 이미지/영상 스타일변환</li> <li>■ (분석) 시계열데이터분석/예측</li> <li>■ (기타) 클라우드 기반 AI GPU 플랫폼</li> </ul>	2016.02.11	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 114 8층 847호(가림동 한미은행)	02-553-7525	제RPA, AI배우치 관련해서 궁금하신 사항에 대해 도와드릴 예정입니다.	정문조	솔루션	
768	레플러스	www.repul.net	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) Auto ML(머신러닝) 예측기반 건물-공장 에너지 관리</li> <li>■ (분석) 기상정보를 이용한 머신러닝 태양광 발전량 예측 및 건물-공장 에너지 관리</li> <li>■ (신,변종 악성 공격 파일 AI 분석/차단 서비스(누리랩 미노스))</li> </ul>	2015.06.01	서울특별시	서울특별시 강진구 능동로 276, 402호	02-3437-4421	제RPA, AI배우치 관련해서 궁금하신 사항에 대해 도와드릴 예정입니다.	유병천	솔루션	
769	누리랩	www.nurilrab.com	신,변종 악성 공격 파일 AI 분석/차단 서비스(누리랩 미노스)	<ul style="list-style-type: none"> <li>* 핵심기술               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 일 20만개 악성파일 코드블록 및 화이트리스트 코드 블록 수집 후 학습 빅데이터 구성</li> <li>- 실행 및 비실행 악성 파일 함수 분석 빅데이터 구축 후 API연동을 통해 신,변종 악성 공격을 분석 없이 사전 차단이 가능</li> <li>- 보안 제품 개발자, 위협 분석가를 위한 파일 소스코드 내 함수 악성 코드 분석 기능</li> <li>- 콘텐츠 분석을 통한 취약점 및 악성코드 제거</li> <li>- 분석범위 : 실행파일, 비실행파일, 압축 자동 해제 후 분석</li> </ul> </li> <li>* 용도               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 파일 전송구간 - 취약점 분석 및 악성 판별/차단 -&gt; 파일업로더, 그룹웨어, 망연계, 문서중앙화 등(사용처 : IBK연금보험, LH공사, 교통안전공단 등)</li> <li>- 이메일 공격 방어 -&gt; 본문, URL, 첨부파일, 첨부 압축파일 악성 판별/차단 (사용처 : IBK은행, 한국동서발전, 한국재료연구소 등)</li> <li>- 보안 솔루션 제조사 분석가, 관제 요원 파일 분석용(사용처 : 국방부, 한국인터넷진흥원, Opswat(US) 등)</li> </ul> </li> <li>* 공급형태 : API, 어플라이언스</li> <li>* 인증 : KISA 우수정보보호기술 지정, GS 1등급</li> </ul>	2015.03.06	서울특별시	서울시 영등포구 영등로 225, 1305호(영등포구디지털타워)	02-2671-3344	제RPA, AI배우치 관련해서 궁금하신 사항에 대해 도와드릴 예정입니다.	최원석, 박정호	솔루션	
770	엔라이트	www.enlighten.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 전기 수요예측관리 솔루션</li> </ul>	2016.09.09	서울특별시	서울특별시 서초구 서초3로 206, 4층 401호 (서초동, 신원빌딩)	010-53**-1421	제RPA, AI배우치 관련해서 궁금하신 사항에 대해 도와드릴 예정입니다.	이영호	솔루션	
771	페이스피에이픽	www.facephi.com/en	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 비대면 본인실명확인 기술 (비대면 계좌개설시 신분증과 얼굴사진 비교로 본인임을 확인하는 기술 - 'e-KYC 기술')</li> <li>■ (시각) 높은 보안의 로그인 또는 본인 확인 용도로 활용 가능한 안면 인식을 통한 본인 인증 기술</li> </ul>	2019.10.15	경기도	경기도 성남시 분당구 판교역로 235, 511-512호	031-605-2005	제RPA, AI배우치 관련해서 궁금하신 사항에 대해 도와드릴 예정입니다.	홍동표	솔루션	
772	아이유티	현재 없음	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) AI알고리즘을 이용한 미국등급판정기</li> </ul>	2021.10.11	서울특별시	서울특별시 구로구 구로로 27길 36 405호(동원빌딩 404-18)	070-8801-3300	제RPA, AI배우치 관련해서 궁금하신 사항에 대해 도와드릴 예정입니다.	최필규	솔루션	
773	올리گون컴퍼니	www.oligocompany.com	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 화상통증 추진을 위한 안면인식분석 프로그램</li> <li>■ (분석) 의료기관용 자율주행침대 연구</li> </ul>	2020.01.01	전라북도	전북 군산시 백로로 144-3, 211호 (군산신도시2로 208)	063-446-6411	AI배우치 공급기업	한승재	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
774	웨이플러스	www.wayplus.co.kr	분석, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) [날씨별 특정 데이터 상관분석 솔루션] 다양한 날씨 데이터와 다른 산업 분야 특정 데이터를 상관분석하여 날씨요인과의 상관성을 산출하고 이를 기반으로 예측 날씨에 따른 해당 산업 분야의 특정 데이터를 예측하는 솔루션 (웹, 앱, 챗봇 서비스 가능)</li> <li>■ (분석) [안면인식 기술 활용 방문객 특정 분석 솔루션] 특정 지역이나 영역에 설치된 안면인식 카메라를 통해 안면인식을 진행하고 이를 통해 방문객들의 특성 (성별, 나이, 동행자, 체류 시간 등)을 자동으로 파악하고 이를 쉽게 분석할 수 있는 모니터링 정보를 자원으로 생성하는 솔루션 (웹, 앱 서비스 가능)</li> <li>■ (행동) [날씨별 인공지능 추천 솔루션] 다양한 관광지나 장소에 대한 날씨 데이터를 기반으로 사용자의 요구사항과 특성에 따라 자동으로 장소를 추천해주는 솔루션 (웹, 앱, 챗봇 서비스 가능)</li> </ul>	2017.02.14	제주특별자치도	제주특별자치도 제주시 월성로 21-1 4/L, 제주특별자치도 제주시 월성로 21-1 4/L	064-757-0110	AI배우치 지원사업과 관련하여 개발부 부장님과의 총화를 진행	강봉조	솔루션	
775	지미션	http://www.gmission.co.kr/	분석지능분야	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석지능분야) AI영상 분석 기반 농업 및 어업 "성장" 관리 시스템</li> <li>■ (분석지능분야) 다중의 영상 인식 기술 통합 AI 분석 인터페이스 시스템</li> </ul>	2020.01.02	서울특별시	서울특별시 관동구 석촌로4길 25, 한라과학빌딩 1301호	02-2038-8451	영입지원팀 / AI 배우치 담당 업무에 계속 부탁드립니다.	한준섭	솔루션	
776	테스트뱅크	www.testbank.ai	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 서책 형태의 참고서를 (1)머신러닝기술과 (2)Layer기술을 적용하여 Digital Device에서 최적의 사용이 가능한 형태로 구현합니다.</li> <li>■ (시각) 교자재를 손쉽게 학생들에게 배포/풀이/채점/취합/데이터 수집을 자동으로 진행합니다.</li> </ul>	2019.04.15	경기도	경기도 성남시 분당구 오정동 2-15, 제101호 (신원빌딩 101호)	010-48**-3565	AI 배우치사업 관련하여 연락드립니다.	최현욱	솔루션	
777	에이비엔아이	www.abni.net	AI 학습 데이터 증강	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 학습 데이터 증강) 적은 수의 AI 모델 학습 데이터(이미지)를 활용하여 새로운 AI 모델 학습 데이터를 증강(Augmentation)시킴으로써 AI모델의 학습 데이터 부족 문제를 해결할 수 있는 솔루션</li> </ul>	2000.05.12	서울특별시	서울특별시 관동구 석촌로4길 25, 한라과학빌딩 1301호, 1302호, 1303호, 1304호	02-523-6112	NIPA 배우치 사업 관련 문의 요청	김길조	솔루션	
778	오디토	www.oditto.xyz	디지털헬스케어, 언어·음성, 영상처리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (디지털헬스케어) 질병 예측 AI 솔루션</li> <li>■ (언어·음성) 음성기반 AI(음성인식, 음성합성, 감성인식 등) 솔루션</li> <li>■ (영상처리) 영상기반 AI(영상분석, 사물인식, 얼굴인식 등) 솔루션</li> </ul>	2021.12.10	서울특별시	서울특별시 관동구 석촌로4길 25, 제101호 (신원빌딩 101호)	070-4014-4216	AI 배우치 지원사업 담당자에게 연락 바랍니다.	최재우	솔루션	
779	파인트리시스템	http://www.pinetreesys.co.kr	시각, 분석, 추출	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 병변 탐지 진단보조 소프트웨어</li> <li>■ (분석) 병변 데이터셋 구축 및 Deep learning 알고리즘 연구</li> <li>■ (추출) 병변 탐지 모델 추출 및 적용</li> </ul>	2014.10.01	서울특별시	서울특별시 관동구 석촌로4길 25, 제101호 (신원빌딩 101호)	070-7687-6549	NIPA에서 제공하는 공공기관 관련 담당자분 부탁드립니다.	최춘기	솔루션	
780	네프	www.nef.or.kr	분석, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석/행동) 화재 및 고장 검출</li> </ul>	2016.08.01	전라북도	전라북도 전주시 덕진구 원안성로 106	063-901-9900	-	김태평	솔루션	
781	포인트아이	www.pointi.com	시각, 행동, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 생활안전 : 침입, 넘어짐, 안면인식, 마스크, 안전모 등 인체 및 각종 오브젝트 검출 및 분석</li> <li>■ (행동) ITS : 차량 이동/방향성, 차량 수량파악, 사고, 정차시간, 구역감시(주정차 위반) 등 분석</li> <li>■ (기타) 비정형적 시각분석 : 유동체, 반고체 등의 섞임, 흐름 분석을 통한 누수, 화재, 혼합불량 등 검출</li> </ul>	2018.07.01	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 19, 영도빌딩 5층	02-2204-3000	NIPA AI배우치 지원사업 공공기업Pool	이봉문	솔루션	
782	엑티브디엔씨	http://www.activednc.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 비정형 사운드 분석 기술/청진음 분석기술</li> </ul>	2007.12.28	서울특별시	서울특별시 관동구 석촌로4길 25, 제101호 (신원빌딩 101호)	02-2058-1340	사업마케팅 담당자에게 연락주세요	김용	솔루션	
783	넥사	http://www.nexabg.com/	분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 데이터전처리, 데이터마이닝</li> <li>■ (기타) 사출공정조건 HCI 화면을 핸드폰으로 사진을 찍어서 DBMS에 공정 조건값을 저장</li> </ul>	2006.10.21	대구광역시	대구광역시 수성구 영파로1로 160, 511호	053-657-7233	-	정태용	솔루션	
784	엑셀루션	www.xnsolution.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 사출설비의 조건 데이터 기반 이상치 탐지 및 불량 예측 솔루션</li> <li>- IoT 기반 사출조건 데이터 수집 기술</li> <li>- 학습,분석용 레거시(MES, ERP 등) 데이터 수집 기술</li> <li>- 학습,분석 데이터 수집/정제/정규화 등 전처리 기술</li> <li>- 이상치 탐지 및 불량 예측을 위한 머신러닝 기반 AI학습,판정 모델 제공</li> <li>- 사출조건 데이터 분석용 실시간 가시화 기능 제공</li> <li>- Lot성 불량 방지를 위한 실시간 불량 예측 모니터링 및 알람 기능 제공</li> <li>■ (분석) 금형사용 공정에 대한 데이터수집과 분석을 통한 생산 최적화</li> <li>- 금형의 크기 및 공정 조건에 따라 최종 제품의 크기가 어떻게 달라지는지에 대한 추론 모델 구성</li> <li>- 3차원 측정 시스템을 이용해 제품의 크기를 측정, 공정에 필요한 조건을 제어 및 추론</li> <li>- SW를 통해 데이터 회귀 분석 알고리즘을 학습</li> <li>- 장비/환경 조건을 추론 및 공정 및 환경에 반영</li> <li>■ (분석) 비전 검사 등급 데이터에 대한 분석 및 AI 모델링으로 불량 및 등급 분화 원인 분석</li> <li>- 데이터의 분포 및 값의 상관분석</li> <li>- 데이터셋 구성 및 전처리, 정규화</li> <li>- 데이터셋을 기반으로 모델 구축</li> <li>- 최적의 학습 및 파라미터를 찾기 위한 최적화</li> </ul>	2000.01.11	서울특별시	서울특별시 관동구 석촌로4길 25, 제101호 (신원빌딩 101호)	02-2088-8811	NIPA AI배우치 지원사업 과제 관련하여 연락드립니다.	오세곡	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
785	에드아이	www.ed-im.com	CNC가공데이터 분석, CNC공정관리데이터 학습, CNC장비상태 데이터 학습	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (CNC가공데이터 분석) CNC가공 및 CNC장비관련 OT데이터와 IoT데이터의 수집용 엣지 디바이스 및 상기 데이터 분석 SW</li> <li>■ (CNC공정 데이터 학습) 공구파손 진단과 이상적용제어용 기준데이터를 엣지 데이터의 학습으로 자동 생성</li> <li>■ (CNC장비상태 데이터 학습) 장비가동 조건 데이터와 진동센서 데이터를 활용하여 CNC 장비의 스피들에 대한 예지보전</li> </ul>	2021.11.17	전라북도	전라북도 전주시 덕진구 호남로 47 연수혁신창업단지 606호	063-219-0302	-----	이희관	솔루션	
786	엔에이피에스	tnap.co.kr	시각, 언어-음성, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) A.IMAGE               <ul style="list-style-type: none"> <li>- AI 이미지/영상 인식 및 분석</li> <li>- 이미지인식 엔진은 이미지에 포함되어 있는 객체들을 인식하고 인식된 결과를 바탕으로 이미지가 어떤장면인지를 분류할 수 있는 엔진입니다.</li> </ul> </li> <li>■ (언어-음성) A.VOICE               <ul style="list-style-type: none"> <li>- AI 음성 인식 및 분석</li> <li>- 자연어 인식 엔진은 언어를 인식하여 AI 분석을 위해 Text로 변환하는 기술입니다.</li> </ul> </li> <li>■ (분석) A.ANALYZE               <ul style="list-style-type: none"> <li>- AI 분석 솔루션</li> <li>- AI 분석 솔루션은 수집 및 변경되는 데이터에 대한 신규 데이터를 반영하고 분석하는 기술입니다.</li> </ul> </li> </ul>	2020.02.28	경기도	경기도 부천시 역곡1로 145번길 18, 110호 118-118 (신원동, 전파전자빌딩)	032-227-8262	공급기업 Pool AI바우처 담당자 연결 부탁드립니다	박종범, 이상한	솔루션	
787	스마트이어	www.smartear.co.kr	언어/음성 처리, 데이터 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어/음성 처리) 자연어 인식 성능 향상을 위한 음성 전처리 시스템</li> <li>■ (데이터 분석) 한의학 AI 설진 분류 포함 데이터 분석 솔루션</li> </ul>	2014.08.01	대구광역시	대구광역시 수성구 상록로 15	010-52**-3836		최진호	솔루션	
788	스페이스포트	www.spaceport.co.kr	딥러닝 영상 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (딥러닝 영상 분석) 화물차량 게이트 진출입 자동인식(차번, 차종)</li> </ul>	2020.02.18	부산광역시	부산광역시 남구 전포대로 133 13F	070-7122-7679		김찬우	솔루션	
789	밴투스	www.vantus.co.kr	AI 분석, AI 시각, AI 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 분석) 서식 인식 및 분류</li> <li>■ (AI 시각) Text Recognition 및 OCR</li> <li>■ (AI 기타) AI 학습데이터 분석 후 Key value 추출</li> </ul>	2015.11.11	서울특별시	서울특별시 마포구 영등포로 58 517호(사조동, 상원화명빌딩)	070-5133-2882	AI OCR 사업 담당자 연결 부탁드립니다	유승원	솔루션	
790	소나무정보기술	www.pineit.co.kr	분석, 행동 및 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) RDBMS구조의 생산자료를 AI시스템으로 분석하는 플랫폼</li> <li>■ (행동 및 기타) 단일단계방식의 객체탐지알고리즘 YOLO를 활용한 인공지능로봇의 데이터 인터페이스 구현</li> </ul>	2020.04.01	부산광역시	부산광역시 중구 구 반송로 332, 5층(명동동, 문창빌딩)	051-714-0034	AI바우처지원사업 관련하여 연락드립니다. 담당자님 연결드립니다.	최재영	솔루션	
791	메타몰프	metamorp.cc	분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 2D 이미지 분류 / 3D 모델 분류</li> <li>■ (기타) 2D이미지 기반 3D모델링 자동화 / 3D프린팅 소프트웨어 공정 자동화</li> <li>■ (분석) 3D프린팅 출력 오류검출</li> </ul>	2018.05.23	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 1, 15층(삼성동, LG사이언스빌딩 1503호)	070-7795-0003	AI바우처 지원, 제품분석으로 연락드립니다. 담당자님 통해 가능할까요?	김명각	솔루션	
792	쓰리디알고렘	www.visionate.com(이메일, 인스타그램)	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 3D스캔 데이터로부터 3D프린팅용 맞춤형 의료기기 자동 모델링 솔루션으로 창업(2017년)</li> <li>- 레이저 3D 스캐너 개발(레이저 프로파일 인식에 CNN기술 적용)</li> <li>- 2D/3D Image Data 취득, 인식(Object Detection), 분할(Segmentation)등을 활용한 AI(Deep Learning) Vision 솔루션 공급</li> <li>- 3D모델을 활용해 게임엔진(Unity)기반의 시뮬레이터를 통한 Auto Annotation기술을 적용 Segmentation 구현</li> <li>- 단순한 2D Image 인식기술을 넘어선 계측(Measurable) 가능한 3D Vision 기술이 차별화 요소</li> <li>- 업계로부터 충분히 검증된 산업용 AI Vision기술을 응용하여 AI기술의 적용이 요증 활발히 이뤄지고 있는 Smart Farm 분야에 진출하기 위해 계란 검사 솔루션을 개발해왔으며 2022년 초 출시 예정</li> </ul> </li> </ul>	2017.12.13	대구광역시	대구광역시 달서구 달구벌대로 251안길 6, 506호	010-95**-1951	(대표가 직접 받습니다.)	정재윤	솔루션	
793	지엔소프트	www.gn-soft.co.kr	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 제품 및 양불량 검증 대상에 나타나는 영상 특징 추출 및 양불량 검증을 위한 데이터 획득을 위한 영상획득 기술 / 양불량 검증을 위한 영상 메타데이터 DB 구축을 통해 AI기반의 제조공정의 스마트팩토리 실현</li> <li>- 2D 영상 데이터 수집 기술 및 시각화 SW 개발</li> <li>- 영상 특징 추출 기술</li> <li>- 영상 분류 및 특정 기술</li> <li>- AI 기반 영상 학습 기술</li> <li>- 영상 양,불량 검증 기술 및 시각화 SW 개발</li> <li>- 영상 메타데이터 DB 관리 기술</li> </ul>	2007.02.01	대전광역시	대전광역시 서구 둔촌동로 111번길 46 (연동동, 연진테크노스퀘어 4층 404호)	042-482-5400	-----	김진수	솔루션	
794	빅트론텍	https://www.victrontech.com	분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 인공지능 RNN을 이용한 균열 및 유해가스 예지예측 시스템</li> <li>■ (기타) 균열 및 유해가스 실시간 모니터링 시스템</li> </ul>	2020.11.20	경기도	경기도 용인시 수지구 호매곡로 112, 112호 (호매곡동, 호매곡테크빌딩 112호)	010-32**-7596	AI바우처 지원사업 관련하여 문의 가능합니다	김병주	솔루션	
795	모빌테크	www.mobiltech.io	스마트시티, 분석, AI데이터 수집/가공/설계	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (스마트시티) 자율주행 모빌리티를 위한 정밀 도시 공간정보 및 최신화된 도시 데이터 제공</li> <li>■ (분석) 라이다 데이터 기반 3차원 공간정보 변화탐지 및 추출 솔루션</li> <li>■ (AI 데이터 수집/가공/설계) 자율주행 센서 시스템(라이다, 카메라, 레이더 등) 및 데이터 수집/가공</li> </ul>	2017.04.12	서울특별시	서울특별시 서초구 방방로 28, 3,5층	02-6380-0412	모빌테크 AI 바우처 담당자	김재승	솔루션	
796	엠디세이프	www.mdsafe.co.kr	행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동) 인공지능 자동 방역 살균 로봇</li> </ul>	2016.08.22	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 12, 2층(삼성동, LG사이언스빌딩 202호)	02-334-2815	AI바우처 지원사업 관련하여 문의 가능합니다	전현재	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
797	에스텍	www.estec.co.kr		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (음성인식 전처리) 원거리/근거리 음성인식 전처리 알고리즘 및 모듈 개발</li> <li>■ (대면 화자분리) 대면 화자분리 AI 음성인식 솔루션</li> <li>■ (AI 음성인식 SDK) 음성인식 SDK 솔루션 개발</li> <li>■ (영상정보 객체추적 및 행동분류) 영상정보를 통한 객체분류, 추적 및 행동 분석</li> </ul>	1971.09	경상남도	경남 양산시 유산공단9길 22	02-6959-3425	서울영업 / 시스템개발실	오인용	솔루션	
798	유프로텍	www.uprotec.co.kr		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상정보 객체추적 및 행동분류) 영상정보를 통한 객체분류, 추적 및 행동 분석</li> </ul>	2005.11.01	경기도	경기도 성남시 분당구 용매동로 2005번 16 동우테크빌딩 508호	031-714-5002	영상정보보호 사업부	서진영	솔루션	
799	코그콤	www.cogcom.kr	데이터분석, 언어	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (*데이터분석) 리얼타임 스튜디오</li> <li>*데이터 가공 요약 관리 솔루션(소쉬온 클릭 인터페이스)</li> <li>[데이터 수집, 가공, 변환, 병합이 편리한 솔루션]</li> <li>- 인공지능 자연어처리, 데이터 처리, 가공, DB화, 편리한 학습데이터 구축 서비스 제공.</li> <li>[데이터 연동]</li> <li>- 방치되어 있는 기존시스템, 파일, DB를 원하는 형태로 병합, 가공, 추출하여 DB, JSON, CSV, 엑셀 등의 원하는 형태로 제공.</li> <li>■ (*데이터분석) 리얼타임 인사이트</li> <li>*데이터 분석 인사이트 Business Intelligence 솔루션</li> <li>[자동 인사이트 보고서 생성]</li> <li>- 데이터베이스, 엑셀의 형태로 존재하는 텍스트와 숫자 데이터(비정형+정형 데이터)로 부터 인사이트 제공</li> <li>- Text Analytics 온라인 시각화, 인사이트 제공.</li> <li>- 의사결정 지원, 인공지능 예측, 분류모델 솔루션 지원.</li> <li>■ (*언어) 인벤터</li> <li>*클릭으로 탐색하는 문서 요약, 검색 솔루션</li> <li>- 문서, DB 검색 솔루션(오타보정, 문서요약, 주요키워드 추천, 문장검색, 맥락검색, 인지검색)</li> <li>- 주요 키워드, 토픽을 분석, 예시 기반 검색제안을 지속적으로 제공하여, 클릭만으로 원하는 정보를 찾아낼 수 있는 인공지능 검색 솔루션(지식 관리와 검색 문서 비교를 한눈에)</li> <li>- 2 패널 인터페이스를 통해 검색결과, 문서내용을 실시간 비교.</li> <li>- 검색 기록과 히스토리를 패널 형태로 제공하여, 작업의 맥락을 추적, 비교, 탐색 가능.</li> </ul>	2020.08.13	서울특별시	서울특별시 서초구 백암로 16, 1207호(강계동, 세곡리마을5)	02-2088-2096	-----	정치훈	솔루션	
800	솔트룩스이노베이션	www.saltluxinno.com	언어, 음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어, 음성) 언어 및 음성 인식 특화(대화형 AI, 사용자 의도 파악, 자연어 이해, 대화 시나리오 구축 도구)</li> </ul>	2008.05.01	부산광역시	부산광역시 부산진구 중앙대로 동래동로2로 1111호	051-311-9235	인공지능 공급기업 문의 드립니다.	안영훈	솔루션	
801	모어시스템	www.moresystem.co.kr	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 자동화 딥러닝 검사기</li> </ul>	2016.01.13	경기도	경기도 서울특별시 강남구 테헤란로 59-20 807호	032-324-7736		최용우	솔루션	
802	디세이코리아	www.dsey.co.kr	분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 코딩 없는 강력한 스마트공장 현장용 기계학습 통합 환경(데이터분석, Feature Selection, Machine Learning, Simulation)</li> <li>■ (기타) 설비의 공정조건(Recipe)을 AI로 자동제어하는 S/W(지능형 자동화를 위한 Advanced Process Control</li> <li>■ (기타) 제조상황 변화에 의한 미래결과를 AI로 예측하는 S/W(가상계측, 설비고장 예지, 환경안전 징후예지 등에 활용)</li> </ul>	2022.06.01	경기도	경기도 성남시 분당구 용매동로 2005번 16 동우테크빌딩 508호	070-5103-5530	AI 스타트업특화사업부 강화장에게 문의주시기 바랍니다.	강은영	솔루션	
803	와이티	www.youngthink.co.kr	행동, 기타, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동)</li> <li>- YT-AISafer 솔루션(낙상, 안전, 이상행동탐지 등)은 영상정보와 웨어러블 디바이스의 심박수, 활동량, 가스센서 및 다양한 IOT 센서의 정보를 결합하여 낙상, 화재, 이상행동, 연기, 불꽃, 가스 누출 등을 감지하여 조기 대응 또는 예방할 수 있는 솔루션</li> <li>- 적용분야(제조, 대중교통, 공공시설, 요양원 등)</li> <li>■ (기타)</li> <li>- YT-PlanoBot 솔루션(결품진열로봇, 배송경로관리 등)은 비전기반 POG 프로그램을 이용해서 대 구역관리, 매대 상품관리는 물론 기존 POG와 손쉽게 연동할 수 있고, 구역별 결품을 인식해 로봇을 이용해 물건을 진열하는데 도움을 줄 수 있는 워크플로우를 제공하여 관제 및 모니터링이 가능한 솔루션을 넘어 고객 안내용 로봇의 자율주행과 이동을 위한 워크플로우를 제공하여 POG, ERP, 로봇, 고객을 연결하는 토털 관리 솔루션</li> <li>- 적용분야(유통매장, 물류센터, 이동경로 등)</li> <li>■ (분석)</li> <li>- YT-Sophia 솔루션(컨텐츠 분류, 추천 등)은 문서, DB, 웹, SNS 등의 텍스트를 학습하여 원하는 내용이 가장 적합한 콘텐츠(지식, 분류 등)를 추천하는 솔루션</li> <li>- 적용분야(다량의 문서, 콘텐츠 보유기관 등)</li> </ul>	2011.01.19	대전광역시	대전광역시 유성구 학사대로121번길 55-13, 302호	042-861-3400	-----	김용태, 홍윤혁	솔루션	
804	제이에스아이티	www.jsitsystem.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 제조공정 시계열 빅데이터 분석을 통한 품질 예측</li> </ul>	2009.06.22	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로141-1 401-404호(가천동, 가천1동)	02-3452-0620	R&D사업팀장 또는 SI사업팀장에게 연락주세요.	한경석	솔루션	
805	마이스	www.maisco.kr	분석, 언어, 음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) OCR 엔진과 NLP 엔진을 활용한 멀티모달 솔루션</li> <li>■ (언어-음성) (STT) 사람의 목소리를 텍스트로 변환하는 솔루션</li> <li>■ (언어-음성) (TTS) 딥러닝 기반 가상 음성 생성 솔루션</li> </ul>	2021.02.08	서울특별시	서울특별시 서초구 효령로 321, 8층	02-3489-8657	-	정성욱	솔루션	
806	패턴테크	www.patentech.co.kr	시각, 음성, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 영수증 OCR, 객체 분류, 감지, 이미지 수 확장기능(이미지별 최대 100장)</li> <li>■ (음성) STT, TTS, 오디오 파일 수 확장기능(오디오별 최대 20개)</li> <li>■ (기타) 장소 추천 시스템, 방문자 패턴분석</li> </ul>	2020.07.01	서울특별시	서울시 서초구 강남대로 365, 1301호	010-68**-5090	NAVER, SK하이닉스 등 대기업과 중소기업에 공정한 경쟁을 위한 사회적 책임 실현을 위한 노력으로	한다현	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
813	디지로그	www.digilog.io	시각, 분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>시각) 스마트팜 작물상태 모니터링 솔루션</li> <li>분석) 스마트팜 작물재배 최적환경 제어 및 분석 솔루션</li> <li>기타) 농업용 로봇 자율주행</li> </ul>	2020.05.06	경기도	경기도 고양시 덕양구 40, 1동 214호 (인악원1동3)	02-535-3110	지속가능 사업 공급기업에서 경사가 등록되어있어 연락드렸습니다.	서현권	솔루션	
814	에이치비(HB)네트웍	www.hbnetwork.kr	데이터 분석, 이미지 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>데이터 분석) 스마트공장을 위한 AI 솔루션 (Text classification, Facetext 전이학습 엔진)</li> <li>이미지 분석) 설비이상징후 탐지를 위한 AI 솔루션 (Object, segment, instance detection)</li> </ul>	2014.04.23	제주특별자치도	제주특별자치도 제주시 연남로 11-1 2층 201호(제주시청, 제1지청)	1644-4907	-	오민혁	솔루션	
815	인텔리빅스	www.intellivix.com	시각, 행동/분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>시각) 영상 기반 객체 분류(사람-성별, 의상 등/차량/중장비)</li> <li>시각) 얼굴/자변 인식</li> <li>행동/분석) 행동 분석 솔루션(쓰러짐, 배회, 화재, 동선 히트맵 등)</li> </ul>	2000.06.13	서울특별시	서울특별시 서초구 효령로34길 4, 6층	02-581-3883	전략기획부로 연락바랍니다.	장정훈	솔루션	
816	필상	https://feelup.imweb.me/	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>분석) 전문분야 : tabular data 분석, 통계 분석 시각화, AI 모델 컨설팅</li> </ul> 세부내용 : 1) 데이터의 특성이 불분명한 경우 자동으로 특별한 성향을 지닌 군집을 분류하여 시각화 2) 시각화된 결과를 바탕으로 분석 리포트 제시 3) 정제된 데이터를 활용한 AI모델 생성	2021.07.01	대전광역시	대전광역시 유성구 대동로 130-1 1층 201호(대전광역시 유성구청)	010-34**-8246	시내우체 공공기업 pool 보고 연락드렸습니다.	강필상	솔루션	
817	아이젠사이언스	www.aigensciences.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>분석) 인공지능 신약개발 플랫폼</li> <li>- 아이젠사이언스의 인공지능 신약개발 플랫폼은 2016 AstraZeneca-Sanger 주최 'Drug Combination Synergy Prediction' 드림챌린지 준우승(Stanford 6위, MIT 11위)을 시작으로 2017년 'NCI-CPTAC Proteogenomics' 챌린지 우승(MD Anderson 16위), 2018년 'Multi-targeting Drug Discovery' 챌린지 우승(Janssen 4위), 2019년 'Drug-Target Interaction Prediction' 챌린지 우승, 2019/2020년 'BioASQ Challenge' 연속 우승(Google 2위), 2021년 BioCreative VII 챌린지에서 우승(NVIDIA 3위)한 모델들을 바탕으로 만들어짐. 전사체 데이터 기반 추론과 타겟 단백질에 대한 분자 모델링 결과를 바탕으로 대용량 라이브러리에서 화합물을 도출하고 후속 물질 디자인과 최적화를 통해 목표 타겟 및 질환에 대한 신약 후보물질을 개발할 수 있고, 타겟이 알려지지 않은 경우에도 질환에 효과를 보이는 물질을 확보하고 작용기전을 확인할 수 있는 기술이며, 따라서 혁신신약개발과 약물재창출은 물론 새로운 질환 타겟 발굴 등에 광범위하게 적용할 수 있는 기술임.</li> <li>- AIGEN Discovery : 대용량 화합물 라이브러리에서 기대하는 전사체 변화를 유도하는 신규 구조의 화합물을 도출하고 de novo 약물 디자인까지 확장할 수 있음.</li> <li>- AIGEN Optimizer : 도출한 유효물질에 대하여 원하는 특성이 최적화된 선도물질을 생성 - 기존 물질의 전사체 변화량 유도능을 잃지 않도록 최적화를 진행하여 효능이 보장된 물질로 최적화 할 수 있음.</li> <li>- AIGEN MoA : 약물의 예상 gene perturbation(e.g.knock-down or knock-out) 정보를 추론하고, 이들 genes에 대한 pathway enrichment 분석을 통해, 약물이 어떤 기능의 발현을 조절하는지 확인할 수 있으며 타겟이나 작용기전까지 추론할 수 있음.</li> <li>- 아이젠사이언스의 인공지능 신약개발 플랫폼은 통상적인 신약개발 전체 프로세스의 시간과 비용을 감소시키며, 초기 단계에 off-target효과와 같은 부작용 가능성을 차단하여 개발 성공 확률을 획기적으로 개선할 수 있음. 또한 질병의 기전이 명확하지 않아 치료제 개발이 어려웠던 희귀난치성 질환에 대해서도 신약개발이 가능하도록 함.</li> </ul>	2021.04.13	서울특별시	서울특별시 성동구 독성로1길 25, 5층	02-6952-3530		강재우	솔루션	
818	인포마	www.informa.co.kr	분석, 언어	<ul style="list-style-type: none"> <li>분석) 빅데이터 수요예측 분석</li> <li>언어) 텍스트 마이닝 분석</li> </ul>	2012.11.23	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 119, 11층 1109호	02-3785-2001		곽재민	솔루션	
819	아이티공간	http://www.itroom.co.kr/	빅데이터, 머신러닝, AI분석, AI엔진	<ul style="list-style-type: none"> <li>빅데이터, 머신러닝, AI분석, AI엔진</li> <li>- 전압, 전류, 전력, 온/습도, 지력, 외부진동, 소음, 거리, 압력 등 핵심 데이터를 수집 후 저장하고 클라우드에서 AI로 분석 할 수 있게 하는 빅데이터 및 예지보전</li> <li>- 학습데이터, AutoML</li> <li>인공지능 LUDA</li> <li>- 기존의 SPC (통계적품질관리) 및 회계 분석을 가지고 예측 및 예지 할 수 있는 인공지능 솔루션</li> <li>- 현장 전문가를 위해서 자동 머신러닝 분석 및 리포트로 의사결정을 지원하는 LUDA 솔루션</li> <li>- 이상탐지, 건전성지수, 잔여수명예측, 고장알람, 사물인터넷기반 통합 설비 모니터링 시스템</li> <li>모터 보호 기능, SMART EOCR 센서</li> <li>- IoT 기술 이용 센서 보유</li> <li>- 기존 모터 보호(EOCR) 기능에 IoT 기능을 탑재시켜서 설비 및 센서 데이터를 실시간 수집하여 분석하고 예지보전 할 수 있는 기술</li> </ul>	2002.08.06	울산광역시	울산광역시 울주군 서면면 천학재길 6, 606호	052-269-0982	-	이영규	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
820	부들정보시스템	www.buttle.co.kr	언어 · 음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어 · 음성)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- (컨택센터/AICC) AI Advisor, 컨택센터 상담업무, 후처리 자동화</li> <li>- (자연어 처리) 지식베이스 및 딥러닝 기반 자연어 처리 및 질의응답과 챗봇</li> <li>- (고객여정/상품추천 모델) 고객 여정 데이터 기반 여정 예측 및 상품 추천</li> </ul> </li> </ul>	1998.01.10	서울특별시	서울특별시 영등포구 영등로 144 (영등포구) 1/3 14-4	02-6119-6400	NIPA AI바우처 지원사업 과제 공고	신승재	솔루션	
821	지오멕스소프트	http://www.geomex.co.kr	분석/행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석/행동) CCTV 영상 자동 감지 및 모니터링 시스템 개발 [AILIS]</li> <li>■ (분석/행동) 교량에서의 자살 안전 감지 시스템 개발 [AILIS]</li> <li>■ (분석/행동) 낙상/욕창 환자 안전관리 시스템 [스마트병원 시스템]</li> </ul>	2009.05.27	강원도	강원도 춘천시 서면 박사로 900 지오멕스소프트	033-261-3217	AI 공공 기업 740만원까지 연구소 또는 연구원으로 연봉 부락도입니다	심재민	솔루션	
822	파인링크	www.pinelink.ai	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 영상 분류, 영상 내 오브젝트탐지, 오브젝트 세그멘테이션</li> </ul>	2021.07.30	경기도	경기도 성남시 분당구 백현1로 110(성남시) 15, 16층(동원) 3-202(동원) 3-202	031-7091-3535	파인링크 AI 바우처 사업 담당자를 부락도합니다	정성우, 김동욱	솔루션	
823	대웅이엔지	http://www.daeueng.com	AI 공정 개발, AI MES, AI Scada	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 공정 개발) AI 머신 러닝 기술을 활용한 공정 최적 파라미터 도출</li> <li>■ (AI MES) 주요 CPP 값을 활용한 AI 모델을 통해 실시간 예측값 도출</li> <li>■ (AI Scada) 누구나 쉽게 SCADA를 구축하여, AI를 만들 수 있는 솔루션</li> </ul>	1998.02.01	경기도	경기도 화성시 향남읍 제막로 4길 35-14	031-350-8862	자동화 사업부	윤재춘	솔루션	
824	메이코트	https://makebot.ai	언어 · 음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어 · 음성) 언어 · 음성 인식챗봇 및 고도화</li> </ul>	2018.04.27	서울특별시	서울특별시 서초구 서초대로 396, 6층 630호	070-4066-6190	AI바우처 사업 신청 관련해서 문의해서 연봉 부락도합니다	김지웅	솔루션	
825	데이터뱅크	http://data-bank.ai/	언어/음성, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어/음성) 영어 음성 인식에 최적화된 STT 서비스</li> <li>■ (분석) 영어 스피킹 테스트 AI채점 서비스</li> </ul>	2019.07.19	서울특별시	서울특별시 서초구 서초대로 396, 6층 630호	02-554-8535	데이터뱅크 AI 바우처 사업 담당자를 부락도합니다	송다훈	솔루션	
826	에이오팜	www.aiofarm.co.kr	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 자체개발한 CNN 네트워크 및 오픈소스 네트워크 등을 이용하여 농산물의 외부결함, 품질 등을 판단하여 농산물의 선별작업에 도움을 주는 장치</li> <li>- 농산물의 착색/각종 병해 및 증해/기형과(파손) 등을 검출할 수 있으며, 검출하는 정도를 사용자가 직접 커스터마이징하여 이용할 수 있는 시스템까지 구성함.</li> </ul> </li> </ul>	2021.03.15	경기도	경기도 성남시 분당구 백현1로 110(성남시) 15, 16층(동원) 3-202(동원) 3-202	031-698-4949	에이오팜 AI 바우처 사업 담당자를 부락도합니다	곽호재	솔루션	
827	지니어스		인공지능, 분석, 산업	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (인공지능) Machine Learning, Deep Learning</li> <li>■ (분석) 빅데이터 분석을 통한 수요예측 및 실시간 모니터링</li> <li>■ (산업) Manufacturing(ERP/MES/Groupware)</li> </ul>	2011.09.16	서울특별시	서울시 영등포구 영등로 211, 20, 21층(영등포구) 20, 21층	02-849-4984	AI사업팀 팀장 바뀌주세요	이성희	솔루션	
828	어노테이션에이아이	www.annotation-ai.com	시각, 행동 및 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) AnnoWiz는 Deep Learning 기반 AI 학습용 빅데이터 가공 전문 솔루션으로 SaaS, On-premise 두 가지 솔루션 제공 (데이터 수집 · 정제 · 가공 · 품질관리 · 통계 · 프로젝트 관리 가능)</li> <li>- AI데이터 자동라벨링, 비식별화 기능을 제공하는 자동 어노테이션 툴 및 데이터 수집</li> <li>■ (행동 및 기타) AnnoWiz는 Deep Learning 기반 AI 학습용 빅데이터 가공 전문 솔루션. (데이터 수집 · 정제 · 가공 · 품질관리 · 통계 · 프로젝트 관리 가능)</li> <li>o AI 객체인식 솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 자율주행 관련 (차량 및 객체 인지도 실시간 라이다 기반)</li> <li>- 스포츠(팀 전력분석 등에 활용가능한 AI학습모델 개발)</li> <li>- 리테일, 보안카메라 등</li> </ul> </li> </ul>	2020.06.05	서울특별시	서울특별시 서초구 강남대로 111, 11층(서초구) 111-111	1600-1831	어노테이션에이아이 AI 바우처 사업 담당자를 부락도합니다	윤동국	솔루션	
829	아이웨이	http://www.i-way.co.kr/	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 이미지 프로세싱</li> </ul>	2016.01.11	경기도	경기도 성남시 분당구 백현1로 110(성남시) 15, 16층(동원) 3-202(동원) 3-202	031-443-2023	AI바우처 사업 담당자 부락도합니다	손현	솔루션	
830	넥스톰	www.nextorm.com	분석, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 설비 / 센서 데이터의 이상현상, 오류예측 및 최적화</li> <li>■ (분석) 빅데이터의 분석, 결과 예측 및 최적화</li> <li>■ (시각) 빅데이터의 분석 및 예측 결과에 대한 시각화</li> </ul>	2019.09.11	광주광역시	광주광역시 동구 금호로 193-22, 401호(광산구) 401	062-232-1947, 02-555-1947	NIPA AI바우처 지원사업 관련해서 문의 드립니다	김성중	솔루션	
831	버드온	www.bud-on.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 생체신호 기반 AI 인프라 및 임상 이벤트 진단 · 예측 모델 (의료행위 보조 서비스)</li> <li>■ (분석) 인공지능 기반 병상 배치 자동화 솔루션 (병원 운영 효율화)</li> </ul>	2018.11.20	전라북도	전라북도 전주시 완산구 완산로 210, 2015(구)서동, 604호	070-8025-1561		윤익용, 전성현	솔루션	
832	제이코퍼레이션	http://www.jcorporation.kr/	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) Object Detection(Semantic Segmentation, Instance Segmentation): PET 병 분류</li> <li>■ (시각) OCR(Text Detection, Text Spotting): 부품의 문자열 판독</li> <li>■ (시각) Image Classification: 의료 영상 분류 및 부품의 표면 불량 판독</li> </ul>	2013.08.26	부산광역시	부산광역시 중구 중앙대로 210, 2015(구)서동, 604호	051-311-3290	대표이사에게 연락 요망	양대운	솔루션	
833	빛컨	vitcon.co.kr	분석, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석)               <ol style="list-style-type: none"> <li>1) 설비 데이터를 활용한 AI 기반 공정품질관리 예측 및 장애 예측/모니터링 솔루션</li> <li>2) 설비 데이터를 활용한 AI 기반 단위 설비의 이상 징후 감지 등 예지보전과 모니터링 솔루션</li> <li>3) 생산성 향상을 위한 AI 기반 선제적 불량 관리 솔루션</li> <li>4) 공정조건 변화에 따른 품질예측 및 공정 최적화</li> </ol> </li> <li>■ (시각)               <ol style="list-style-type: none"> <li>1) 제조 공정 혁신을 위한 검사 자동화 AI Vision 기술</li> </ol> </li> </ul>	2015.01.19	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 46, 16층(서초구) 16-16	02-859-4590	AI바우처 지원사업 신청으로 담당자와 통화하고 있습니다	김민규	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
834	유니테크		분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (전력망/변전소/전력설비 분야/고장복구 솔루션)</li> <li>1) 변전소 전력설비 이상감지 및 고장판단</li> <li>- 변전소의 전력설비 고장에 관하여 이상을 감지하고 복합 판단을 수행하여, 고장을 진단 및 판단하여 줌</li> <li>2) 전력설비 고장 자동복구 제안솔루션</li> <li>- 전력설비의 고장시, 고압 스위치의 순차적 조합에 의해 전기를 재 배분 및 가압하여 복구하는 절차적 과정을 분석 추론하여, 최적의 복구 방법을 제시하도록 하는 솔루션</li> <li>- 다양한 Node간의 최적경로 및 순차적 문제해결에 응용가능</li> <li>■ (개발진행중, 시제품 단계)</li> <li>3) 주방화재 인식 상관관계 분석용 AI 알고리즘 및 시제품</li> <li>(주방안전용 센서모듈과 본체로 이루어진 주방용 가전)</li> </ul>	2017.09.11	경기도	경기도 양주시 만송로 207-20(만송동)	031-852-8720	시바우치사원인 편번하여 제공금기업에서서 분석도 합니다	이천규	솔루션	
835	에코플래그	www.ecoflag.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 도로, 항만, 레저 등 다양한 활동에서 안개 사고를 예방하기 위해 IoT 센서와 AI 기술로 생산한 안개 탐지·예측 정보를 제공·관리하는 서비스</li> </ul>	2018.02.21	인천광역시	인천광역시 부평구 부평로20번길 48 404호(부평동, 부평구부평2가동404호)	032-512-0223	시바우치사원인 편번하여 제공금기업에서서 분석도 합니다	윤정환	솔루션	
836	뉴컨	www.sjmnc.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 물 관리 전 과정을 과학적·체계적으로 관리하는 스마트 물관리 솔루션 (물사용량 품질 관리 및 물사용량 예측 프로그램)</li> </ul>	2014.10.17	경기도	경기도 고양시 대왕로705, 512호 (관악동, 고양테크노밸리)	070-4044-4257	시바우치사원인 편번하여 제공금기업에서서 분석도 합니다	윤정환	솔루션	
837	파밀리데이터	https://www.famldata.co.kr/	수집/전처리, 분석, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (수집/전처리)</li> <li>- ETL/ELT 파이프 라인 제공을 통한 엔지니어링 및 헬스케어 등 다양한 산업의 정형/비정형 데이터 수집 및 전처리</li> <li>- 원가</li> <li>■ (분석)</li> <li>- 마케팅</li> <li>  v 신제품 출시 전 유사 제품의 실적 기반 수요예측</li> <li>- 제조원가</li> <li>  v 전방 실적단가 표본 대비 일정 표준편차를 벗어난 품목을 판단하여 원가 적정성 평가</li> <li>  v 규정에 근거한 신뢰도 기반 산정된 제조원가의 감손율 적정성 평가</li> <li>- 금융</li> <li>  v AI 기반 인터넷 불법금융광고 감시</li> <li>■ (시각)</li> <li>- 분석 데이터 시각화</li> <li>- 이미지 인식 기반 영상데이터 추출 및 객체탐지 솔루션</li> <li>- 딥러닝 기반 이미지 프로세싱 처리</li> </ul>	2020.06.23	경기도	경기도 고양시 양주시 만송로 207-20 1104호(부평동, 부평구부평2가동1104호)	031-341-0533		임일균	솔루션	
838	글로벌탐넷	www.glotn.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 인공지능 전자문서 분석 서버</li> </ul>	2017.12.05	부산광역시	부산광역시 금정구 사일로 11-3, 3층(구곡동, 온정빌딩)	051-742-0707	AI사업팀	이현호	솔루션	
839	케이투지파트너스	www.k2g.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 정성+정량 복합분석에 의한 특허평가 시스템 (K2G PAS)</li> <li>■ (분석) 해외 현지 수요기업 매칭 플랫폼 (K2G GTT)</li> <li>■ (분석) 해결과제별 다양한 해결방안을 제공하는 Ideation 솔루션 (K2G AIS)</li> </ul>	2021.12.06	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로15길 15-3, 3층(구곡동, 온정빌딩)	02-959-0615	시바우치 지원사업 관련하여 문의	김정중	솔루션	
840	에스제이아이티	www.sjcorp.biz	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 스케줄링 최적화 알고리즘 기반 생산일정계획 솔루션</li> <li>■ (분석) 설비데이터 분석을 위한 IoT 기반 데이터 수집 및 분석</li> </ul>	2010.04.19	대구광역시	대구광역시 북구 중앙로 51, 5층(구곡동, 온정빌딩)	070-8236-7560	시바우치 사업 관련 솔루션 문의	한동진	솔루션	
841	아이비에스티	www.ibstech.kr	언어 · 음성, 행동 및 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어 · 음성) 의료 문진 챗봇</li> <li>■ (행동 및 기타) 빅데이터, 인공지능 의료 실습교육 플랫폼</li> </ul>	2015.03.23	경상남도	경상남도 창원시 마산합포구 봉곡동 21, 4층 703호	055-299-7730	AI 배우처 사업 담당자 연결 부탁드립니다.	주성주	솔루션	
842	피엠아이지	www.pmig.co.kr	분석, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 장비 행동 분석</li> <li>■ (행동) 장비 결함 예측</li> </ul>	2014.12.01	서울특별시	서울특별시 서초구 연립로 11 연립동(서초구, 연립동)	070-8865-6600	NIPA AI배우처 지원사업 과제관련 AI 담당자	이보경	솔루션	
843	블렌디드랩	https://blendedlab.notion.site/	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 클러스터링 알고리즘을 이용한 세그멘테이션</li> <li>■ (분석) 딥러닝 알고리즘을 이용한 시계열 데이터 처리</li> </ul>	2019.12.12	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 15, 512호(구곡동, 온정빌딩)	070-8064-7906	AI 배우처 공급기업 물 보고 연락드립니다.	최호걸	솔루션	
844	한솔피엔에스	https://thansolpns.com/	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 제지 공장 펄프 여수도 전력 관리</li> <li>- 「산업 Energy-IoT 데이터 센싱을 통한 전력 분석 및 여수도 최적 운전값 추천 모델링 구현」</li> <li>※여수도 : 펄프와 물을 섞어 같은 뒤 물의 빠짐 정도</li> <li>■ (분석) 제지 공장 초기기 지질 예측 분석</li> <li>- 「공정 데이터와 지질 품질 데이터의 Machine Learning을 통해 사전에 지질을 예측할 수 있도록 모델링 구현」</li> <li>■ (분석) 제지 공장 백색도 제어 관리</li> <li>- 「목표 백색도에 맞는 원료 배합비 및 백색도약품 투입량 추천 모델링 구현」</li> <li>※백색도 : 종이의 흰정도를 말하며, 약품을 통해 맞춤</li> </ul>	1995.11.01	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 15, 512호(구곡동, 온정빌딩)	02-6005-3500	IT 솔루션유통팀 담당님 부탁드립니다.	강준석	솔루션	
845	미소에이스	www.misoace.com	시각, 분석, 데이터	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 딥러닝 기반의 객체 인식/분류/추적 기술</li> <li>■ (분석) 딥러닝 기반의 검사장비 제어 및 분석/사고 예측</li> <li>■ (데이터) 데이터 수집/분석/필터링</li> </ul>	2018.04.19	경기도	경기도 양주시 만송로 207-20, 3층(구곡동, 온정빌딩)	031-755-6937	NIPA AI배우처 지원사업 과제 관련하여 문의	권유미	솔루션	
846	텔스타홈엘	www.telstar-hommel.com	분석, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 제조 산업용 AI 품질 관리 서비스</li> <li>■ (분석) 설비 이상 징후 감지 솔루션</li> <li>■ (시각) AI 동체 품질 검사 솔루션</li> </ul>	1995.07.01	경기도	경기 광역 청백 한국산업로 93번 빌딩 89	031-6464-000		임병훈	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
847	큐브릭디지털	www.cublick.com	시각, 언어-음성, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 얼굴기반 성별 분류, 나이 예측, 표정 분류, 보행자 검출 및 보행자 성별 분류</li> <li>■ (언어-음성) 자연어 처리 기반 감정분석, 의미 검색, 지식그래프 구축</li> <li>■ (분석) 빅데이터 지능 수집, 토픽 모델링, 정보 마이닝, 빅데이터 기반 의사 결정</li> </ul>	2018.02.26	서울특별시	서울특별시 서부청사 4047기10층, 역삼(영등포구) 8층 1007호	02-6956-8876	AI바우처 사업 관련 연락드렸습니다.	박건	솔루션	
848	그란코	https://granco.co.kr/	분석, 시각, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 스마트팩토리 구축</li> <li>- 설비 예지보전</li> <li>- 불량 원인 분석</li> <li>- 제조데이터 분석 및 최적화</li> <li>■ (분석/시각) 수집 데이터 전처리/코딩/분석, 시각화(도표 및 차트 등)</li> <li>■ (기타) 스마트팩토리 교육용 키트 개발</li> <li>- 제조 관리/운영을 위한 관제시스템 구축</li> <li>- 제어 알고리즘 개발</li> </ul>	2018.08.16	경기도	경기도 안산시 단원구 평행로 406, 101동(동해동, 안산시) 101호	031-494-3020	www.granco.co.kr	배준호	솔루션	
849	아워컴즈	www.ourcoms.kr	분석, 언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 실시간 판매 예측</li> <li>■ (분석) 설비 고장 사전 예지</li> <li>■ (분석) 사용자 행동 패턴 분석</li> <li>■ (언어-음성) 음성인식 챗봇</li> </ul>	2018.06.28	서울특별시	서울특별시 강남구 신사동로 272, 4층 401호(강남동, 강남구) 401호	02-522-1101	www.ourcoms.kr	김인철	솔루션	
850	엔타스	www.ntas.co.kr	RPA, RPA포탈, AI+OCR	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (RPA) 업무자동화 RPA솔루션(UiPath) 공급 및 구축서비스</li> <li>■ (RPA포탈) 업무자동화 RPA 라이프사이클 통합관리 포탈</li> <li>■ (AI+OCR) 머신러닝기반의 문서분류 및 비정형 문서 자동화 처리 솔루션(UiPath Document Understanding)</li> </ul>	2020.12.28	서울특별시	서울특별시 용인시 수지구 서문로 118 4층 401호(수지구, 용인시) 401호	070-4797-0042	www.entas.co.kr	이수근	솔루션	
851	유비씨	www.uvc.co.kr	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 제품불량 비전검사</li> <li>■ (분석) 제조설비 데이터 분석(이상감지)</li> </ul>	2010.05.01	경기도	경기도 안산시 단원구 서문대로 248번길 25, 404호	031-346-5497	www.uvc.co.kr	조규중	솔루션	
852	인그리드	http://www.ingrid.kr	분석, 시각, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 대기오염 저감을 위한 AI기반 TMS 환경정보 디지털트윈 플랫폼</li> <li>- 개발설비에 대한 배출되는 대기오염물질 상시측정 관리, Machine Learning 표준모델 및 분석을 통한 배출량 사전 예측 및 경보기능</li> <li>- 디지털트윈 기반 TMS 정밀 모니터링, 경고, AI 결과 가시화</li> <li>■ (시각) AI활용 폐가스 배기관리 시스템</li> <li>- Tiny DTF(Digital Twin Framework) 상에서 구현된 산업 폐가스 배기관리 시스템(AEMS)은 각종 센서의 값들을 일정 기간 관찰하고 분석하여 상호 연관관계를 통해 배기 펌프의 운용에 따른 환경 설비 내의 작동 상태에 대한 수학적 작동 모델과 시각화를 위한 3D Animation 가시화 모델을 생성함. 실제 물리적인 자산 대신 소프트웨어로 가상화한 동작 모델(Digital Twin)을 통해서 모의 운영과 최적화 설정 환경을 탐색하고 이에 따른 동작으로 폐가스 감소와 에너지 절약 실현할 수 있음</li> <li>■ (기타) 비전과 메타버스를 이용한 첩판형상인식 및 Yard위치추적</li> <li>- AI기법을 이용한 철강(비고정재료) 재고관리</li> <li>- 철단작업 전후의 크기 및 형상 인식, 메타버스 이용 가상화</li> </ul>	2020.05.15	경상남도	경상남도 창원시 마산합포구 마산대로 21, 1층 400호(마산합포동, 창원시) 400호	055-517-8150	www.ingrid.kr	윤상원	솔루션	
853	라젠	www.razen.io	수어 동작 인식, 수어 악바라 제작, 수어 동작 데이터 가공	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (수어 동작 인식)</li> <li>- Mediapipe를 활용한 포즈 추정 자동화</li> <li>- 라벨 수에 따른 자체 설계 딥러닝 모델 적용</li> <li>- 자체 데이터 가공 프로세스 보유</li> <li>■ (수어 악바라 제작)</li> <li>- 수어 동작 실시간 악바라 변환</li> <li>- 수어 말뭉치 및 동작 데이터 연동</li> <li>■ (수어 동작 데이터 가공)</li> <li>- 이미지 가공 기법 도입</li> <li>- 전용 가공 소프트웨어</li> <li>- 수학적 보간법</li> <li>- 특수 신체부위 정규화</li> </ul>	2021.09.10	서울특별시	서울 강남구 영동대로 602, 602호 11203호	070-5180-0500	AI 바우처 관련	박영선	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
854	쓰리아이	www.3i.ai	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 기업용 Digital Twin 솔루션으로 인공지능을 이용하여 360도 이미지를 분석하고, 기업의 공간(현장/공간)을 디지털하는 솔루션</li> <li>- (콘텐츠생성) 자체 HW/SW를 활용하여 현장/공간을 캡처하여 3D Digital Twin으로 생성</li> <li>- (데이터연동) 솔루션을 이용하여 구현된 Digital Twin에 현장이나 공장에서의 공정 데이터를 연동하여, 현장에 없는 관리자들이 실시간으로 기기와 공정 데이터를 가상의 Digital Twin 상에서 확인</li> <li>- (협업) 각 지역에 있는 업무 담당자들이 실제와 가까운 환경으로 구축된 Digital Twin으로 현장/공장을 확인하면서 서로 협업이 가능</li> <li>■ (시각) 블루투스로 제어되는 스마트폰 로데이터와 스마트폰의 센서 및 촬영 기능을 활용하여 누구나 쉽게 공간을 3D 투어로 제작할 수 있는 솔루션</li> <li>- (촬영) SLAM과 인공지능 기술을 활용하여 사용자의 촬영 위치와 촬영된 이미지를 자동으로 매칭하여 3D 투어를 자동 생성</li> <li>- (디지털트윈) 촬영된 360도 파노라마 이미지에서 인공지능 기술 기반으로 특징점들을 뽑아내고 매칭 시켜서, 실내외 3D 공간 맵을 생성</li> <li>- (뷰어) 특별한 소프트웨어 설치 없이 웹브라우저 환경에서 촬영 생성된 3D 투어 확인 가능한 3D 투어 콘텐츠 뷰어 솔루션 제공</li> </ul>	2017.01.05	대구광역시	대구광역시 동구 동구대로 465, 신원동 9동 903호	070-4756-2134	www.3i.ai	정지욱, 김권	솔루션	
855	피플엔드테크놀로지	www.pntbiz.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>o [딤러닝 기반 욕창 판독 시스템] 딤러닝 기반의 스마트폰으로 촬영한 환자 환부 욕창 이미지의 욕창 단계 레벨 판독 시스템 (IndoorPlus+ Bedsore)</li> <li>o [딤러닝 기반 지능형 영상 분석 솔루션] CCTV영상을 실시간으로 분석하여 객체 검출, 행동 패턴, OCR 인식, 객체 마스크, 객체 패턴 분석 솔루션</li> </ul> </li> <li>- 지능형 차량 번호판 인식, 차량 종류, 차량 속도</li> <li>- 실시간 People 객체 Masking</li> <li>o [병원 업무 효율화 AIoT 솔루션] 머신러닝 기반의 병원 업무 효율화 솔루션 (IndoorPlus+ Smart Care 솔루션)</li> <li>- 머신러닝 기술을 활용한 위치추위 기반의 원내 감염병 접촉자 추적 관리 시스템</li> <li>- 머신러닝 기반의 코로나 중증 예측 시스템</li> <li>- 머신러닝 기반의 병원 자산(자원) 관리(활용률 분석), IoT Vital 모니터링, 암성통증 예측 관리 시스템</li> </ul>	2013.11.25	서울특별시	서울특별시 관악구 신남동 35길 27, 3층, 1층 (관악동 행정복지센터)	070-8650-3600		임진순	솔루션	
856	맥케이	http://mccai.com/	데이터 분석, 행동 분석, 영상 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (데이터 분석) LSTM(Long Short-Term Memory Network)/GAN(Generative Adversarial Networks)기반 텍스트, 수치 데이터 패턴 AI 분석, 예측 및 시각화</li> <li>■ (행동 분석) 인체 동작 skeleton AI 분석 및 동작 데이터 처리</li> <li>■ (영상 분석) 번호판 인식 솔루션, 군열탐지 AI 모델 등 이미지 분석 AI</li> </ul>	2020.09.21	서울특별시	서울시 강남구 삼성동 348, 제111호(삼성동, 우정문화12건물111호2층)	02-2093-7902	관리/영업실장	최재호	솔루션	
857	모아데이터	www.moadata.co.kr	분석(추천시스템)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석(추천시스템))</li> <li>- 환자의 현상태에 대한 평가</li> <li>- 환자의 치료결과 평가</li> <li>- 환자에 대한 각종 평가 결과를 딤러닝 모델에 적용하여 최적의 처방을 추천하는 솔루션</li> <li>- 건강검진 데이터를 이용한 신체나이 예측</li> <li>- 건강검진 데이터를 이용한 질병 발생 위험을 예측</li> <li>- 건강검진 데이터를 이용한 25대 암 질병 발생 위험을 예측</li> </ul>	2014.03.25	경기도	경기도 성남시 수정구 용인로 40, 제 222호, 제 223호	070-4099-5131		한상진	솔루션	
858	에이엠아이시스템즈	www.amisystems.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 입력된 기사를 기반으로 AI를 활용한 키워드 자동 추출</li> <li>■ (분석) AI를 기반으로 관련 및 연관 기사 자동 추출</li> <li>■ (분석) 사용자 행동데이터를 AI를 기반으로 분석하여 사용자 별 맞춤형 콘텐츠 제공 홈페이지 및 모바일(WCMS 솔루션)</li> </ul>	2012.10.19	서울특별시	서울특별시 중구 세종대로14길 15, 3층(영등포, 역삼역)역사	02-2021-3700		박병진	솔루션	
859	베슬에이아이코리아	http://vessl.ai	행동 및 기타	■ (행동 및 기타) MLOps Platform (AI 개발 및 운영 플랫폼)	2020.04.27	서울특별시	서울 서초구 서초대로 74 빌 45, 3층	010-22*-3161		안재만	솔루션	
860	큰비전	www.knvision.com	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 조류(Algae) 등 생체 개체 인식 및 분류 AI 엔진 개발</li> <li>■ (시각) 기계 부품류 결함 검출 AI 엔진 개발</li> </ul>	2008.01.01	인천광역시	인천광역시 부평구 원곡로10길 15, 제1층(부평, 역삼역)역사	032-623-6411	AI 배우적 사업 담당 이사에게 연락주세요	이규동	솔루션	
861	한국무역정보통신	www.ktnet.co.kr	언어, 기타, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어) 인가상품명추출, 스마트HS코드추천, 공급기업 추천, 챗봇</li> <li>■ (기타) 거래규모전망, 상품수요예측</li> <li>■ (시각) 수출신고필증 OCR, 안전인식 출석관리</li> </ul>	1991.06.01	서울특별시	서울특별시 강남구 영동대로 511, 15층(강남, 역삼역)역사	02-6000-2097	NAI AI 배우적사업 과제 관련 R&D영향일 일정에 맞게 연락 부탁드립니다	차영환	솔루션	
862	컨트롤비트	www.control-bit.com		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (모션추출) AI 모션데이터 수집을 위해 모션센서를 이용한 데이터 추출물 기술(BLE 연동해서 스마트폰에서 모션 데이터 추출)</li> <li>■ (엡지컴퓨팅용 모션데이터 저장도구) 모션데이터를 수집하기 위한 PC프로그램용 저장도구</li> <li>■ (엡지컴퓨팅 상황인식) 모션센서에 엡지컴퓨팅을 사용해서 AI 모델을 통한 상황인식결과를 확인할 수 있는 기술</li> </ul>	2018.04.02	경기도	경기도 수원시 부평로 222호, 제4층(수원, 역삼역)역사	010-91**-4658	www.control-bit.com	김지나	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
863	이모션웨이브	<a href="https://www.emotionwave.com">https://www.emotionwave.com</a>	음악, 시각, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (음악) (AI 음악 서비스) AI창작 서비스, 기성 음원 AI 편곡 모델링 및 생성 서비스, 보컬과 악기 연주 음원 분리 서비스, 딥러닝 학습을 통한 음성합성 서비스, 교수자-학습자를 위한 AI 음악 데이터셋 제공, 음악 교육용 데이터 가공 서비스</li> <li>■ (기타) (AI IoT 연주 시스템) 모바일 디바이스를 활용한 AI 자율연주 로보틱스 기반 Wifi, Bluetooth형 음악 연주 시스템</li> <li>■ (시각) (지능형 영상분석 및 얼굴인식) 인공지능 디지털 휴먼 생성 (영상, 사진 등 미디어 기반 AI 가상인간 생성 서비스)</li> </ul>	2013.04.27	경기도	경기도 성남시 분당구 갈매성동 34-48 104-1043호(주) 이모션웨이브	070-4808-2620	www.emotionwave.com	장순철	솔루션	
864	온클라우드9	<a href="http://oncloudnine.clickn.co.kr">oncloudnine.clickn.co.kr</a>	행동 및 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동 및 기타) aiN 3.0 IR(Item Recommendation) 사용자 DB 기반 맞춤형 아이템 추천 솔루션</li> <li>■ (행동 및 기타) aiN 3.0 UR(User Recommendation) 아이템 DB 기반 맞춤형 타겟 유저 추천 솔루션</li> <li>■ (행동 및 기타) aiN 3.0 TD(Trend Detection) IR 및 UR 추천 솔루션 결과의 유사도 비교를 통한 트렌드 적합성을 검증</li> </ul>	2021.08.30	대구광역시	대구광역시 중구 동문로 141-11 1111호(주) 온클라우드9	010-21**-6393		최두원	솔루션	
865	디오비스튜디오	<a href="https://diobis.com.co.kr">https://diobis.com.co.kr</a> , <a href="https://www.dio.co.kr">https://www.dio.co.kr</a>	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 광고 모델, 인물루어서, 아나운서, 온라인 강의 강사 등 버추얼 휴먼 콘텐츠 제작을 위한 실제 사람과 구별되지 않는 가상 얼굴 생성 및 동영상/사진 변환 서비스</li> </ul>	2020.06.01	서울특별시	서울특별시 마포구 연희로 64-3B (북연당 빌딩)	02-2088-5766	시각적 지능이론 연구를 적용하여 뛰어난 영상 생성을 위한 솔루션을 제공합니다.	오재욱	솔루션	
866	지팬스마트로	<a href="http://www.gpansmartlo.com">www.gpansmartlo.com</a>	분석, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 물류 빅데이터 분석을 통한 예측</li> <li>■ (분석) 머신러닝 기반 OCR/ICR</li> <li>■ (시각) 이미지 분석을 통한 인식</li> </ul>	2011.03.10	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 310 두카비빌딩 501호	1599-8965		양현석	솔루션	
867	위드인포텍	<a href="http://www.withsys.com">www.withsys.com</a>	사출불량 요인분석, 최적 조립LOT 매칭, 자동 마모 예측	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (사출불량 요인분석) 사출 불량과 사출 환경 작업 조건 간 상관관계 분석 모델 구축 및 사출 환경에 따른 예상 불량 예측 시스템</li> <li>■ (최적 조립LOT 매칭) 실시간 조립 데이터 수집 및 LOT분석 학습모델을 통한 최적 조립 LOT 매칭 시스템</li> <li>■ (자동 마모 예측) 제품 조립 품질 결과를 활용한 자동 마모 횟수 예측 모델 구축 및 자동 마모 설비 연계 시스템</li> </ul>	2003.05.30	대구광역시	대구광역시 달서구 달서로 526, 415호(신영빌딩, 415-415지하차) 415-415지하차	053-722-0004	공정관리, 품질관리, 생산성 향상을 위한 최적의 솔루션을 제공합니다. 고객 맞춤형 솔루션을 제공합니다.	서병순	솔루션	
868	씨소	<a href="http://www.seesawvision.com">www.seesawvision.com</a>	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) (AI 2D 영상 인식) AI 2차원 영상 인식을 위한 AI 모델 정의 및 영상 특징 정의를 통한 인식 모델 빅데이터 통합 솔루션</li> <li>- 상황인지 솔루션 : 2차원 정적/동적 영상 기반 모든 분반 상황 감지</li> <li>- 객체인식 솔루션 : 2차원 정적/동적 영상 기반 자동 인식 및 모든 기립 인식</li> <li>- 객체추적 솔루션 : 2차원 정적/동적 영상 기반 모든 상태(활동량) 분석</li> <li>- 객체개별 영역 인식 : 2차원 영상기반 객체의 개별/영역 분할 인식</li> <li>■ (시각) (AI 3D 영상 인식) AI 3차원 볼륨(부피) 데이터 기반 질량 측정을 위한 AI 모델 빅데이터 통합 솔루션</li> <li>- 객체 인식 : 3차원 데이터 기반 객체 분할 인식</li> <li>- 객체 측정 : 3차원 데이터 기반 객체 부피/체중 인식</li> <li>- 객체 모델 : 3차원 데이터 기반 객체의 형상 재구성</li> </ul>	2013.11.11	서울특별시	서울시 강서구 망천로 424 대서양빌딩 522호	02-6243-0102	AI바우처 지원사업 관련 담당자 연결	강동욱, 강병두	솔루션	
869	메쉬플레이	<a href="http://www.meshplay.co.kr">www.meshplay.co.kr</a>	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 자동차번호판 추출 및 자동인식 딥러닝 솔루션</li> <li>■ (시각) 영수증 이미지 주요정보(사업장번호, 사업장명, 사업장주소, 합계금액, 거래일시 등) 자동추출 솔루션</li> </ul>	2019.11.11	경기도	경기도 광명시 오리로 362, 창업지원센터	070-4044-4257	www.meshplay.co.kr	심상진	솔루션	
870	피엘네트웍스	<a href="http://www.plnetworks.co.kr">www.plnetworks.co.kr</a>	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) BLE/LoRa 기반 건설현장 안전/노무관리 시스템</li> <li>■ (분석) 스마트팩토리 센싱 데이터 기반 실시간 모니터링 시스템</li> <li>■ (분석) LoRa 기반 식물 생체 정보 실시간 모니터링 시스템</li> </ul>	2015.01.29	경기도	경기도 성남시 분당구 갈매성동 34-48 104-1043호(주) 피엘네트웍스	070-4493-5551	www.plnetworks.co.kr	박성동	솔루션	
871	와이즈마인드		수요예측, 재고 최적화	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (수요예측) ML 수요예측과 이상 수주 탐지</li> <li>■ (재고 최적화) ML + DDMRP 기반 재고량 통제</li> </ul>	2021.10.01	경상남도	경남 진주시 용부로 149번길 12, B 603호	070-4334-3878	AI사업 팀당에 연계 부탁드립니다.	윤경현	솔루션	
872	에이엔제이솔루션	<a href="http://www.anjsol.co.kr">www.anjsol.co.kr</a>	음성, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (음성) 음향식 교통유고검지 시스템 (교통사고 음향 검지) 음향식 이벤트 판별 시스템</li> <li>■ (분석) AI 물류예측 시스템, AI 고객 분류</li> </ul>	2005.07.11	서울특별시	서울시 송파구 송파로 19길 4-8 2층	02-430-3902		전병욱	솔루션	
873	알파맨	<a href="http://www.rpaman.kr">www.rpaman.kr</a>	RPA, 데이터분석 시각화, 프로세스 마이닝	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (RPA) AI기반 엔진의 업무자동화 RPA솔루션 RPA 프로세스 컨설팅, 웹플랫폼 구축</li> <li>■ (데이터분석 시각화) 데이터 분석 및 시각화 웹플랫폼 구축 비정형데이터 웹크롤링, 전처리, 가공</li> <li>■ (프로세스 마이닝) 자동화 업무 프로세스 모니터링, 분석 및 개선점 도출</li> </ul>	2021.02.02	경기도	경기도 김포시 봉화로 13, 534호	010-52**-2276	시바우처 공급기업 담당자 연결 부탁드립니다.	류장근	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
874	그린솔루션	http://greensolution.co.kr/	CBR 기반 AI 솔루션, DTM 기반 AI 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (CBR 기반 AI 솔루션)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- CBR(Case Based Reasoning) 기반 AI 솔루션으로, 새로운 문제를 해결하기 위해 과거에 경험했던 문제의 해결방법을 변형시켜 이용하는 방법으로 문제를 해결하고, 이를 학습하여 또 다른 새로운 문제에 적용하기 위한 방법임.</li> <li>- 즉, 과거의 어떤 문제를 해결하기 위해 사용하거나 얻은 상황 경험이나 지식을 사례 데이터베이스로 구축하여, 그것을 바탕으로 새로운 어떠한 상황이나 문제가 발생하면 기존의 사례 데이터베이스에서 가장 똑같거나 또는 가장 유사한 과거 사례를 선택하여 그 사례가 제시하는 해결책을 상황에 맞게 변용하여 현 문제를 해결하는 시스템임.</li> </ul> </li> <li>■ (DTM 기반 AI 솔루션)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- DTM(Decision Tree Methodology) 기반 AI 솔루션으로, 결정 트리를 사용하여 어떤 항목에 대한 관측값과 데이터 마이닝, 설비 학습에서 사용하는 예측 모델링 방법 중 하나임.</li> <li>- 간략한 설명만으로 결정 트리를 이해하는 것이 가능하여 결과를 해석하고 이해하기 쉬움.</li> </ul> </li> </ul>	1999.12.13	서울특별시	10751 서울특별시 영등포구 여의도동로4길 34 5층영한 501호	02-782-3391/2	-----	김용균	솔루션	
875	인텔리코리아	www.cadian.com	시각/객체 인지, CNN 기반 OCR, 적산(추정예가) 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각/객체 인지) 객체 탐지 기반 도면 이미지 또는 CAD 데이터로 부터 요소 객체(ex: 문, 창호 등) 인지 및 예측 솔루션</li> <li>■ (CNN 기반 OCR) 객체 탐지 기반 도면 이미지 또는 CAD 데이터로 부터 한글, 영문, 기호 및 주석 인지 및 예측 솔루션</li> <li>■ (적산(추정예가) 분석) 적산 및 예상 물량 산출을 위한 도면요소, 텍스트 분류 및 최적화 분석 솔루션</li> </ul>	1995.10.01	서울특별시	서울특별시 강angan 구산디지털단지2로 115, 1009호	070-4610-2342	AI바우처 사업 관련 솔루션 개발 의사에게 먼저 부탁드립니다	박승훈	솔루션	
876	유니셈	홈 : www.unisem.co.kr / 고객센터 : www.unisem.co.kr	행동 및 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동 및 기타) 딥러닝 기반 영상분석을 통한 작업장 내 안전보호구 미착용 감지, 장애물 감지, 침입 감지, 화재 감지, 협착 감지 시스템</li> </ul>	1996.01.01	경기도	경기도 화성시 장지남길 10-7	031-720-9242	AI바우처 지원사업 관련 사항은 IoT	김형균	솔루션	
877	애나	www.byanna.io	행동 및 기타, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동 및 기타) GAN 기반 합성 가상 아바타 AI 솔루션</li> <li>■ (분석) 음식물 혈당 지수 분석 AI 솔루션</li> <li>■ (분석) 의료데이터 문서 이해 AI 솔루션</li> </ul>	2021.06.16	인천광역시	인천광역시 연수구 송도국제로 146, 917번지 1301호	070-7847-5908	NAI AI바우처 보고 관련해서 문의하시면 NAI에서 총괄하여 먼저 연락드리겠습니다.	김민중	솔루션	
878	에스티이노베이션	http://stinnovation.co.kr/	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 인공지능(AI) 서버이 플랫폼 부팅응답 판별기술</li> </ul>	2018.07.05	부산광역시	부산광역시 해운대구 센텀북대로60, 501호	070-4443-7413	AI바우처 사업별 수탁연구결과(연구 결과)에 대한 우선 지원금 지급합니다.	권민수	솔루션	
879	팀엘리시움	http://teamelysium.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 3D 센서 기반 근골격계 진단 AI 솔루션</li> <li>■ (분석) 3D 센서 기반 체형 정밀 분석 AI 솔루션</li> <li>■ (분석) 족저압 기반 신체 균형 및 보행 분석 AI 솔루션</li> </ul>	2017.05.16	서울특별시	서울특별시 서초구 효령로29길 77, 네오커스빌딩 2층	070-8624-0516	NAI AI바우처 지원사업 관련해서 문의하시면 NAI에서 총괄하여 먼저 연락드리겠습니다.	김형진, 박은식	솔루션	
880	아이온커뮤니케이션즈	www.i-on.net	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 태양광 발전소 예지보전               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 태양광 발전 설비에서 수집되는 각종 데이터를 머신러닝 및 딥러닝 분석으로 비정상 출력 이하 이상을 감지하고 SNS 채널을 활용하여 실시간 통보</li> </ul> </li> <li>■ (분석) 연료전지 설비 예지보전               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 연료전지 설비에서 수집되는 각종 데이터를 머신러닝 및 딥러닝 분석으로 비정상 상황을 감지하고 SNS 채널을 활용하여 실시간 통보</li> </ul> </li> <li>■ (분석) 태양광 패널 영상 분석               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 태양광 발전소의 불량 패널을 딥러닝 기반 영상 분석으로 식별하여 사후조치를 통해 발전 효율 개선이 가능토록 함</li> </ul> </li> </ul>	1999.07.05	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 10길 15	02-3430-1296	NAI AI바우처 지원사업 관련해서 문의하시면 NAI에서 총괄하여 먼저 연락드리겠습니다.	오재철	솔루션	
881	비에스지원	www.bsgone.com	언어, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어) 자연어처리 기반의 콘텐츠 반응형 텍스트 AI 챗봇을 통해 고객응대 및 업무지원</li> <li>■ (기타) RPA - 사람이 수행하는 단순 반복적인 업무를 로봇 소프트웨어를 이용해 자동으로 처리</li> </ul>	2016.12.15	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 36길 4 5층 (비정형, 간접형)	02-552-4200	AI바우처 지원사업 관련해서 문의하시면 NAI에서 총괄하여 먼저 연락드리겠습니다.	김태용	솔루션	
882	아이디알시스템	www.idealysys.co.kr	분석, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 산물배 수확시기 예측 알고리즘</li> <li>■ (분석) 벼 보관시 수분 감도량 예측 알고리즘</li> <li>■ (시각) 쌀 형상인식 및 등급판정 알고리즘을 활용한 쌀 등급판정시스템</li> </ul>	2015.04.17	대구광역시	대구시 달서구 달서대로91길 35 4층 204호	053-584-2233	AI바우처 지원사업 관련해서 문의하시면 NAI에서 총괄하여 먼저 연락드리겠습니다.	최보규	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
883	밸리언트데이터	www.valiantdata.co.kr	분석, 시각화 및 음원(Sound) 등의 인공지능 솔루션, 기타 데이터분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 인공지능 학습용 데이터 구문 정확성 분석·검증 솔루션</li> <li>·국제 표준 기반 인공지능 학습용 데이터 구조 정의 파일 지원</li> <li>- JSON 표준 - Draft 7, Draft 6, Draft 4 and Draft 3 지원</li> <li>- XML 표준 - W3C XML Schema 1.1 Specification 지원</li> <li>·인공지능 학습용 데이터 통계적 다양성 분석·검증 기능</li> <li>- 인공지능 학습용 데이터 종류 분석 및 통계·리포트 기능</li> <li>- 비정형 데이터(JSON, XML) 특정 경로(프로퍼티)의 클래스 분석</li> <li>- 특정 프로퍼티 클래스 별 분석 및 통계·리포트 기능</li> <li>·인공지능 학습용 데이터 구문 규칙(스키마) 생성 기능</li> <li>- 표준 기반 데이터 구문 규칙 파일 생성 기능</li> <li>- 인공지능 학습용 데이터 기본 구조 정의(스케레톤)</li> <li>- 인공지능 학습용 데이터 추가 구조 정의(구문규칙)</li> <li>- (구문규칙) 데이터 Type, Pattern, Required, Default, EnumList, Max length, Minimum length, Maximum, Minimum, Maximum items, Minimum items, Ignore</li> <li>- 인공지능 학습용 데이터 형식 오류 분석의 기준</li> <li>·인공지능 학습용 데이터 구문 정확성 분석·검증 기능</li> <li>- 인공지능 데이터 파일 오류 분석</li> <li>- 인공지능 데이터 구조(항목) 오류 분석(라벨링 구조 준수 여부)</li> <li>·인공지능 학습용 데이터 형식 오류 분석</li> <li>- 구문규칙(값의 허용 범위, 표현 형식 위반 여부 등) 기반 데이터 구문적 형식(Syntaxic) 오류 검증</li> <li>- 구문규칙 별 오류 별 통계 산출 및 원인 코드 리포트</li> <li>·클라우드 저장소 접속 및 분석·검증 기능</li> <li>- 대상 데이터의 클라우드 저장소(Amazon S3 등)에 직접 접속 및 검증·분석·검증 성능 기준 및 리포트 형식</li> </ul>	2021.05.06	경기도	경기도 성남시 분당구 흥안교로 123, 103동 1903호	010-45**-9452	라벨리언트데이터 대표, 인공지능(AI) 사업팀 총괄	김종현	솔루션	
884	콕스웨이브	https://www.coxwave.com/	시각, 언어·음성, MLPps	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) OCR, 이미지 분류, 객체 인식, 이미지 생성, style-transfer 기능 등 개발</li> <li>■ (언어·음성) STT, TTS, 음성 합성, 번역, 챗봇 등 언어·음성 최신 모델 개발</li> <li>■ (MLOps) 인공지능 모델 배포 및 관리 시스템 구축</li> </ul>	2021.05.25	서울특별시	서울시 영등포구 석영동로4길 12B 104(가천대우, 가천병원)	02-6952-0208	시바우쳐 문의드립니다.	김기정	솔루션	
885	알고리마	https://algorima.io/	행동 및 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동 및 기타) [AI 교육 플랫폼] 웹 기반의 No-Code 형태로 머신러닝, 딥러닝 교육 및 실습을 가능하게 하는 AI 교육 플랫폼</li> <li>1. 추상적인 AI 필요 요소들을 단계별로 정의하여 별도의 coding 없이도 AI 모델링 학습이 가능</li> <li>2. AI 모델링 학습에 필요한 정제된 데이터를 활용하여 블록 형태의 AI 모델을 Drag&amp;Drop 으로 손쉽게 활용 가능</li> <li>3. 데이터 입력, 전처리, 모델, 출력에 이르는 머신러닝, 딥러닝의 End-to End 프로세스의 시각화를 통해 사용자의 이해 및 사용성 증대</li> <li>4. 공공 교육 내 정규 교과 과정과 연계된 AI 기반 Use Case를 개발하여 교과 학습의 편의성 및 AI 체험 기회 확대 가능한 커리큘럼 개발</li> <li>5. 딥러닝 모델링 시각화 기술과 딥러닝 모델 자동화 기술 탑재</li> </ul>	2019.02.08	서울특별시	서울특별시 강남구 영동대로 342 3층	070-4353-7176	시바우쳐 문의드립니다	김영욱	솔루션	
886	스마트딥	www.smartdeep.co.kr	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 제품표면 품질검사</li> <li>■ (시각) 스마트팜(생육상태 검사)</li> <li>■ (시각) 공사현장 안전관리 시스템(중대재해 처벌법 대응)</li> </ul>	2003.06.13	서울특별시	서울시 관악구 가인1리동로 9A, 1F(가인1리동, 가인1리동행정복지센터)	070-7099-3370	시바우쳐 문의드립니다	박영만	솔루션	
887	브리즈닉스	www.breezun.co.kr	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 딥러닝(AI)기반 사진/영상 내 형태/객체 실시간 분류, 추출</li> <li>■ (분석) 온라인 플랫폼 내 축적된 빅데이터를 통한 개인화된 맞춤 큐레이션</li> <li>■ (분석) AI를 통한 데이터 분석 및 예측(이력, 스마트팜, 서비스 로그 등)</li> </ul>	2019.07.10	서울특별시	서울 관악구 내곡동로로 74, 1F(가인1리동, 가인1리동행정복지센터)	0507-1378-3256	시바우쳐 문의드립니다	박성수	솔루션	
888	신라정보기술	www.shintek.co.kr	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 기반의 설비예지보전 분석) 가공설비의 진단 및 예측을 통해 최상의 설비상태 유지관리</li> <li>- 설비 진단 및 예측 결과를 시각화하여 설비의 유지관리</li> <li>- 설비의 부하 분석을 통한 고장 예측, 사전 정비</li> <li>■ (AI 기반의 빈피킹) 인공지능(AI) 기반의 빈피킹(Bin-picking)</li> <li>- CNN 기반의 딥러닝 알고리즘</li> <li>- AI Vision 및 Robot Path Planning</li> <li>■ (APS(Advanced Planning &amp; Scheduling)) 생산계획의 최적화 솔루션</li> <li>- 재고, 자원, 부하 분석을 통한 실시간 스케줄링</li> <li>- 최적의 의사 결정을 지원하는 공급망 계획</li> <li>- 재고, 자원, 부하 분석을 통한 실시간 스케줄링</li> </ul>	2001.07.18	경상남도	경상남도 창원시 마산합포구 마산대로 211, 214(마산합포, 마산합포구청)	055-295-5110	시바우쳐 문의드립니다	정영근	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
889	니어스랩	https://www.nearthlab.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 시설물 결합진단</li> <li>- 인공지능 기반의 시설물 결합 도출 및 노후도 파악 자동 진단 솔루션</li> <li>■ (분석) 시설물 관리</li> <li>- 자율비행 드론을 통한 시설물 관리 솔루션</li> </ul>	2015.05.15	서울특별시	서울특별시 강남구 논현로 417, 화랑빌딩 5층	02-566-1574	새바우 기업지원센터, 새바우 기업지원센터, 새바우 기업지원센터, 새바우 기업지원센터, 새바우 기업지원센터	최재혁	솔루션	
890	소프트자이온	https://salevis.kr	분석지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석지능)</li> <li>(1) AI 기반 고객등급 자동 분류와 RFM 기반 분석</li> <li>- 고객의 최근성(Recency), 빈도(Frequency), 소비금액(Monetary)를 5점 척도로 분석하여 고객 등급을 1차적으로 분류하고 정규화하며, 그 결과값을 AI 모델에 학습 -도출된 구매패턴으로 고객 등급 자동 분류 하여 마케팅 전략 수립에 활용</li> <li>(2) 협업 필터링과 K-NN 기반 상품추천 엔진</li> <li>- 협업 필터링(Collaborative Filtering) 방식을 활용하여 온라인 쇼핑몰 고객의 구매패턴을 분석</li> <li>- 협업필터링의 엔진으로 K-NN(K-Nearest Neighbor) 알고리즘 사용.</li> <li>(3) TTA 표준을 기반으로 한 쇼핑몰 구매패턴 분석시스템</li> <li>- 기계학습 기반 구매패턴 분석을 위한 전자상거래 데이터 구성요소(표준번호 TTA.KO-10.1277)를 제안하여 2020년 12월 채택</li> <li>- 소프트자이온의 AI 솔루션 Salevis CRM은 위 표준 "구매패턴 분석을 위한 전자상거래 데이터 구성요소"(표준번호 TTA.KO-10.1277)를 준용하여 구매패턴 분석시스템 구축</li> <li>(4) 소프트웨어 품질인증(Good Software) 1등급 획득 기업</li> <li>- 자체 개발한 Salevis CRM이 2021년 11월 TTA의 ict 표준화 구현사업의 지원을 받아 쇼핑몰 구매데이터를 활용한 고객등급 분류 및 상품추천 소프트웨어로 소프트웨어 품질인증(Good Software) 1등급(인증번호 21-0040)을 획득하여 제품 품질을 인증</li> </ul>	2012.05.09	서울특별시	서울시 영등포구 영등로 19 우원빌딩4층 407호	02-6925-0503		이준호	솔루션	
891	이엔유	www.enu-tech.co.kr		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시계열 기반 비정상 판단)</li> <li>- 인공지능 기반 플랜트 데이터 비정상 판단</li> <li>- 인공지능 기반 플랜트 데이터 신호 상태 감시 및 이상상태 조기진단</li> <li>- 빅데이터 분석 및 결과 시각화 서비스</li> <li>■ (인공지능 기반 분석)</li> <li>- 고객맞춤형 데이터분석 AI 소프트웨어 개발</li> <li>- 맞춤형 동적 결과 시각화 서비스</li> <li>■ (공장자동화 이상 진단 및 제품 판단(합격/불합격))</li> <li>- 공장자동화 신호 이용 AI 기반 이상 진단 소프트웨어 개발</li> <li>- 인공지능 기반 제품 합격 및 불합격 판단 소프트웨어 개발</li> </ul>	2010.11.02	대전광역시	대전광역시 유성구 테크노로 17 대우테크노센터 4층 404호	070-4244-2268	인공지능 솔루션 담당자 연결 부탁드립니다.	강정호, 이지우	솔루션	
892	카를로	www.carlo.co.kr	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 영상 내 Defect 세부영역 검출</li> <li>■ (분석) 설비 및 공정수치 기반 수율등 KPI 예측 모델</li> </ul>	2017.01.25	경기도	경기도 수원시 영통구 영통로444번길 7-2 4층 402호	031-216-9050	새바우처리사업 관련 연락드렸습니다.	오지웅	솔루션	
893	세븐포인트원	https://sevenpointone.com/	언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) 비대면 AI 인지진단 솔루션 : 알츠윈(Alzwin)</li> <li>■ (언어-음성) 클라우드기술을 이용하여 일반 전화회선으로 AI 검사가능</li> <li>■ (언어-음성) AI 맞춤형 인지 및 우울증 개선 솔루션 (VR기반) : 센텐츠(Sentents)</li> </ul>	2017.08.09	서울특별시	서울시 노원구 동일로 174번 21, 서울청년기업12호 202호	02-6959-7933		이현준	솔루션	
894	아크라인소프트	https://www.arclinesoft.com	기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (기타) 원재료추천시스템 : 제품별 투입해야 할 원재료를 재고목록에서 추천하는 시스템</li> </ul>	2001.05.14	서울특별시	서울특별시 관악구 가인로14길 10 3층 303호, 노원구 가인로14길 10 3층 303호	02-861-6302	새바우 기업지원센터, 새바우 기업지원센터, 새바우 기업지원센터, 새바우 기업지원센터, 새바우 기업지원센터	정석길	솔루션	
895	디지털존	http://www.digitazone.co.kr/	AI 분석, 언어-음성, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 분석) 빅데이터 관리 시스템</li> <li>- SNS 크롤링, 어노테이션 툴을 활용한 데이터 태깅, 데이터 레이크 구축 제공</li> <li>■ (언어-음성)</li> <li>- 다중 언어 지원 머신러닝 기반 텍스트 처리 알고리즘 제공</li> <li>- AI 기반 감성 분석 알고리즘 제공</li> <li>■ (기타)</li> <li>- [전처리] 이미지 OCR 텍스트 추출 제공</li> <li>- [가공] 개인정보가 포함된 데이터의 가명·익명처리 제공</li> </ul>	1999.02.12	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 152 1508호 1508호, 강남구 테헤란로152 1508호 1508호	02-3153-7050	선행연구	전영우, 이상환	솔루션	
896	더매트릭스	https://www.m47rix.com	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 불량 검사, 이상 탐지 솔루션</li> <li>1. 세계 최초 AI 캡슐 불량 검사기 https://youtu.be/0jiMDFxWXY</li> <li>초당 56장의 사진을 찍는(56FPS) 카메라 2대가 연결된 장치에서 초당 80개 이상의 캡슐의 불량 여부를 실시간으로 검출하고 불량품을 제거합니다.</li> <li>2. 딥러닝 이상탐지 벤치마크 프레임워크 원자로에 이상이 발생되기전 예후를 예측하거나 이상이 발생한 직후 빠르게 이상탐지를 할 수 있는 솔루션</li> <li>■ (시각) 도면 불량 자동 출산 솔루션</li> <li>공정배관계장도(P&amp;ID, 플랜트 공장 설계도면)의 심볼을 수집하고 학습하여 인공지능이 인식 하고 자동으로 분류하여 데이터베이스화하는 솔루션</li> <li>■ (시각) AI 압 진단 솔루션</li> <li>수술 중 획득한 조직 영상의 압 진단 결과 시각화 솔루션 AI 진단 보조 시 압 의심 부위에 대한 시각화를 통해 진단 근거 및 병리학적 소견 시 참고 정보 전달</li> </ul>	2020.08.28	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 152 1508호 1508호, 강남구 테헤란로152 1508호 1508호	010-27**-0685	새바우 처리 사업 담당자 연결 부탁드립니다.	최정동, 이태희	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
897	알앤디비	http://rndb.co.kr/	음성 분석, 행동 분석	■ (음성 분석) 음성인식 개인비서 ■ (행동 분석) 낙상 예측 시스템	2019.01.25	부산광역시	부산광역시 해운대구 센텀동로 46 제스스하이테크 321	051-920-2260	www.rndb.co.kr	하종규	솔루션	
898	와이즈인컴퍼니	www.wisecompany.co.kr	분석, 언어-음성	■ (분석) 데이터인(DataIN) 조사-분석 자동레포팅 솔루션 - 고수준의 설문조사 기능 및 보유 데이터 처리 기능 - 분석 보고서 자동완성(결과표+그래프+해석) RPA 솔루션 - R기반 고급 통계분석 자동화 19개 모듈 - AI 리포팅으로 분석보고서 완전 자동화(ppt/hwp 등) ■ (언어-음성) 텍스트인(TextIN) - 웹크롤링 및 보유한 텍스트 데이터 처리 기능 - 전처리 자동화 및 인문-지명-감성사전 기반 분석 자동화 - 학습데이터 기반 블로그 작성자 인구특성 및 행동변수 추정 딥러닝 알고리즘 - AI 리포팅으로 분석보고서 완전 자동화(ppt/hwp 등)	2007.05.22	서울특별시	서울 강남구 논현로 428 정전빌딩 303호	02-558-5144	AI 배우처 담당자와 통화 가능할까요?	김원표	솔루션	
899	위플랫	www.wiplat.com	음성, 분석	■ (음성) - 배관 누수음 데이터 수집 및 주파수 스펙트로그램 이미지 분석(CNN) 기반의 누수음 판별 솔루션 (자체 IoT 보유) - 회전기기의 소음 데이터 수집 및 주파수 스펙트로그램 이미지 분석(CNN) 기반의 이상 감지 솔루션 (자체 IoT 보유) ■ (분석) - 시계열 데이터의 수요예측을 통한 최적 의사결정 지원 솔루션 (수요예측 기반의 물탱크 최적 제어 솔루션) - 진동 데이터 분석 기반의 인공지능 솔루션 - 유량, 압력, 전력량 데이터 분석 기반의 펌프 최적 스케줄링 솔루션 - 온도, 유량 데이터 기반의 냉난방 설비 최적 COP 분석 솔루션	2020.03.03	대전광역시	대전광역시 유성구 유성로 100-10 유성테크노밸리 301호 유성테크노밸리 301호	042-934-7905	NIPA AI 배우처 문의 드립니다.	차상훈	솔루션	
900	엔키스	www.enkis.co.kr	시각, 분석/행동, 기타	■ (시각) - 초고해상도 기반 불량 검출 및 식별 - 카메라 및 열화상 스테레오 이미지 기반 설비 위험 감지 - 동영상 기반 설비 장애 및 불량 감지 및 식별 ■ (분석/행동) - (카메라+LiDAR) 기반 자율주행 차량의 동적 객체 인지 및 추적 - Human Keypoint 기반 모션 식별 및 위험 행위 식별 - Smart Factory APS(생산계획 및 일정수립)용 강화학습 ■ (기타) - 교류 전기 파동 신호 기반 모터 이상 감지 및 식별 - 파동 및 전자파 기반 설비 이상 신호 감지 및 식별 - 파동 신호 기반 원격 자산(설비) 관리용 AI 서비스 플랫폼	2021.04.12	서울특별시	서울특별시 강남구 영동대로 312, 7층	02-587-7882	서버 리포팅 및 모니터링(원격) 또는 기타 업무에 필요한 원격 서비스입니다.	이준열	솔루션	
901	조이팩토리	www.joyfactory.kr	시각, 분석, 데이터 활용	■ (시각) [불량검출] AI기반 머신비전 불량 분석 솔루션 ■ (분석) [설비 예지보전] 제조 설비/장비의 가동정보에 대한 고장, 수명 예측 및 시각화 ■ (데이터 활용) [공정 최적화] 실시간 데이터 분석 및 빅데이터 분석을 통한 공장 최적화	2020.01.01	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 75, 012호 (연세대학교 인근)	02-6952-0351		이병민	솔루션	
902	코너스	www.corners.co.kr	시각, 행동	■ (시각) AI 머신비전 딥러닝 영상분석을 활용한 구역별 인원 카운팅, 쓰러짐 등 움직임, 안전 모 등 보호장구 착용여부 감지 ■ (행동) 알테라 AI 엔진 활용, 화재 또는 유해가스 누출 시 근로자가 안전하고 빠른 경로로 피신할 수 있도록 AI 안내기기가 음성/조명/화살표 방향 표시로 안내하여 인명피해 예방	2014.11.09	서울특별시	서울시 성동구 성원1길 26 서울송파역타워 8F	02-518-1047	AI 안내 제품서비스 담당	김동오	솔루션	
903	엔젠바이오	https://www.ngenbio.com/ko/	NGS분석	■ (NGS분석) 유전변이를 머신러닝으로 병원성을 확인하는 솔루션	2015.10.30	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로159, 1502호 (연세대학교 인근)	02-867-9798	SW본부 본부장	최대출	솔루션	
904	정도기술	www.jd-tec.com	분석	■ (분석) - 도로와 거리에 이미 설치된 카메라를 통해 획득한 다수의 영상을 토대로 데이터베이스를 구축하였으며 실시간 업데이트 중 - 딥러닝을 통해 각종 운송 수단과 사람 그리고 지면 위에서 발생하는 상황에 대한 유형을 학습 - 학습된 딥러닝 데이터와 비전 기술을 적용하여 각 객체의 행동 패턴을 분석 - 객체의 유형과 행동 패턴 분석 결과를 다양한 솔루션에 적용하여 활용 중 도로방법 시스템 지능형 - 도로 위 작은 객체인 번호판을 구분하고 번호판의 문자를 인식하는 솔루션에도 활용 중 - 실증된 데이터 활용과 대폭 단축된 딥러닝 학습 시간을 토대로 빠르게 변화하는 도로 위 상황에 대한 패턴 분석 (업데이트가 빠르게 이루어짐)	2017.03.08	경상북도	경북 경산시 화양로 9, 2층(김제동)	053-719-0114	기업부설연구소 AI사업 담당자를 찾아주세요.	정국주	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
905	에이모	aimmo.co.kr	시각, 언어·음성, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 컴퓨터비전 AI기술 개발을 위한 인공지능 학습데이터 가공 서비스 및 솔루션 제공</li> <li>- 가공방법 : Bbox, Polygon, Segmentation, 3D</li> <li>■ (언어·음성) 언어/음성인식 AI기술 개발을 위한 인공지능 학습데이터 가공 서비스 및 솔루션 제공</li> <li>- 가공방법 : OCR, 음성전사, 문장생성 등</li> <li>■ (분석) 이미지/영상/텍스트/음성 데이터 특성 분류 서비스 및 솔루션 제공</li> <li>- 가공방법 : 객체 분류, 이벤트 분류, 텍스트 내 화행분류 등</li> </ul>	2016.03.22	경기도	경기도 성남시 분당구 중곡로 348번길 11, 제1관(제1동) 2, 3층(제1동 148)	031-706-3532	GI전선행팀 내 AI배우처 담당자 연결 부탁드립니다.	오승택	솔루션	
906	스톤랩	stonelab.kr	시각, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) (의료/바이오) 면역크로마토그래피법 결과 분석</li> <li>- 면역 크로마토그래피법 기반의 항체/항원 테스트키트에 대한 AI 자동/보조에 의한 검사 결과 분석</li> <li>■ (시각) (의료/헬스케어) 의료 및 헬스케어 영상 분석</li> <li>- 내시경, MRI, CT, X-Ray 등 의료 영상 분석</li> <li>- 피부질환 또는 상태 판별 목적의 영상 분석</li> <li>■ (기타) (의료/헬스케어) 생체신호 분석</li> <li>- 뇌전도(EEG), 심전도(ECG), 근전도(EMG) 등 생체신호 분석</li> </ul>	2020.09.01	대전광역시	대전광역시 유성구 대덕로 179, 303	070-8778-7450	[기업명] NIPA AI배우처 지원사업 문의	송민구	솔루션	
907	이에이아이솔루션		분석, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 상수, 하수, 오폐수, 환경설비 공정분석 프로그램</li> <li>■ (시각)</li> <li>- 비즈니스 최적화 및 스마트화 프로그램</li> <li>- 생산라인 자동화 및 품질 지능화프로그램</li> <li>■ (분석) 소리데이터 수집분석가공, 모델선택 및 지능화</li> </ul>	2021.12.22	경상남도	경상남도 창원시 진해구 천자로 386	070-7551-6166	NIPA AI배우처 지원사업 문의	차흥만	솔루션	
908	크리에이티브소프트	http://creativesoft.kr/	분석/행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석/행동)</li> <li>- 한국교통안전공단에서 개발한 택시운행정보관리시스템을 이용하여 택시 기사 기준 운행 데이터 표준화 및 분석 알고리즘 모델의 기획 및 개발</li> <li>- 택시 운행 기사 데이터(영업거리, 공차거리, 주행시간, 영업시간 등)기반 인공지능(머신러닝, 딥러닝)기술을 활용하여 근무 평가 분석 및 자동 평가 시스템 플랫폼 구축(Sass 형식)</li> <li>- 인공지능을 기술을 적용한 택시 기사 근무자 평가 및 급여 계산 시뮬레이션</li> </ul>	2016.12.02	서울특별시	서울특별시 동작구 상도로 396 2층	070-4258-1379	NIPA AI배우처 지원사업 문의	김관희	솔루션	
909	아리아텍	www.ariatech.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 표준색상 맞춤형 AI 구축</li> <li>■ (분석) 데이터 수집 및 데이터 전처리</li> <li>■ (분석) 머신러닝을 이용한 빅데이터 분석</li> </ul>	2017.04.07	경기도	경기도 고양시 용인구 용인로 401, 제1관(제1동) 1층(제1동 111)	070-5102-8301	AI 데이터 사업담당자 전화로 연결어드립니다.	고흥기	솔루션	
910	엔터리얼	www.entereal.com	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 실시간 사물 인식 기술</li> </ul>	2014.02.05	경기도	경기도 수원시 영통구 영통로 100번길 10, 제1관(제1동) 1층(제1동 100)	010-84**-0760	AR배우처사업	장문수	솔루션	
911	디아랩	www.dilab.kr	분석, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 시계열 정보 전처리 프로그램</li> <li>- 시계열 정보 분석/AI 예측모델(환경, 기상, 에너지, 소음/진동)</li> <li>■ (시각) 이미지 생산 프로그램</li> <li>- 이미지 기반 분석/AI 예측 모델(환경, 기상, 에너지)</li> <li>■ (분석) 센서 이상감지 AI모델 개발(지상, 환경, 에너지, 소음/진동,.)</li> </ul>	2020.03.12	서울특별시	서울 서대문구 경가대로 47, 진행빌딩 302호	02-6397-3568	대표님께 AI 배우처 사업 문의드리고자 합니다.	명광민	솔루션	
912	니어솔루션	www.nearsolution.co.kr	시각, 분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 데이터 시각화</li> <li>■ (분석) 데이터 수집/분석</li> <li>■ (기타) 최적화, 수요예측</li> </ul>	2017.10.01	경기도	경기도 성남시 분당구 방학로 144번길 11, 제1관(제1동) 1층(제1동 144)	031-781-9180	NIPA AI배우처 지원사업 문의	정영교	솔루션	
913	펜타유니버스	www.Suniverse.com	언어, 행동, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어) 음성인터페이스 기반 AI 가전 서비스 솔루션</li> <li>- 음성을 통한 가전제품 제어 및 기본적인 가전 AI 서비스</li> <li>■ (행동, 분석) 기존 가전제품의 AI 가전화 솔루션</li> <li>- 기존 제품에 모듈을 연결하고, 클라우드와 연동하면 AI 제품화가 가능한 AI 가전화 솔루션</li> </ul>	2020.02.18	경기도	경기도 고양시 일산동구 호수로 358-25, 1021호	031-994-2328		육정훈	솔루션	
914	에임드에이아이	http://www.aimed.ai	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 인공지능 기반 진단보조 소프트웨어</li> <li>- 발목, 손목 단순 방사선 촬영영상(X-ray)의 골절 의심부위 검출 및 진단보조 소프트웨어</li> <li>■ (시각) 의료 데이터 분석</li> <li>- CT, MRI, X-ray 등 의료 데이터 분석</li> <li>■ (분석) 데이터 수집 및 데이터 가공(라벨링/전처리)</li> <li>- 딥러닝을 적용한 빅데이터 분석</li> </ul>	2021.06.01	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 330, 14층 신원빌딩 1407호	070-8671-4175	NIPA AI배우처 지원사업 문의	남기환	솔루션	
915	쉬프트베리	shiftberry.com	이미지 분석, 영상 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이미지 분석) 세포 이미지를 분석하여 암세포 여부를 판별하는 엔진</li> <li>■ (영상 분석) CCTV 영상을 분석하여 자동으로 사용자가 필요로 하는 정보를 제공하는 솔루션(사람인식, 물체 구별 등)</li> </ul>	2019.04.22	서울특별시	서울특별시 강남구 봉은사로 630, 4층	02-2202-0422	AI 솔루션 관련 영업담당자 상담 부탁드립니다.	안성욱	솔루션	
916	인디제이	http://www.indj.net/	음원 분석, 사용자 상황 분석, 오디오 음성신호 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (음원 분석 솔루션) 음원이 가지고 있는 감성, 스타일, 장르, 악기, 음색 등 음악적 특성을 인공지능 기반으로 분석 하는 솔루션</li> <li>■ (사용자 상황 분석 솔루션) 사용자의 스마트 단말기, 센서를 통해 수집된 데이터를 사용자의 맞춤형으로 데이터를 제공하는 솔루션</li> <li>■ (오디오 음성신호 분석 솔루션) 오디오 신호의 음성신호에 대한 감성분석을 통해 고객의 감성분석 값을 도출하는 솔루션</li> </ul>	2019.03.11	광주광역시	광주광역시 동구 관동로 150-22, 사명빌딩 2층 204호	070-7779-0733	운영지원팀 AI배우처 담당자	정우주	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
917	파미노젠	www.pharminogen.com	행동 및 기타(AI기반 신약발굴)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동 및 기타(AI기반 신약발굴)) 인공지능 기반 초고속 신약 개발 플랫폼 루시넷(LucyNet™) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 신약개발 전 과정에 필수적인 기술을 포함하는 AI솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 신규타겟발굴(Target Identification)</li> <li>- 특정 단백질에 대한 약리활성 예측</li> <li>- 생체내 약물 동태(ADME) 및 독성 예측</li> <li>- 약물 재창출(Drug Repositioning)</li> <li>- 복합제 개발(Combination) 등</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	2016.06.17	경기도	충주시 유원로 330 3층 330-304(한신생명빌딩 608-10)	031-218-4775	전략기획실 과장	김영훈	솔루션	
918	올콘텐츠앤브이알	www.allcontentsvr.com	시각, 언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) (AI)기반 이미지솔루션 웹툰 내 텍스트, 말풍선, 배경 등 객체 분할 솔루션</li> <li>■ (시각) (AI)기반 이미지 인식 솔루션 컨텍스트를 고려한 웹툰의 구성요소 인식 솔루션</li> <li>■ (언어-음성) (AI) 기반 텍스트솔루션 AI기반 텍스트 인식 및 110개 언어 자동번역 솔루션</li> </ul>	2016.09.19	서울특별시	서울시 마포구 상암로 330 DMG한신생명빌딩 608-10	02-6243-6242	AI 솔루션 사업팀 팀장에게 연락바랍니다.	성용기	솔루션	
919	제네시스랩	https://home.genesislab.ai/	행동 및 기타, 언어-음성, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동 및 기타) 피면접자 면접영상(행동, 소프트스킬, 음성 등) AI 분석</li> <li>■ (언어-음성) 피면접자 면접영상(시정각, 언어 및 음성) 분석</li> <li>■ (분석) 피면접자 소프트스킬 분석 및 행동양식(BEI 역량) 분석, 자기소개서 분석</li> </ul>	2017.01.16	서울특별시	서울특별시 중구 명동 773 제이이명동 5층	02-6402-0118		이영복	솔루션	
920	보이노시스	www.voinosis.com	언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) 음성인식 기반 수술실 안전 확인 업무, 환자 기록 출력 업무, 수술 조건 업무 등을 기능적으로 처리하는 대화형 AI 기반 수술 어시스턴트 솔루션</li> </ul>	2019.03.06	서울특별시	서울시 서초구 반포대로 30길 44-5 대교생명빌딩 4층	02-582-5850		신정은	솔루션	
921	에프에스	www.fscom.kr	언어-음성, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) 대화관리 시스템(챗봇)을 통해 고객 질문에 자동 답변하고, 고객 문의를 상담원에게 전달하는 시스템 구현</li> <li>■ (분석) 수집된 IoT 전기센서데이터를 빅데이터, 인공지능(머신러닝, 딥러닝) 기술을 통해 분석 및 예측 개발</li> <li>■ (분석) 데이터 분석 및 분류 자동코딩, 시지언어 처리(NLP), 빅데이터, 데이터 크롤링, 로그 분석, 패턴 기반 이상 감지, 예측진단, 텍스트 마이닝, 플랫폼 AI 적용 서비스 등 원하는 AI 솔루션 제공</li> </ul>	2009.01.01	대전광역시	대전시 유성구 대덕대로 512번길 20 제천1센터 403호	042-471-5215	인공지능 개발 관련	김미화	솔루션	
922	오씨모바일	www.ocmobile.co.kr	음향, 시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (음향) 자동차의 엔진, 미션 등의 음향/진동데이터(시계열데이터)를 분석해서 상태를 진단하는 시스템(수집, 정련, 학습모델, 결과레포트)</li> <li>■ (시각) 이미지 데이터에 대한 abnormal 모델링하고 데이터의 정련작업을 tool로 자동화하여 이를 학습 및 분석하는 모델과 tool을 보유</li> <li>■ (분석) 중고 오토바이 시세 예측을 위한 데이터 수집 시스템, 자체 수집한 약 2년치 거래데이터 및 시세 예측 모델을 보유</li> </ul>	2015.08.17	서울특별시	서울시 상암구 자동차시행사길 85, K5빌딩 706호	070-8270-1090	NIPA AI바우처 사업 관련하여 문의합니다.	박준영	솔루션	
923	메타파스	www.metarpas.com	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 드론 열화상 카메라로 촬영한 IR이미지를 분석하여 결함이 있는 태양광 PV모듈을 검출하고 위치를 측정하여 공간정보 플랫폼에 매핑하여 발전소 결함을 가시화하는 기술</li> </ul>	2016.01.14	전라남도	전남 나주시 문화로 204, 401호(빛가람동)	031-8068-8088	태양광 광중 열화상 시공 서비스 제공합니다. 당일자 연결해 주세요	허철균	솔루션	
924	에스케이텔레콤	https://www.sktelecom.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 주조(Die-Casting) 설비와 금형 온도 데이터 수집-분석을 통한 불량 예측/판별</li> </ul>	1984.04.20	서울특별시	94539, 서울시 중구 을지로 65 SK T-타워	02-6100-3673	J-AI 사업팀 AI바우처 사업 담당자	유영상	솔루션	
925	니어네트웍스	http://aaf.co.kr	분석, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) (제조기반AI엔진) 스마트공장, IOT기반 데이터 가공/분석 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 지능성 MES 솔루션</li> <li>- IOT 데이터 분석 및 가공</li> <li>- 고객 데이터기반 추천 솔루션</li> </ul> </li> <li>■ (시각) (이미지인식) 영상데이터 추출 및 Detection 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 딥러닝 이미지 프로세싱 처리</li> <li>- 영상 객체검출/인식용 딥러닝 처리</li> <li>- CCTV 실시간 식별, 인식 프로세싱 처리</li> </ul> </li> <li>■ (분석) (AI가공) 교육용 학습 데이터 가공 <ul style="list-style-type: none"> <li>- AI 학습기반 LMS 시스템</li> <li>- AI 학습기반 문제 은행 시스템</li> <li>- WEB 연동형 AI 학습 솔루션</li> </ul> </li> </ul>	2015.02.02	대구광역시	대구광역시 달서구 장기로 58	070-4220-8520	대표님에게 연락요망	이복동	솔루션	
926	디케이아이테크놀로지	www.dkitec.com	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) AI영상인식 및 식단 칼로리 계산</li> </ul>	1997.08.14	서울특별시	서울시 영등포구 대림4동로 7(연희로동, 동원빌딩 1층)	02-780-1340	AI사업담당에게 연락바랍니다	허경수	솔루션	
927	모플	https://mofl.ai/	분석(시계열 수요 예측)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석)(시계열 수요 예측) 시계열 예측을 통한 수요 예측 및 SCM 최적화 지원 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 최적화하고자 하는 비즈니스에 대한 Data pipeline 구축(API, Web Crawling, Web UI를 통한 데이터 연동, 인터페이스 제공을 통한 DB화 또는 기존 고객사 DB 직접 연동)</li> <li>- 연동된 데이터 기반, AI 시계열 예측 및 발주 제안 제공(SKU단위 MOQ, 입고 예정량, AI 출고 예측치, 재고량, Lead-time 등을 종합한 발주 제안 제공)</li> <li>- 예측 솔루션 공급 이력 : 대기업 A사 Taxi 수요 예측, 대기업 B사 원자재 가격 예측, 중견기업 C사 식음료 수요 예측, 중견기업 D사 패션 수요 예측, 여성 제복 브랜드 E사 수요 예측 및 발주 자동화 등</li> </ul> </li> </ul>	2018.07.20	대전광역시	대전광역시 유성구 영동로 48 7F, 8F 808-101(대전광역시 유성구 유성1로 48 7F, 8F 808-101)	010-74**-4997	AI바우처로 연락드립니다.	성시현	솔루션	
928	하이로컬	www.hilokal.com/app	언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 어뷰징 관리 시디텍스트 모델</li> <li>- 음성인식챗봇 자동완성, 토픽추천</li> <li>- AI언어교정</li> </ul> </li> </ul>	2020.08.14	서울특별시	서울시 노원구 동일로 174길 27	0507-1415-1664		윤정호	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
929	딥이티	www.deep-et.com	시각, 기타, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 옛지/임베디드/AIOT 단말에서의 특징물체/다물체 인식</li> <li>■ (기타) 라즈베리보드와 같은 일반 임베디드 보드에 AI 알고리즘을 포팅 시키기 위한 경향화 및 최적화 기술</li> <li>■ (행동) 옛지/임베디드/AIOT 단말에서의 2-D/3-D 행동 인식</li> </ul>	2020.09.08	서울특별시	서울특별시 용인구 능동로 120 신공학관 110호	02-456-7063	AI 팀장에게 연락	조용범	솔루션	
930	하마렙	http://hamagroups.io	분석, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 시계열 데이터 자동 수집, 분석 및 예측에 특화된 AI 솔루션</li> <li>- 환경 데이터에 특화된 예측 솔루션</li> <li>- 데이터 자동 수집부터 예측까지 WEB 모니터링 페이지 구축 지원</li> <li>■ (시각) GAN 생성모델을 기반으로 한 이미지 합성 솔루션</li> <li>- 이미지 합성 서비스 제공</li> <li>- 데이터 수집, 라벨링부터 합성 이미지 제공 REST API 구축 지원</li> </ul>	2020.06.02	경기도	경기도 성남시 수정구 일동로 44-1(신정동)명동빌딩 4층 304호	070-5151-5884	NIPA AI배우자 지원사업 담당자 연결 부탁드립니다.	김민선	솔루션	
931	스파이더코어	www.spidercore.io	시각, 행동, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 안질환 판독 보조 솔루션</li> <li>■ (행동) 보행 기반 낙상위험도 예측 솔루션</li> <li>■ (분석) RNA 치료제 개발 플랫폼</li> </ul>	2020.07.13	대전광역시	대전광역시 유성구 태크노 1로 75, 508호	042-710-0660		이기원	솔루션	
932	미래와도전	www.fnctech.com	언어-음성, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) 머신러닝 기반 문서 분류 솔루션</li> <li>- 텍스트 문서 전처리, 단어별 형태소 분석</li> <li>- 로지스틱 회귀분석, 결정 트리 학습법, 나이브 베이즈 분류기, 서포트 벡터 머신, XGBoost 등을 통한 학습</li> <li>- 신규 입력 텍스트의 표제어와의 관련성 분류</li> <li>■ (언어-음성) 지능형 검색/분석 전산 시스템</li> <li>- 단어/문서 벡터 데이터 구축</li> <li>- 루신 활용 자연어 기반 문서 검색 기능 구현</li> <li>- 비텍스트 크롤링, 검색결과 시각화</li> <li>■ (시각) 인공지능 사진 분류 솔루션</li> <li>- OpenCV를 활용한 명암사진, 문서사진 분류</li> <li>- 서포트 벡터 머신을 통한 흔들린 사진 분류</li> <li>- DBSCAN을 통한 인물사진 군집화, 군집된 인물 Labeling 실시 후 서포트 벡터 머신을 통한 인물사진 분류</li> </ul>	2000.07.01	경기도	경기도 고양시 가락구 용두로 73, 비룡마을, 용두마을현대빌딩204호	031-8065-5114	AI 배우처 사업 담당자 부탁드립니다.	이병철	솔루션	
933	위즈아이	www.wizai.co.kr	환경예측, 센서 이상감지, 기후 예측	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (환경예측) 기상/해양/환경(미세먼지) 예측</li> <li>■ (센서 이상감지) 환경(상용 및 IoT) 센서 이상감지</li> <li>■ (기후 예측) 기후(기온, 강수량, 해수면높이 등) 예측</li> </ul>	2019.11.01	서울특별시	서울특별시 관악구 신남산길 14-41, 14층(신남산, 제1신남산빌딩 14층)	02-6295-0001	시배우처 담당자 연결해주세요	구자용	솔루션	
934	힘스	www.hims.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석)</li> <li>- 딥러닝 기반의 광학검사 시스템 개발</li> <li>- 효율적 자원관리 솔루션 개발</li> <li>- 대용량 이미지 처리 기술 개발</li> </ul>	1999.01.15	인천광역시	인천광역시 남동구 남동서로 126 (고잔동)	032-821-2511	영업부 / AI지원사업 담당자	김주환	솔루션	
935	경성테크놀로지	http://www.topkst.co.kr/	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각)</li> <li>- 이미지 내 보행자의 얼굴이나 차량번호판이 촬영된 경우, 해당 범위를 가명처리(비식별화)할 수 있는 프로그램</li> <li>※보행자의 얼굴이나 차량번호판 정보가 포함된 이미지 데이터를 학습용 데이터로 사용할 경우, 관련 개인정보 보호법률의 준수여부에 대한 점검이 필요함</li> <li>- 학습용 데이터 구축 과정 중 '데이터 가공' 전, 개인정보(사람 얼굴, 차량번호판)가 포함된 학습용 데이터의 자동 비식별화에 활용 가능</li> <li>- 국내 실제 번호판과 사람 얼굴 이미지를 학습시킨 AI 모델을 통해 자동 비식별화 진행</li> <li>- 자동 비식별화 성능 : 약 99.47%</li> </ul>	2018.05.18	부산광역시	부산광역시 동진구 연명동로 46, 401호(구동, 연명1단지)	051-783-3731	「주요경성테크놀로지 시배우처 사업담당자」 연락바랍니다.	홍순기	솔루션	
936	링커버스	www.linkerverse.net	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) Inmail AI</li> <li>- 딥러닝 기반 손톱(nail) 이미지 인식 기술로 실시간 헬스케어 모니터링 및 커스터마이징 콘텐츠 제공 솔루션</li> <li>■ (분석) Analysis AI</li> <li>- 헬스케어 데이터(손톱, 모발, 전신 피부) 데이터 가공을 통한 커스터마이징 분석 결과 제공</li> </ul>	2021.12.01	서울특별시	서울시 강남구 영동대로 55길 14, 8층 802호 (신사동)	010-74**-3045		박영준	솔루션	
937	유비덤	www.ubidom.com	분석, 제조 조건 최적화, 실시간통신시스템	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 사출조건 최적화 예측 시스템, 사출설비 Date Gathering</li> <li>■ (제조 조건 최적화) 설비생산 최적조건 예측, 데이터 분석 시각화</li> </ul>	2006.03.13	경기도	경기도 연희시 용인구 신원로 11-6 신원명동명동빌딩 404호	031-360-7311	기술연구소/AI담당자	최윤환	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
938	다이닝코드	www.diningcode.co.kr	분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) AI 추천 시스템               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 시간/장소, 연령/성별 등 4차원 기반의 맛집 추천데이터를 가공·제공할 수 있음</li> <li>- 고객이 원하는 데이터를 실시간으로 추출 및 가공하여 AI 비즈니스에 적용가능한 추천 데이터 및 랭킹 등 제공</li> <li>*[데이터 사이언스 분야 SCI급 학술지 주저자로 논문 게재]</li> <li>- 예) 2030여성이 좋아하는 강남역 주변 맛집 추천</li> <li>- 예) 20대 취업준비생이 자주 찾는 점심 메뉴 랭킹</li> </ul> </li> <li>■ (분석) AI 빅데이터 분석               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 머신러닝 기반으로 비정형 텍스트 및 이미지에서 다양한 키워드/태그, 메타데이터를 추출, 가공, 분석하여 AI 비즈니스에 적용가능한 최적화된 솔루션 제공</li> <li>*[SIGMOD 등 Top Conference의 주저자로 논문 발표]</li> <li>- 예) AI 학습용 데이터 공급 및 분석에 활용</li> <li>- 예) 제주 맞춤형 여행코스 추천 데이터에 활용</li> <li>- 예) 전국 배달 가능 식당 위치 및 분포 분석</li> <li>- 예) IT/유통/제조/문화·관광 등 다양한 분야에서 활용</li> </ul> </li> <li>■ (기타) 데이터 판매               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 전국 맛집(음식점) 50만 곳 POI 데이터 공급</li> <li>- POI 정보 : 음식점 이름, 좌표, 주소, 전화번호, 카테고리, 메뉴 및 가격, 영업시간 등</li> <li>- 빅데이터 키워드 : 방문목적, 분위기, 편의시설</li> <li>- 사진 데이터 : 식당 내·외부/음식/메뉴판/주차공간 등 이미지 AI 응용을 위한 사진 데이터(라이선스 문제 없음)</li> <li>- 리뷰 데이터 : 40만 개 이상의 별점, 키워드, 텍스트 정보 포함</li> </ul> </li> </ul>	2014.07.04	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 501 8층(사영호, WookA 영하)	02-457-1304	시 세무직 사업 담당자를 인출해달라고 말한게주시면 감사하겠습니다	신호섭	솔루션	
939	클라우드엔	https://icloudn.net	분석, 제어	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 실내외 환경 / 재실률 기반 실내 환경 관리(냉난방 등)</li> <li>■ (제어) 대형 설비(공조기, 냉동기, 냉온수기 등) 최적 제어 및 효율 분석</li> </ul>	2015.12.01	서울특별시	서울시 금천구 법원로 1136 대원테크노27차 812호	02-2677-3170	시바우치 지능사업 관련 문의드립니다. 사업관리팀 담당자에게 문의 가능합니다.	김정석	솔루션	
940	에스제이테크	http://www.sjseal.com/	시각(스마트공장), 분석(스마트공장)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) (스마트공장) Deep Learning 기반 공정개선을 위한 제조 영상, 이미지 객체인식 및 추적 솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 작업 요소 분할 및 NVA(Non-Value Added) 추출</li> <li>- 공정별 Cycle Time 예측</li> </ul> </li> <li>- 설비 및 작업자 등 객체 이상 동작 이벤트 감출 등 영상 동작 분석 기반 스마트공장 솔루션</li> <li>■ (분석) (스마트공장) Big Data 기반 공정개선을 위한 제조 데이터 분석 및 시각화 솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 공정 개선 최적화 도출 및 시각화</li> <li>- 고장진단, 예지보전, 품질 예측 및 시각화</li> <li>- Line Balance 최적화 및 시각화</li> <li>- APS(Advanced Planning and Scheduling) 최적화 및 시각화 등 스마트공장 최적화 솔루션</li> </ul> </li> </ul>	1997.11.01	강원도	강원도 횡성군 우천면 우천산업단지로 60 54	031-431-9970	시 배우처 공급기업 담당자와 연락 가능 할까요?	유창근	솔루션	
941	보라		영상 · 음성/분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상 · 음성/분석)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- (분석(머신러닝)) 장비(설비)의 자동패턴을 분석하여 이상징후를 사전 예측/예지</li> <li>- (분석(머신러닝)) 공정 운영 최적화 조건 도출 및 데이터 분석을 통한 품질예측, 알고리즘(머신러닝, 딥 러닝)을 통한 빅데이터 분석 및 모니터링 예비부품교체 주기 예측 시스템</li> </ul> </li> </ul>	2014.04.21	서울특별시	경상남도 창원시 의창구 유자로275번길49	070-4167-8633		구나경	솔루션	
942	뉴딜팜	www.newdealpharm.com	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 사고상황 인지 지능형 영상감시 소프트웨어</li> <li>■ (분석) 문자인식 정확도 이동체 인식 정확도를 높은 영상분석소프트웨어</li> </ul>	2012.11.16	서울특별시	서울시 영등포구 대림로 198, 306호	02-449-3525	경영지원팀 시바우치 담당자	오영철	솔루션	
943	한국시험인증원	www.kotca.co.kr	이미지, 데이터처리, 데이터 분석 및 예측	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이미지)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- (의료데이터 분석) X-ray, MRI, CT 등 의료영상자료를 이미지 분석 및 예측, 탐지 AI 알고리즘 개발</li> <li>- (AI기반 비전검사) Deep Learning 기반 제품 Defect(불량)요인 Vision Inspection(비전검사)</li> <li>- (AI기반 비전검사) 생산라인 제품 품질 불량 검증 및 수치 측정 및 분류 솔루션 제공</li> <li>- (AI기반 비전검사) AI 기반의 양품/불량 이미지를 학습하여 자동으로 비정형 불량을 검출하고 유형별로 분류하는 검사 시스템</li> </ul> </li> <li>- (이미지라벨링) 이미지데이터 수집, 정제 프로세스, 라벨링 검증</li> <li>■ (데이터 전처리)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 데이터의 유니크 식별값을 인덱스로 지정하고 dataframe 각 컬럼의 타입과 결측치, 이상치 등 파악</li> <li>- 파악된 결측치, 이상치 등을 처리하고 데이터 분포 및 단위를 변환하여 데이터 전처리</li> </ul> </li> <li>■ (데이터 분석 및 예측)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 데이터의 다양한 변수를 분석하여 통계적 예측 모델을 개발</li> <li>- 다양한 분야의 데이터를 이용하여 가격예측, 고객예측, 장애예측 등의 결과 도출</li> </ul> </li> </ul>	2017.08.22	서울특별시	서울특별시 금천구 독재로14로 140-4 4차산업단지3층 512호	02-6929-1033		이영권	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
944	튜닝	http://tunib.ai/	언어	■ (언어) 초거대 자연어 처리 모델(언어모델, 워드임베딩모델, 추천모델, 다국어 번역모델, 개 인정보 탐지모델, 욕설 및 혐오표현 탐지모델 등)을 활용한 AI 솔루션 제시	2021.03.09	서울특별시	서울특별시 서초구 서초대로 74길 14 디에프넷 18층	070-8691-0177	인공지능 배우자 사업 담당자에게 제품 이해를 위한 문의 부탁드립니다.	박규병	솔루션	
945	시즐	www.sizl.co.kr	파형 분석, 공정 최적화	■ (파형 분석) 프레스 생산 작업시 발생하는 파형 데이터를 수집, AI 학습을 통한 생산품 예측 모니터링 시스템 ■ (공정 최적화) 프레스에서 수집된 정보를 통해 머신러닝 기반의 AI 제품 판별을 통하여 작 업 정보 자동 매칭 사용자의 수동 사용 최소화	2016.08.11	인천광역시	인천광역시 연수구 송도동로 52 제2도림로 1인턴 4층 100호	032-209-8080	공급기업 pool에서 과제가 등록됨에 따라 연락드립니다.	이지현	솔루션	
946	다비오	https://www.dabeoo.com/	분석	■ (분석) 이미지 분석 딥러닝 기반 공간정보 데이터 추출 및 분석	2012.02.28	서울특별시	서울시 마포구 마포대로 144 마포1단지 8층	070-7777-2489	AI 배우자 지원 사업 관련해서 문의 부탁드립니다.	박주흠	솔루션	
947	엔씨비	http://www.ncbrain.com/en/	분석(기계가공)	■ (분석) (기계가공) AI-CAM 기술적용 금형생산 모델링 분석 / 금형장비, 소재, 절삭공구 속성 을 분석한 자동화 CAM/NCDATA 생성 1. 사전 시뮬레이션을 통한 AI CAM 기술 적용 2. 시뮬레이션을 통한 고효율 CNC가공 NCDATA 생성 3. 출력된 NCDATA의 품질 검증을 위한 VF 검증 제공	2007.03.01	경기도	경기도 부천시 산업로 7번길 49	032-681-9952	기술연구소장 연결	박미영	솔루션	
948	빅데이터기술연구원	www.bigdt.co.kr	음성인식, 이미지인식	■ (음성인식) 음성성인식 추천, 매칭 정보 제공 ■ (이미지인식) 제품, 안전, 서비스 인증마크 인식 정보제공	2019.07.15	대전광역시	대전광역시 유성구 가경동로 303호 2층, 대전광역시유성구	042-322-3300	연구원장에게 연락바람	문재신	솔루션	
949	투아트	http://www.tuat.kr	시각, 분석	■ (시각, 분석) 시각을 대신해 카메라로 물체, 장면을 인식하고 인식한 이미지를 인공지능영상을 통해 분석한 후 적절한 문장으로 생성 변환함	2016.04.01	대구광역시	대구시 북구 호암로 51, 행치오피스 308호	053-254-1895	NAI 배우자 지원 사업 관련해서 문의 부탁드립니다.	조수원	솔루션	
950	에이티소프트	https://www.atsoft.kr/new/index.asp	분석, 시각	■ (분석) 매입 · 매출 예측 관리, 제품 특성 예측, 품질 결함 감지, 설비 예방 정비 ■ (시각) 딥러닝 AI 비전검사	2011.1	경상남도	경상남도 김해시 한림면 병동산로 88	1522-1206		오세문	솔루션	
951	양재아이티	www.yjit.co.kr	수요예측, RPA, 시각화, 컨설팅	■ (수요예측) AI기술을 통한 항만물류 빅데이터 수요분석으로 지역별 물동량 분석 ■ (RPA) 선사 스케줄, Tracking 데이터 공급 자동화 ■ (시각화, 컨설팅) 물류데이터 시각화 솔루션 및 시각화 대비보드 컨설팅 구축	1998.03.27	서울특별시	서울시 금천구 가산디지털2로 123, 313호	1522-7422	솔루션사업팀 / 팀장	김영숙	솔루션	
952	모빌린트	mobilint.co	시각	■ (시각) 시각 AI 알고리즘 가속(FPGA, ASIC) 및 SW 통합 솔루션 ■ (시각) 시각 정보 인식 AI 알고리즘 경량화 및 모델 최적화	2019.04.17	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로19길 5, 삼보빌딩 7층	02-552-9660	NAI 배우자 지원사업 관련해서 문의하십시오 연락드립니다. 확인이후 연락 부탁드립니다.	신동주	솔루션	
953	뱅크	https://www.bankq.co.kr/	분석	■ (분석) (금융) 소비 데이터 분석 및 데이터 가공 - 당사 보유 빅데이터 및 머신러닝을 활용한 분석 - 활용 가능 서비스 : 소비 분류, 자동 가계부, 소비 리포트 등 ■ (분석) (금융) 소비 관련 추천 시스템 - 소비 데이터 분석을 통한 카드, 구독 등의 추천 시스템 제공 - 활용 가능 서비스 : 카드 추천, 구독 서비스 추천, 가맹점 추천 등	2019.02.13	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 63, 16층 1648호(이노비츠, 코우이비)	1877-7592	AI 배우자 지원 관련해서 데이터관련 담당자 연결 부탁드립니다.	전정훈	솔루션	
954	더클랩	saleslog.co.kr	행동지능/기타, 분석가능	■ (행동지능/기타) B2B 영업활동 AI 솔루션 ■ (분석가능) 영업일지 고객니즈 분석	2019.06.12	경상남도	진주시 진서로 120번 10, 20층 803호(영동)	070-4179-3847	AI배우자 지원사업	신용필	솔루션	
955	에이아이엠	www.aimkor.com	시각, 분석	■ (시각) 머신비전의 이미지를 이용한 AI 딥러닝 자동검사 솔루션 ■ (분석) X선 형광분석장비(XRF)를 이용한 금속성분 & 두께 자동분석솔루션	2015.03.04	경기도	경기도 화성시 조원대로 150 에이아이엠 505호2층	031-745-2800	NAI 배우자 지원 사업 관련해서 문의하십시오 연락 부탁드립니다.	나용주	솔루션	
956	데이탄소프트	www.matgim.ai	분석, 언어 · 음성	■ (분석) RDB/시계열 데이터 분류, 회귀, 유사도 기반 검색/추천 ■ (언어 · 음성) 문서분류, 키워드추출, 개체명인식, 형태소/구문분석	2021.07.13	제주특별자치도	제주특별자치도 제주시 도림북길 31, 2층 제이탄소프트	070-7773-9844	나리제(NAI) AI 배우자 지원사업 담당자를 통해하고 있습니다.	명재석	솔루션	
957	싸인랩	http://signlab.kr	분석	■ (분석) 고장예지 모니터링 (제조설비) ■ (분석) 전력수요예측 ■ (분석) 영상분석 (이상행위 탐지)	2015.10.01	부산광역시	부산광역시 부산진구 냉천로 214 2층	051-927-7111		임호섭	솔루션	
958	위엠비	http://wemb.co.kr/	분석	■ (분석) AI기반 딥러닝과 머신러닝을 통한 IT장비에 대한 장애예측 및 시뮬레이션, 설비에 대 한 고장예지 및 예방 솔루션	2004.01.16	서울특별시	서울특별시 영등포구 영등로 87 28 4442지점(아) 120호	02-6963-9400	영업지원팀/AI영업지원담당자	김수현	솔루션	
959	노블시스템	www.noblesystem.co.kr	시각, 분석, 기타	■ (시각) - 딥러닝 이미지/영상 인식 및 생성 - 이미지/영상 정보를 활용한 정밀농업 ■ (분석) - 유증가분석을 통한 변압설비 예방정비 - 특허/논문 트렌드 분석 - 이미지/영상 분석 정보를 기반으로 제조품 불량검출/예측 ■ (기타) - 기상정보 예보관련 의사결정 - AI 기반 글쓰기 및 챗봇 관리	2011.06.01	서울특별시	서울시 영등포구 영등로247길29 영국빌딩 1003호	02-6919-0460	NAI AI배우자 지원사업 관련해서 문의드립니다.	이희석	솔루션	
960	코쿤	www.cocoonins.com	비전인식/분석, 예측/추천 모델링, AI모델 컨설팅	■ (비전인식/분석) AI기반 실시간 다중 객체 인식/분류 알고리즘 ■ (예측/추천 모델링) AI기반 자연어 처리 및 데이터분석을 통한 추천 알고리즘 ■ (AI모델 컨설팅) 빅데이터 구축, 인프라 설계, 빅데이터 컨설팅, 데이터 정의, 수집, 분석, 시 각화 와 데이터 컨설팅	2015.12.14	충청북도	충북 청주시 흥덕구 서흥동 송송문화로 144-41, 지점(가) 104호	070-4060-7394		서성보	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
961	이엔디일렉트릭	www.ende.co.kr	분석, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) SPIDER NET</li> <li>- 제품의 회로, 구조, 부품을 분석하여 Digital Twin 데이터를 표준화하고 자동 생성해주는 솔루션</li> <li>- 챗봇과 음성인식을 통해 설계 기술지원을 해주는 AI 기술지원 솔루션</li> <li>■ (행동) Schematic AI</li> <li>- 이미지 형식으로 제작된 전장/전력제어 시퀀스 회로도를 인식하여 지능형 디지털 회로도로 일부, 혹은 전체를 변환해주는 솔루션</li> <li>- 딥러닝 및 기하 특성 인식 기술을 이용하여 데이터 디지털 전환을 지원하는 인공지능망 기술</li> <li>■ (행동) Harness AI</li> <li>- 이미지 형식으로 제작된 와이어 하네스 도면을 지능형 디지털 와이어 하네스 도면으로 일부, 혹은 전체를 변환해 주는 솔루션</li> <li>- 딥러닝 및 기하 특성 인식 기술을 이용하여 데이터 디지털 전환을 지원하는 와이어하네스 전용 인공지능망 기술</li> </ul>	2010.08.01	인천광역시	인천광역시 유정동 88-1번지 1층 101호 (신도림역 101호)	070-4349-1177	NIPA AI배우처 지정업체 교육 과정 12월 100시간 이수 필수(교육비 별도) 연 100시간 이수 필수	이준호, 임학진	솔루션	
962	엔도아이	www.endoai.co.kr	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 의료·헬스케어 : 내시경 영상검출·진단보조</li> </ul>	2019.11.08	서울특별시	서울 서초구 대방로2길 89, 내외빌딩 3층	070-5222-5623	AI 배우처 담당자와 통화해 확인하고 방문주세요.	박수민	솔루션	
963	써머리에이아이	https://www.rpms.work	분석, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) RPMS / 클라우드 기반 실시간 공정 관리 시스템</li> <li>■ (시각) RQMS / Real-time Quality Management System</li> <li>■ (시각) EKGvision / EKG 비전 기반 헬스케어 시스템</li> </ul>	2021.02.17	대전광역시	대전광역시 유성구 노은로 104빌딩 5 1층(노은동)	010-86**-0726	NIPA AI배우처 지정업체 교육 과정 12월 100시간 이수 필수(교육비 별도) 연 100시간 이수 필수	신지성	솔루션	
964	카이아이컴퍼니	www.kai-i.com	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 구강의료분야</li> <li>- (Dental AI Solution) 구강 이미지 및 구강 의료데이터를 활용한 AI 분석결과 리포트 출력 및 맞춤형 서비스 연계 솔루션</li> <li>■ (분석) 치매의료분야</li> <li>- (Dementia AI Solution) 치매 의료 데이터를 활용한 AI 분석결과 리포트 출력 및 맞춤형 서비스·케어 연계 솔루션</li> <li>■ (분석) 영유아 건강분야</li> <li>- (Child AI Solution) 영유아 신체(측정) 정보와 신체 활동 정보 데이터의 AI 분석을 통한 건강한 신체발달 놀이교육 및 검진연계</li> </ul>	2015.07.09	대전광역시	대전광역시 유성구 대우동 100-1번지 1층 101호 (신도림역 101호)	02-2135-9355	AI배우처 지정업체 교육 과정 12월 100시간 이수 필수(교육비 별도) 연 100시간 이수 필수	정호정	솔루션	
965	컨트롤에프	www.ctrl-f.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 머신러닝/딥러닝을 이용한 이미지·영상 분석 솔루션</li> <li>- CCTV 영상 기반 해무(sea fog) 탐지 솔루션</li> <li>■ (분석) AI 기반 날씨경영 의사결정 지원 솔루션</li> <li>- 날씨경영 스마트 물류 솔루션</li> <li>- 공유 모빌리티 관리 정보화 시스템</li> <li>■ (분석) AI 날씨예보 솔루션</li> <li>- 재생에너지 지원 기상기후서비스</li> </ul>	2020.01.02	대전광역시	대전광역시 유성구 테크노로 160(한빛동, 200호)	042-933-1966	AI배우처 관련한 업무 문의입니다.	정희석	솔루션	
966	보아라	www.boala.net	분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 실시간 복합 상황인지 및 빅데이터분석</li> <li>■ (기타) (실시간) 상황인지 및 상황 탐지</li> <li>■ (기타) 개인정보 익명화 재현데이터 생성 및 익명 결합 활용</li> </ul>	2018.09.07	서울특별시	서울특별시 서초구 반포동 10 330호(신도림역 101호) 3층	070-7017-2717		이원석	솔루션	
967	티엔에스에이아이	http://www.tnsai.co.kr	AI머신비전, 딥러닝 머신비전, 스마트공장	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI머신비전) 인공지능을 활용한 비전 검사프로그램 DAVA</li> <li>■ (딥러닝 머신비전) 불량위험 픽셀단위 정밀 검출 및 판별 솔루션</li> <li>■ (스마트공장) 공장자동화를 위한 AI 기반 제조업 불량검사 솔루션</li> </ul>	2019.10.07	인천광역시	인천광역시 연수구 경명로 12, 별관 404호	032-834-7037	NIPA AI배우처 지정업체 교육 과정 12월 100시간 이수 필수(교육비 별도) 연 100시간 이수 필수	태석호	솔루션	
968	와토솔루션	www.watosolution.com	시각, 분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각)</li> <li>- 빅데이터 기반 제조 공정 설비 데이터 AI 분석 및 시각화</li> <li>- 영유아 교재 및 교구 AI 분석을 통한 마커 인식 표출</li> <li>■ (분석)</li> <li>- 스마트팩토리, 물류자동화, 공장자동화 설비 및 IoT 센서데이터의 AI 분석을 통한 물류 최적화 분석</li> <li>- 에듀테크 교육 교재 및 교구의 AI 분석을 통한 AR, 3D 체험 교육 모바일 어플리케이션 앱 제공</li> <li>■ (기타)</li> <li>- 무인운반차, 무인이송차, 무인자동운반차, AGV, OHT, LGV, 자율주행 운반체의 제어 시스템 솔루션 ACS 시뮬레이션 등 물류 자동화 및 최적화 AI 분석 응용 솔루션</li> <li>- 사물, 이미지, 객체 마커 인식을 AI 분석을 통한 마커리스 모바일 AR 매뉴얼 솔루션</li> </ul>	2015.11.26	경기도	경기도 수원시 영통구 신원로 48, 108호 108호 101호	070-4858-8720	AI 배우처 지원사업 담당자 연결 요청합니다.	박정일	솔루션	
969	에듀에이아이	http://www.edu-ai.co.kr/	음성, 언어, 분석·지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (음성) 음성언어를 텍스트데이터로 변환(STT), 텍스트데이터를 음성으로 변환(TTS) 기술</li> <li>■ (언어) 이미지 파일에서 텍스트 데이터를 추출(OCR) AI를 활용한 자연어 처리 기술(NLP)</li> <li>■ (분석·지능) 그래프구조를 사용하여 데이터를 표현하고 처리하는 기술(GRAPH DB), 소개 인화 맞춤 추천 기술(RECO)</li> </ul>	2020.09.01	서울특별시	서울시 강남구 선릉로 428, 9층 104호	02-6207-7744	NIPA AI배우처 관련하여 담당자 연결 요청드립니다.	조만희	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
970	트리니티다이비	http://www.trinitikr	분석, 언어 · 음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석)               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 머신러닝/딥러닝을 이용한 차량부품 설계 예측 솔루션</li> <li>- 설계(해석) 데이터 가공/분석 및 시각화/예측모델 알고리즘 개발</li> <li>2. 엔지니어링(제조업, 건설업 등) 관련 설계 / 해석에 대한 데이터 분석 및 성능예측 솔루션</li> <li>- 설계/해설 데이터를 빅데이터로 변환하여 부품별 성능을 인공지능으로 예측</li> </ol> </li> <li>■ (언어 · 음성)               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 딥러닝 기반의 언어모델을 통한 대용량 문서분석 솔루션</li> <li>- 대용량 문서에서 비정형 데이터 자동 추출 / 빅데이터화</li> <li>- 최신 자연어처리 엔진과 인공지능(머신러닝, 딥러닝)</li> <li>- 딥러닝 기반의 의사결정 서비스</li> </ol> </li> </ul>	2013.04.18	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로201, 701호(대우, 현대4차지하)	02-2643-8864	www.trinitikr	이재경	솔루션	
971	블루시그널	www.bluesignal.ai	인공지능분석엔진, 인공지능영상분석, 인공지능현황예측모델	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (인공지능분석엔진) 동일패턴데이터의 예측모델링 (교통, 수요예측)</li> <li>■ (인공지능영상분석) 실시간 도로상에 객체인식, 분류 (보행자네비, 배송이동로봇)</li> <li>■ (인공지능위험예측모델) 객체의도파악 기반의 충돌위험도 예측(CCTV, 자율주행차)</li> </ul>	2015.06.17	대전광역시	대전시 유성구 동서로151, A401호 (금호지하, KAGI)문자명주소	042-863-6136	블루시그널은 AI 중심인 전문, 영리기업의 가치를 창출하기위해 여러 산업과 주도	백승태	솔루션	
972	이글루코퍼레이션	http://www.igloo.co.kr/	분석지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석지능) AI를 활용한 보안 데이터(로그/이벤트/패킷 등) 분석 및 탐지</li> <li>■ (분석지능) (지능형 보안관제) 인공지능 기반 보안관제 솔루션</li> <li>■ (분석지능) (데이터 엔지니어링) 보안 데이터 라벨링 도구를 통한 수집, 데이터셋 정제 및 가공, 레이블된 학습데이터 생성</li> </ul>	1999.11.02	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 125동 801호 (한신아파트 80101)문자주소	02-3452-8814	www.igloo.co.kr	이득춘	솔루션	
973	새론솔루션	www.newsolution.co.kr	분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) [자연어처리(NLP)분석]               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 웹 데이터 수집(크롤링), 형태소 분석, 단어사전 구축, 키워드 추출, 관계망 분석, 트랜드 추이 분석, 유사도 추론 및 정보 추천</li> </ul> </li> <li>■ (기타)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- [예측모델] 어텐션 기법을 활용한 저수량 예측 모형</li> <li>■ (기타)                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- [이미지분석] 딥러닝 모델을 활용한 이미지 객체 탐지</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	2021.06.04	경기도	경기도 고양시 일산동구 고신로 81-1호 (신원아파트 8101)문자주소	010-28**-0508	새론은 AI를 활용한 전문, 영리기업의 가치를 창출하기위해 여러 산업과 주도	송민규	솔루션	
974	디에이치솔루션	https://dhsolu.com	시각, 영상	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 카메라 영상을 통한 사람 자세 추정</li> <li>■ (영상) 긴 시간의 영상에서 하이라이트 구간 추출</li> <li>■ (영상) 이미지/영상에서 전경/배경 분리</li> </ul>	2016.02.18	광주광역시	광주광역시 남구 동천로 54 동구비지하 (대우아파트 5401)문자주소	070-8872-3690	시바우치 사업 관련 솔루션 문의	장동현	솔루션	
975	뉴로핏	https://www.neurophet.com	시각/AQUA 시각/SES Lab, 시각/SegPlus	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각)               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ AQUA                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- MRI 기반 치매 등 뇌신경퇴화 질환의 뇌 위축 분석</li> <li>- MRI 기반 치매 등 뇌신경퇴화 질환의 인한 백질 변성 분석</li> </ul> </li> <li>○ tES Lab                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- 뇌 전기 자극 (tDCS) 분석 소프트웨어</li> </ul> </li> <li>○ TMS LAB                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- 개인맞춤형 정밀 TMS 자극치료 계획 소프트웨어</li> <li>- 개인 머리/뇌 구조를 고려한 최적의 자극 파라미터 산출</li> </ul> </li> <li>- AI 기반 개인 뇌영상(T1 MRI)의 영역분할 및 3D 모델형성의 자동화</li> <li>- 현존하는 TMS 자극 프로토콜에 대한 시뮬레이션 지원 가능</li> <li>- TMS 자극에 의한 뇌내 전계분포의 정밀한 분석 및 다양한 시각화 기능</li> </ul> </li> <li>○ SegPlus               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 뇌 영역별 분할 (brain MRI segmentation) 및 구조 분석</li> <li>- 뇌 영역별 부피 정량화</li> </ul> </li> <li>○ SCALE PET               <ul style="list-style-type: none"> <li>- PET 영상 아밀로이드/타우 침착 정량화 소프트웨어</li> <li>- 뇌 영역별 분할(brain MRI segmentation)과 PET 영상 AI 기반 자동정합기술</li> <li>- 뇌 세부 영역별 정량화된 SUVR(Standard Uptake Value Ratio)값 산출</li> <li>- Multi PET tracer 호환</li> </ul> </li> </ul>	2016.03.14	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 124, 12층(대우, 현대4차지하)	02-6954-7971	비즈본부 / 영업팀 / 마케팅팀	빈준길	솔루션	
976	센소프트	https://www.sensoft.net	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) (스마트공장) AI 기반 생산 계획 수립의 자동화 솔루션을 통해 생산 공정 운영 최적화 조건 도출</li> <li>■ (분석) (스마트공장)사전원가 시스템 솔루션</li> </ul>	2002.12.17	전라북도	전라북도 완주시 혁신로 67, 607호	010-56**-8236		안대인	솔루션	
977	와이즈에이아이	https://www.wiseai.co.kr/	언어 · 음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어 · 음성) AI챗봇, 상담록, 로봇 등</li> <li>■ (언어 · 음성) 의료정보 시스템 구축(로봇부문)</li> <li>■ (언어 · 음성) (AI Call)음성챗봇을 기반으로 하는 자동응답 전화서비스</li> </ul>	2020.05.07	경기도	경기도 고양시 일산동구 대우아파트 54H, 54H (대우아파트 5401)문자주소	1544-8798	시바우치 사업 관련 문의사항은 담당자에게 연락 부탁드립니다.	송형석	솔루션	
978	공훈	www.gonghoon.com	음성, 시각, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (음성) 음성인식 및 음성식별</li> <li>■ (시각) 안면인식</li> <li>■ (행동) CCTV 영상행태식별</li> </ul>	2017.03.06	대전광역시	대전시 유성구 테크노 3로 66, 801호	042-716-4014	시바우치 담당자 연결 부탁드립니다.	이태훈	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
979	더블유엔케이	www.wnekorea.com	분석/시각	■ (분석/시각) <머신러닝 기반 설비/품질 예지 보전 통합 시스템> - AI 알고리즘 구축을 위한 데이터 확보/클렌징/정형화/전처리 - AI 학습 알고리즘 탐색 및 성능평가 - 가시화 모델 구현 ■ (분석/시각) <에너지 절감을 위한 AI기반 전기사용량 예측 및 조건 최적화> - AI 알고리즘 구축을 위한 데이터 확보/클렌징/정형화/전처리 - AI 학습 알고리즘 탐색 및 성능평가 - 가시화 모델 구현 ■ (분석/시각) <진동, 전류 및 소리 데이터를 활용한 AI 기반 설비 예지 보전 통합 시스템> - 딥러닝 기술 기반의 지도학습(이상 데이터가 충분한 상황) 및 지도학습(이상 데이터가 부족한 상황)을 적용하는 데이터 이상탐지기술을 보유 - 지도학습 적용범위 : 진동 이상, 전류 이상, 설비 소음, 기타 사용자가 지정하는 이상상태 탐지 - 비지도학습 적용범위 : 기존 정상상태에서는 경험하지 못한 신규 현상의 이상상태 탐지	2008.01.01	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 541, 5층 1103호(우정사업본부 441-0104)	02-851-2761	AI사업팀 담당	장정훈	솔루션	
980	엠텍글로벌	www.mtecglobal.com	분석	■ (분석) 생체 신호를 통한 분석·학습하여 질병 및 처치에 관해 진단·추천·판별해주는 AI 솔루션	2014.06.24	경상남도	창원시 마산회원구 봉곡동 10-1, 1001호(우정사업본부 441-0104)	055-259-5100	AI 배우처 지원사업 담당자 연락 부탁드립니다.	권수범	솔루션	
981	한국솔루션	www.kors.co.kr	분석/행동	■ (분석/행동) - 설비 데이터를 실시간으로 수집하고 수집된 불특정 다수의 빅데이터를 사용하여 머신러닝 기반으로 회귀분석을 통해 상호 연관성(CorrelationCoefficient: 상관계수) 분석. - 상호 인자 분석결과와 연관성을 토대로 선형회귀모델(Simple Linear Regression Analysis)을 만들어 실시간 이상감지 알고리즘 개발하여 설비의 품질의 미세한 상호 연관성 이상을 미리 예측 - 분석된 연관성을 기반으로 모델을 만들어 실시간 데이터를 이 모델에 반영하여 연관성 이상을 감지	2008.12.11	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 541, 5층 1103호(우정사업본부 441-0104)	02-858-3366	AI배우처 지원사업 관련해서 연락드렸습니다.	표영대	솔루션	
982	셀렉트스타	https://selectstar.ai/	시각, 분석, 언어·음성	■ (시각) (SelectStar AI Solution) 데이터 수집 가공부터 AI 모델링까지 원스톱 서비스 - 비전/텍스트/오디오 분야에서 자연어 처리, 정보추출, 객체 인식, 음성 합성, 기계번역, 음성 인식, 정보분류(classification) 등 원전데이터와 적용하고자 하는 알고리즘을 조합하여 조립식으로 ai를 완성하는 솔루션 ■ (분석) o (스마트 시티) 객체 탐지 AI 솔루션 - CCTV 및 엡지디바이스를 활용한 객체 탐지 솔루션 - 반자동 레이블링 기술 기반 데이터 레이블링 최적화 솔루션 o 데이터셋 분포 분석 툴 Feature Space Tool - 시각화 기반 데이터 분석 도구 - Feature Space 기반 데이터셋 coverage, edge case 분석 및 curation 기능 제공 ■ (언어·음성) (학습 최적화 솔루션) AI를 활용한 데이터 학습 최적화 솔루션 - AI 비전 반자동 레이블링 솔루션 (학습에 드는 비용을 획기적으로 줄일 수 있는 AI 비전 반자동 레이블링 솔루션, 1차 물체 탐지 후 레이블링 진행 가능해 비용 절감 가능) - 음성, 텍스트, 영상, 이미지 등 다양한 분야에서 AI와 IT 기술을 활용해 자동화 가능 부분 최적화	2018.11.27	대전광역시	대전광역시 서구 대덕대로233번길 26, 601호	1666-3282	인공지능(AI) 플랫폼이 아닙니다. 인공지능(AI)을 활용한 서비스를 제공합니다.	김세영, 신호욱	솔루션	
983	디아이섹	https://www.diseck.kr	분석	■ (분석) 머신러닝을 이용한 소스코드 취약점 진단 방법 및 시스템	2016.07.01	대구광역시	대구광역시 동구 전곡로 27, 3층 301호(우정사업본부 441-0104)	042-380-1702	AI 배우처 지원사업 담당자 부탁드립니다.	김은중	솔루션	
984	아리아메디	https://blog.naver.com/gj-korea	AI 인체 감지 모듈, AI 자동 소독/알람 기능, 인체 대체	■ (AI 인체 감지 모듈) 인체 모션 센서를 통해 유동인구가 많아도 AI기능이 자동으로 감지 센서를 작동하여 소독액을 분사하여 전신소독·의류소독 가능하게함.또한 AI기반 프로그램이 인체 감지 후, 기기 하단 자외선(UV) 램프를 작동시켜 신체 하단부도 소독(사람이 인식될때만 작동하여 전기사용률도 낮음) ■ (AI 자동 소독/알람 기능) 감지센서를 통해 받은 정보를 사람이 실제로 있을 경우를 체크하여 AI 프로그램이 자동 음성 안내와 소독액 분사 작동. 자체 인공지능으로 소독액이 1/3 남으면, 자동으로 LED 레드 점멸&음성안내 알람 기능 탑재 ■ (인력 대체) 별도의 인력배치 없이 AI 시스템으로 출입구 자동 소독·방역 가능	2021.02.05	경상북도	경상북도 구미시 산호대로 363, 1층 101호(우정사업본부 441-0104)	054-473-9991	최병준	솔루션		
985	동서정보기술	www.dsinfo.co.kr	분석	■ (분석) 공정/설비 데이터 분석	2003.01.21	경상남도	부산광역시 연제로161번길 10, 2층(우정사업본부 441-0104)	055-321-1515	정성근	솔루션		
986	롤랑	METAVIS10N.com	시각, 기타	■ (시각) 비전 딥러닝 : 영상 증강, 분석, 복원 ■ (시각) 비전 딥러닝 : 포즈 분석, 오브젝트 인식, MESH 추출 ■ (기타) 가상융합 콘텐츠(영상, 음성) 제작, SW 개발, 솔루션 매니징	2014.07.14	서울특별시	서울특별시 종로구 평창길 38	02-732-1900	비전개발 담당자에 연락부탁드립니다.	박신영	솔루션	
987	모던에이아이비전솔루션	m-ai.kr	시각, 기타	■ (시각) - 비전검사장비, 딥러닝 기반 소형 사출물 전수검사 - 정상 제품을 일정 수량 학습후, 학습된 시스템으로 검사 ■ (시각) 딥러닝 위한 이미지 라벨링 작업 ■ (시각) 섬유원단 품질검사	2021.06.09	충청북도	충청북도 괴산군 우성로 177-3, 1층(우정사업본부 441-0104)	043-296-5326	AI배우처 사업으로 연락	김희원	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
998	이엠포커스	www.emfocus.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 고객클레임 Data 분석을 통한 고장영향 심각도 예측 및 고장유형과 고장원인 상관성 분석 시스템 (설계 FMEA 분석 시스템)</li> <li>신제품 설계시 예측되는 고장영향, 고장유형, 고장원인을 도출하고 심각도, 발생도, 검출도를 산정하여 대응우선순위를 선정하여 예방 및 검출관리를 통해 고장이 발생하지 않도록 FMEA 산출, 예측, 모니터링 기능 제공</li> <li>■ (분석) 공정 Data와 품질 Data를 활용한 공정내 부적합 유형 및 부적합 원인 분석과 예측 대응 시스템 (공정 FMEA 분석 시스템)</li> <li>공정 설계시 예측되는 고장영향, 고장유형, 고장원인을 도출하고 심각도, 발생도, 검출도를 산정하여 대응우선순위를 선정하여 예방 및 검출관리를 통해 고장이 발생하지 않도록 FMEA 산출, 예측, 모니터링 기능 제공</li> <li>■ (분석) 생산 Data와 품질 Data를 활용한 품질조건과 공정 조건의 최적 조건 예측 시스템 (Advanced Control Plan 시스템)</li> </ul>	2013.05.27	경기도	경기도 인천시 부곡구 백안로 755, 경기메트릭스(원주 317호 317호)	031-500-4875	지능형 스마트공장 구축 전문 기업	유재성	솔루션	
999	써니팩토리	https://factorysunny.com/	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) AI VISON(인공지능 기반 컴퓨터비전 제품결함탐지 시스템)</li> <li>■ (시각) AI FASHION(인공지능 기반 의류이미지 검색 추천 시스템)</li> <li>■ (분석) SUNNY EPIS(인공지능 기반 태양광에너지 분석예측 시스템)</li> </ul>	2017.4.8	광주광역시	광주광역시 동구 동계천로 155, L-PLEX광주 504호	070-8777-9224	AI를 활용한 제조업 내 생산 현장의 실시간 데이터 기반 분석을 통한 문제해결을 위한 전문기업이다.	이지훈	솔루션	
1000	드림아이디어소프트	www.dreamideasoft.net	언어-음성, 공간 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 자연어로서의 한국어 전처리 및 데이터 정제</li> <li>- 언어통계학적 방법 기반의 텍스트 마이닝 및 키워드 추출</li> <li>- 온라인 리뷰 텍스트에 대한 감성 분석(긍정/부정)</li> <li>- 분석결과 유형별 분류 및 대시보드를 통한 데이터 시각화</li> </ul> </li> <li>■ (공간 분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>- Q-GIS 공간 데이터 분석 프로그램 활용 공간 분석</li> <li>- 위험 및 취약 지역 도출, 우선 설치 지역 예측</li> <li>- 분석 결과 유형별 분류 및 대시보드를 통한 데이터 시각화</li> </ul> </li> </ul>	2017.08.28	대구광역시	대구시 동구 동대구로 489 대구무역회관 1207호	070-7805-6046	드림아이디어소프트, AI배우자 사업 담당자 면담 부탁드립니다.	이재환	솔루션	
1001	넥스에이아이티	www.nextits.co.kr	분석(머신러닝)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석(머신러닝)) 프레스 장비(설비)의 자동패턴을 분석하여 이상징후를 사전 예측/예지</li> <li>■ (분석(머신러닝)) 조립로봇 장비의 데이터를 통합관제하여 데이터분석 및 고장 예측 시스템</li> <li>■ (분석(머신러닝)) 프레스 및 조립로봇의 데이터를 분석하여 예비부품교체 주기 예측 시스템</li> </ul>	2017.01.12	경상남도	경남 창원시 우정면 388-1, 연안테크노파크 3차동 204호	070-4006-3558	Si사업부_Ai사업부 이사	이현숙, 오현형	솔루션	
1002	오앤에스커뮤니케이션	www.onssoft.com	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 링크 관련 조색시공정</li> <li>■ (시각) 이미지 이용 AI분석(특허보유)</li> </ul>	2007.12.28	경기도	서울특별시 강남구 테헤란로 156-1, 연세대학교 1000호	070-4236-3339		이강권	솔루션	
1003	공간공유	http://www.ifactory.io	분석, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 유가를 혼합 제품 레시피 최적화 솔루션</li> <li>■ (분석) 부품간 최적의 조합 도출 솔루션</li> <li>■ (시각) 레이저 커팅 잔재의 재활용 분석 솔루션</li> </ul>	2008.05.27	충청북도	충청북도 청주시 서원구 호국로120번길 1-2호	031-378-2977	2022년 AI배우자 지원사업 공공기관 Phase 2로 선정된 바 있습니다.	박남석	솔루션	
1004	팔피엔 크리에이티브	www.8pmbiz.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 공정 운영 최적화 조건 도출 및 데이터 분석을 통한 품질예측, 알고리즘(머신러닝, 딥러닝)을 통한 빅데이터 분석 및 모니터링</li> </ul>	2017.09.01	대구광역시	대구광역시 수성구 팔달로 112-1, 112-112 112호	053-793-0818	AI를 활용한 제조업 내 생산 현장의 실시간 데이터 기반 분석을 통한 문제해결을 위한 전문기업이다.	전준룡	솔루션	
1005	인티텍	www.isit.kr	AI가공, 빅데이터분석, 예측모델	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI가공) 데이터마이닝, 기계학습을 이용한 시계열 데이터 예측</li> <li>■ (빅데이터분석) 정형, 비정형 데이터 등에 대한 정제 및 분석</li> <li>■ (예측모델) 건설 공정 가능일수, 온실 소비 에너지 등 진단 및 예측</li> </ul>	2015.08.12	제주특별자치도	제주특별자치도 제주시 구선로4길 38-6	064-702-4867	NIPA AI배우자 지원사업 선정 담당자 연결	김영지, 임연주	솔루션	
1006	노리스페이스	www.norispace.com	언어, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어) 문서 분류 및 정보 추출/분석</li> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 비정형 데이터 자동 정형화 인공지능 모델 NoriS Engine</li> <li>- AI 기반 사무 업무 자동화 엔진</li> <li>- 빅데이터 분석 기반 사무 업무 자동화 엔진</li> </ul> </li> </ul>	2021.11.05	서울특별시	서울특별시 노원구 동일로 148-21, 서울창업허브 110호	010-52*-3584	AI를 활용한 제조업 내 생산 현장의 실시간 데이터 기반 분석을 통한 문제해결을 위한 전문기업이다.	신현준	솔루션	
1007	스카이오션테크놀로지	sky-ocean-technology.com	분석, 행동, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 고객맞춤형 데이터분석 소프트웨어 개발</li> <li>■ (행동) 공장노동자의 동작예측 (노동자 공장기계 충돌회피) 등</li> <li>■ (기타(제어)) 로봇 자율제어, 의료용 인술린 주사기 자동제어 등</li> </ul>	2021.01.07	제주특별자치도	제주특별자치도 제주시 김신로 5-2 (동복동)	010-21*-1320	-	이정아	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1008	지혜와비전	www.vision337.com	시각, 언어, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) AI Signage               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 딥러닝 기반 안면인식+성별인식+나이추론기술+동작인식 기술로 기존 입력장치 없이, 실시간 카메라 영상으로 콘텐츠 제어 지원</li> </ul> </li> <li>■ (언어) AI Curator(딥러닝 기반 기계독해기술)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 딥러닝 기반 각종 분야 전문가 조언 서비스</li> <li>- 실시간 AI업무 도우미 서비스</li> <li>- AI콜센터 서비스 외</li> </ul> </li> <li>■ (분석) AI Assistant(딥러닝 기반 미래수요 예측기술)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 추가추이 예측을 통한 기업가치평가</li> <li>- 일자별 물류/창고 등 재고 예측</li> <li>- 식당/카페 등 고객 수요 예측</li> <li>- 각종 공공데이터를 활용한 분야별/지역별 입점 사업성 검토 및 예측</li> </ul> </li> </ul>	2008.06.20	전라남도	전라남도 나주시 우정로 10 제노비오3차스탑 건물 301호	070-8260-2233	인공지능 솔루션 담당자 연결 부탁드립니다.	정연수	솔루션	
1009	마인소프트	www.minesoft.ai	데이터분석, 데이터시각화, 패턴분석자동화	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (데이터분석) 데이터 분석 서비스</li> <li>■ (데이터 시각화) 전자 데이터 분석 결과 시각화 서비스</li> <li>■ (패턴 분석 자동화) 강화학습 알고리즘 기반으로 데이터 패턴을 파악하여 최적의 분석 패턴을 자동으로 찾아주는 서비스</li> </ul>	2021.09.01	경기도	경기도 성남시 분당구 서현로 216, 8층	031-781-0901	마인소프트 AI 배우자 사업담당자 요청드립니다.	김효정	솔루션	
1010	스타마타	www.starmata.com	기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (기타) AI DATA 획득을 위한 가상 시뮬레이션 환경 구축</li> </ul>	2016.12.01	경기도	경기도 성남시 흥왕구 영남대로 997번길 25-15, 4층	031-756-2123	시바우체 담당자에게 연결	한광진	솔루션	
1011	글로벌비트	http://www.globit.co.kr	행동 및 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동 및 기타) 어류 성장 및 행동 분석 플랫폼</li> <li>■ (행동 및 기타) 인공지능 학습용 데이터 구축 플랫폼</li> </ul>	2011.12.01	제주특별자치도	제주특별자치도, 제주시 구진로 1길 19번지 1층	064-727-9106	www.sibauche.com에 접속하여 고객 상담/문의/문의에 문의 하시면 연락드립니다.	김형수	솔루션	
1012	가토랩	www.gatolab.com	기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (기타) 딥러닝 프라이빗 클라우드 (가토 AI)</li> <li>- 설치 없는 빠른 시작 및 손쉬운 인터페이스</li> <li>- 다양한 DeepLearning Framework 지원</li> <li>- 유연한 리소스 확장(H/W, Amazon EC2)</li> </ul>	2016.12.07	경기도	경기도 고양시 일산구 이곡로1길 19, 20층 2005호 유엔빌딩2005호	031-522-4016	2020. AI배우체 지원사업 공급 post에 등록되어 연결되었습니다.	허대영	솔루션	
1013	소프트파워	www.smartmaker.com	행동 및 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동 및 기타) AI+어댑터(AI의 실무 활용 지원 제작솔루션)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- AI를 실무에 직접 적용하게 해주는 툴 ( Python대체 기술 ) : 구글, 아마존, 네이버 등 빅테크 기업과 ETRI 등 공공기관이 개발한 음성인식, 음성 통·번역, 영상인식, 분석·추론, 챗봇 등 다양한 AI서비스를, 중소기업의 일상업무 현장에 실제로 적용해서, AI로직을 활용한 업무 자동화 앱 프로그램을 실무 담당자들이 직접 제작 운영 가능하게 해주는 노코딩 AI서비스 제작솔루션</li> <li>※이 기술을 활용하면, Python, Java 등 코딩기술자 없이 현업 실무자가 직접 AI로직을 응용한 앱을 제작·운영할 수 있음</li> </ul> </li> <li>■ (행동 및 기타) 스마트메이커( AI기술 기반의 앱 프로그램 제작솔루션)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- AI기술기반 노코딩 앱 프로그래밍 툴 (중소기업 DX추진 기술) : 중소기업의 현업 실무자가 파워포인트와 유사한 GUI 도구로 업무에 필요한 앱(App)의 UI 화면과 기능만 디자인 해주면, 실제로 프로그램을 제작하는 모든 공정은 AI제작엔진이 자동으로 만들어, Android와 iOS용 모바일 앱은 물론 일반 PC Windows까지 운영 가능하게 해주는 AI기반 앱 제작솔루션</li> <li>※중소기업의 전자적 디지털전환(DX: Digital Transformation) 추진을 위해 반드시 필요한 앱 제작 및 운영 노코딩솔루션</li> </ul> </li> </ul>	2006.09.07	서울특별시	서울시 마포구 성암로 330, DMZ연립연단연립 9층906호	02-557-7800	-----	김수랑	솔루션	
1014	성민소프트		AI 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 분석) AI 학습데이터 가공분석</li> <li>■ (AI 분석) 시각화 솔루션</li> </ul>	2018.07.02	전라북도	전라북도 전주시 신광1길 12, 2층(동화신동2가)	063-236-2410	(주)성민소프트 AI사업 담당 이서에게 연락 바랍니다.	이숙	솔루션	
1015	몰팍바이오	www.molpax.com	이미지 딥러닝 분석, GAN, 병리 이미지 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이미지 딥러닝 분석) 딥러닝 모델을 활용한 이미지 객체탐지 및 영상분석</li> <li>■ (GAN) 합성 이미지 생성 기술</li> <li>■ (병리 이미지 분석) 종양분류, 탐지, 세그멘테이션</li> </ul>	2019.02.11	대전광역시	대전광역시 유성구 유성로 146번길 10, 412동412호 412호 404호	070-4193-8502		윤길중	솔루션	
1016	하이퍼로직	www.hyperlogic.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) (자동차 AI) 자동차 주행시험 빅데이터 수집/분석/시각화 시스템</li> <li>■ (분석) (자동차 AI) 머신러닝/딥러닝을 이용한 차량 부품 수명/불량 예측 솔루션</li> <li>■ (분석) (의료 AI) 의료 데이터 가공/분석 및 시각화/예측모델 알고리즘 개발</li> </ul>	2018.09.18	부산광역시	부산시 남구 수영로 312 선문리서티빌딩 830호	051-610-0830	AI 플랫폼 관련해서 기업연구소 소장에게 문의 요청하기 바랍니다.	김종호	솔루션	
1017	토크나우	http://www.talknow.io	언어·음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어·음성) 실시간 상담원 연동 인공지능 챗봇</li> </ul>	2017.09.14	경기도	경기도 고양시 일산구 화랑로 312, 312동312호 312호 312호 312호	031-469-9558	AI챗봇팀	지용화	솔루션	
1018	스마트큐브	www.smartcube-ar.com	시각, 행동, 지식기반 챗봇 분야	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) (인공지능 공간추론 알고리즘) 공간추론 알고리즘을 통해 평면적 이미지를 공간감 있는 3차원의 공간으로 복원</li> <li>■ (행동) (동작인식 딥러닝 솔루션) 행동 분석을 통한 위험상황 인지</li> <li>■ (지식기반 챗봇 분야)</li> </ul>	2017.09.07	전라남도	전라남도 나주시 우정로 10 북동 301호	061-334-2684	www.sibauche.com에 접속하여 고객 상담/문의/문의에 문의 하시면 연락드립니다.	임지숙	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1019	캣벨컴퍼니	https://catbell.org	분석, 행동, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 콘텐츠 요약 및 추천 솔루션</li> <li>■ (행동) 키워드 자동입찰 솔루션</li> <li>■ (기타) 그룹 최적화 탐색 및 매칭 솔루션</li> </ul>	2018.09.07	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 4-48 411호 (한성우지, 제2그린빌)	070-4515-6313	AI배우지 사업 연평대역 기사 AI사업팀과 연평가능할까?	김동환	솔루션	
1020	탈피오트컨설팅	www.talpiot.co.kr	분석, 기타(예측)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 수치해석, 미분 가능한 이미지 정밀 분석, 공정 데이터 결측치 이상치 분석, 이상 기상 데이터 분석 등</li> <li>■ (기타(예측)) 기상 기후 변화에 따른 질병 발생 위험도 예측, 경제활동 변화에 따른 산업 활성화 예측, 온라인 검색 키워드에 따른 트렌드 변화 예측 등</li> </ul>	2015.11.25	서울특별시	서울 강남구 테헤란로 5A 4층 415호 (서울동 F0814)	02-2662-7907	NIPA AI배우지 담당하시는 분을 찾습니다.	강문정	솔루션	
1021	시에라베이스	www.seirrabase.co.kr	분석, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 이상탐지(Anomaly Detection) 딥러닝 기술 기반의 지도학습(이상 데이터가 충분한 상황) 및 비지도학습(이상 데이터가 부족한 상황)을 적용하는 데이터 이상탐지기술을 보유 - 지도학습 적용범위 : 영상 이상, 화재유무, 엔진소리, 기타 사용자가 지정하는 이상상태 탐지 - 비지도학습 적용범위 : 센서 이상, 영상기반 제품손상, CCTV 영상 이상, 기존 정상상태에서는 경험하지 못한 신규 현상의 이상상태 탐지</li> <li>■ (시각) 영상인식(Vision Detection) 모바일 로봇(드론 등), CCTV 등에 최적화된 실시간 탐지·추적 및 탐지 영상의 원격전송 등 지도학습 기반의 실시간 영상인식기술을 보유 - Object Detection : 박스 형태의 객체인식기술로써, 모바일 로봇 및 드론을 이용한 사람, 자동차, 배대, 작륙패드 등에 적용기술 보유 - Semantic Segmentation : 픽셀 단위의 객체인식기술로써, 재선충, 산불, 콘크리트 구조물의 균열 탐지기술을 보유하고 있으며 타 객체의 군집화에도 적용 가능 - Object Tracking : 드론 및 로봇에서 임의로 지정된 객체를 실시간으로 추적하는 기술 보유</li> <li>■ (분석) 데이터복원(Data Restoration) 손실 데이터의 활용성·신뢰성 향상을 위해 Autoencoder 및 GAN을 이용한 손실된 영상 및 데이터(2D 이상)의 복원기술을 보유</li> </ul>	2019.06.17	경상북도	경북도 포항시 남구 평안로 71-1 포항중과대학교 제2공학동 104호	052-269-0617	기업부설연구소 AI사업 담당자로 연락 요망	김송현	솔루션	
1022	브리크	brique.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 브릭 애널리틱스 (BRIQUE Analytics) : AI 기반의 데이터 분석과정에서 필요한 수집, 전처리, 모델링, 시각화, 시스템 연계를 지원하는 통합 분석 플랫폼 - 분석 알고리즘 작성을 할 수 있는 웹 기반의 그래픽 워크플로우 작성도구 - 이중 언어로 작성된 분석 알고리즘을 실행하는 이중언어 통합 실행 엔진 - 수학통계, 머신러닝, 회귀모형, 분류모형 등의 모델링을 위한 다양한 기본 알고리즘 제공 - 경량컨테이너 가상화 기술, 클러스터링 및 오케스트레이션 툴을 활용한 아키텍처 설계로 오픈프라이빗 및 온라인 기반의 분석처리 성능 확보</li> <li>■ (분석) 가상계측(Virtual Metrology) : 반도체/FPD 제조 공정장비의 센서 데이터를 활용하여 계속 값을 예측하는 솔루션 - 반도체 대기업 스마트공장 적용 중 - 실무 제조데이터를 활용한 성공 사례 확보 - AI 솔루션과 연동하여 최적의 알고리즘을 통한 예측 가능</li> <li>■ (분석) 설비 종합 효율 향상 시스템 (BRIQUE EES) : BRIQUE EES는 중소·중견 기업을 대상으로 하는 AI기반의 생산 설비 효율을 향상시키는 제품으로 공정과정에서 발생하는 데이터를 수집하고 분석하는 모든 과정은 AI기반으로 이루어지며, 장비의 상태를 확실하게 예측 및 진단하고 신속하게 이상을 감지하는 것은 물론 제품의 품질을 정확하게 예측하고 불량 원인을 명확하게 파악하는 것을 목표로 하는 솔루션</li> </ul>	2011.08.26	경기도	경기도 성남시 분당구 만곡로 230, 309호	031-714-2900	설비관리 담당자 또는 AI사업담당자 연락가능하신 분은 연락 부탁드립니다	김현우	솔루션	
1023	주원	-	분석, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) - 설비데이터 수집 및 분석 솔루션 : aas넷에 맞는 데이터 수집을 통한 생산 및 불량, 설비에 대한 전반적인 분석 관리 솔루션 - 온도 데이터 분석 솔루션 : 온도 데이터 분석을 통한 인공지능형 제품 불량 발생 방지</li> <li>■ (시각) 정밀 제품 영상 불량 검출 시스템 : AI 영상 정밀 판정 기술을 정밀치수 측정 및 자동 불량검출 시스템</li> </ul>	2020.11.17	경상남도	경남 창원시 성산구 월림로 71-7	070-4027-4655	www.juwan.co.kr	이정희	솔루션	
1024	가온글로벌	www.gaonglobal.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 이동사 네트워크 장애를 예측하여 사전예방</li> <li>■ (분석) 스마트팩토리 (예측, 고장진단 등의 제조업 데이터 분석)</li> <li>■ (분석) 사내 네트워크 사용 시 불법침입 및 시도에 대한 분석/예방</li> </ul>	2010.05.11	서울특별시	서울시 서초구 논현로 71, 원드스톤 빌딩 2008호	02-521-3551	www.gaonglobal.co.kr	최병역	솔루션	
1025	슈프리마아이디	www.suprema-id.com/ko/	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 얼굴인식 기술 : 알고리즘 및 어플리케이션 개발</li> <li>■ (시각) OCR : 알고리즘, 스캐너 및 어플리케이션 개발</li> <li>■ (시각) 위조 생체 검출 기술 : 알고리즘 및 embedded solution 개발</li> </ul>	2017.04.01	경기도	경기도 성남시 분당구 수지읍로 12-1 1019호 (신원빌딩, 신원빌)	031-240-4375	국내사업팀 정부연구과제 담당	박보건	솔루션	
1026	부명	bumyeong.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 생애주기 반려동물 질병에 따른 분석 솔루션</li> <li>■ (분석) 분석된 질병에 따른 맞춤형 추천 솔루션</li> </ul>	2018.07.01	경기도	경기도 수원시 연평구 효교로 107 연평과자점용 공간임대점 444호	010-88**-5227	www.bumyeong.com	김철훈	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1027	미래기술	www.miraegisul.com	분석 모델링, 예측 모델링, AI솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석 모델링) ERP 등 기업 내부 정보시스템 데이터 분석 모델링</li> <li>■ (예측 모델링) 이상 데이터 예측 모델링</li> <li>■ (AI 솔루션) GRCWorks AIS, GRCWorks CMS</li> </ul>	2007.01.22	대전광역시	대전광역시 유성구 유성대로 807 5층	070-7122-4040	-	이윤희	솔루션	
1028	아이웹	https://www.i-web.kr/	비전, 자연어	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (비전) 이미지 분류, 검색, 개체인식 등</li> <li>■ (자연어) NLP, 텍스트 분류, 워드임베딩, 감정분석 등</li> </ul>	2011.04.26	서울특별시	서울 자유로 344 1111(신원동, DMC 신원빌딩) 302호	070-4048-4470		조준	솔루션	
1029	프리워킹	www.free-walking.com	RPA	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (RPA) 데이터 입력 등의 단순 반복 업무 프로세스의 자동화에 주로 적용되고 있지만, 향후 AI, 머신러닝 등의 기술이 발전, RPA와 결합한다면 자료 분석 및 Solution 제시 등의 영역 처리</li> </ul>	2006.09.15	서울특별시	서울시 서초구 강남대로 321, 506호	070-7151-3137		조병훈	솔루션	
1030	프리디소프트	https://freedsoft.coopy.io/	행동 및 기타, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동 및 기타) 유저 정보 및 빅데이터를 이용한 맞춤형&amp;반응형 웹 서비스</li> <li>■ (행동 및 기타) 유저 데이터를 이용한 챗봇 기반 쇼핑몰</li> <li>■ (분석) 고객 이해 확장을 위한 데이터 분석</li> </ul>	2018.04.06	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 344, 506 (신원동, DMC 신원빌딩) 302호	070-8871-2088	AI바우처 지원사업팀 담당자 연락요망	이민규	솔루션	
1031	성우인터내셔널	-	분석, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 고객 수주 유형별 분석을 통한 인공지능형 최적 생산 계획 수립 - 수주의 형태, 요구사항, 납기일, 내부 계약 등 분석에 따른 생산 계획 자동 수립 정보 제공</li> <li>- 잠재적 고장 모드 유형 분석을 통한 공정 및 품질 문제 예방 AI솔루션</li> <li>- 설비조건 데이터의 변동 분석에 따른 생산품 합부 판정 AI솔루션</li> <li>- 공정의 7대 낭비 데이터 분석 및 원가 개선 AI 솔루션</li> <li>- 재고 유형 분석을 통한 재고 합리화 관리 AI 솔루션</li> </ul> </li> <li>■ (시각) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 제품의 외관 한도성 품질 인공지능형 합부 판정 솔루션</li> <li>- 이물 검출 영상 데이터 분석을 통한 합부 판정 AI 솔루션</li> </ul> </li> </ul>	2012.02.10	경상북도	경상북도 구미시 상모로 12길 23, 비동	010-85**-8234		한경욱	솔루션	
1032	라임프렌즈	https://limefriends.com/	언어-음성, 분석, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) AI 기반 자연어 처리 [수집, 가공, 분류, 생성] <ul style="list-style-type: none"> <li>- 정형, 비정형 대규모 자연어 데이터 전처리 솔루션</li> <li>- 전처리 자연어 데이터 키워드 도출 및 가공 자동화 솔루션</li> <li>- 다국어 모델을 적용한 논문데이터 요약 솔루션</li> <li>- AI 챗봇 솔루션</li> <li>- 의료 데이터 자연어 추출, 분석 및 시각화 솔루션</li> </ul> </li> <li>■ (분석) AI 기반 개인 정보 식별 시스템, 프로세스 수율 예측 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 인명사전 및 패턴 기반 데이터 셋 구축을 통한 개인 정보 매칭 솔루션</li> <li>- 성명, 나이, 주민등록번호, 차량정보, 계좌번호 등 정형 데이터 및 신장, 체중 등 비정형 개인 정보에대한 개인정보 비식별화 솔루션</li> <li>- 특정 정보 기준 설정 및 가중치 반영 개인정보 데이터 추출 솔루션</li> <li>- 반려동물 개별 데이터 및 생체리듬 수집 및 AI 분석을 통한 예상 질병, 특이 패턴 알림 및 분류, 분석 자료 시각화 프로세스 구축 솔루션</li> <li>- 딥러닝 기술을 적용한 환자 정보 분석 및 디지털 치료제 솔루션 제공</li> <li>- 프로세스에 대한 수율(데이터 사용량 분석, 이용자 집중 시간대 등)을 AI를 통해 예측 및 분석을 통해 이에 따른 대응방안 구축 솔루션</li> </ul> </li> <li>■ (시각) AI 기반 시각 처리 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 각종 센서 및 기존 데이터 셋을 활용한 데이터 패턴 분류 및 분석자료 시각화 제공</li> <li>- 이미지 분석을 통한 특징 데이터 추출 및 유사이미지 수집 솔루션</li> <li>- 비정형 이미지 AI 분석 및 분석결과와 지정된 특징 데이터 매칭 및 수치 제공 솔루션</li> <li>- 딥러닝 기반 영상 객체 인식 및 분류, 라벨링 솔루션</li> </ul> </li> </ul>	2017.01	충청남도	충청남도 예산군 예산읍 호서로가파로 30 병의원주요골관 301호	0505-901-0608	AI바우처 사업운영팀 담당자 연락요망	정영찬	솔루션	
1033	미로탐정	https://mitam.io	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) DKT(Deep Knowledge Tracing) 기반의 학습자 분석 솔루션 제공</li> <li>■ (분석) 분류/군집 기반 추천 시스템 플랫폼</li> <li>■ (분석) raw 데이터 정제 후 feature 추출, 누락 데이터 예측</li> </ul>	2019.08.28	경기도	경기도 수원시 영통구 영통로 300번길 2, 104-7105(영통동)	010-35**-8488		권순조	솔루션	
1034	컴파이드	www.compaid.net	분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (기타) ntc AI platform <ul style="list-style-type: none"> <li>- AI 기반 부품 설계 자동화/최적화 솔루션</li> <li>- 전문지식이 필요 없는 전문가 수준의 부품 자동 설계</li> </ul> </li> <li>■ (분석) 공정 자동화 <ul style="list-style-type: none"> <li>- AI 솔루션 도입을 통한 공정 효율성 향상</li> <li>- 조립 장비의 공정 시간 단축</li> <li>- 분석 장비의 신뢰성 향상 및 분석 시간 단축</li> </ul> </li> <li>■ (분석) 데이터 분석 서비스 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 빅데이터 분석을 통한 생산 공정의 효율화</li> </ul> </li> </ul>	2021.09.28	경기도	경기도 수원시 영통구 영통로 304, 404-7105(영통동) 404호	031-290-7397		이재찬	솔루션	
1035	아이엔지글로벌	www.ingglobal.net	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 설비보전시스템(iCMMS-ING Computerized Maintenance Management System 이하 정의함) 도입으로 설비 고장 예지와 설비 고장 대처의 분석을 통해 가동률 상승과 생산량 증대</li> </ul>	2010.05.31	경상북도	경북 경주시 외동읍 문선2산단4로 19	054-742-0661		이병구	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1036	에이아이포블록체인	www.AI4Blockchain.com	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 물체 탐지 솔루션</li> <li>- 다양한 센서를 통해 수집된 데이터를 활용하여 각종 사물의 이미지 인식/판단</li> <li>- 픽셀 당 실제 cm를 계산하여 물체의 길이측정</li> <li>- 3D Point Cloud 기술을 활용하여 물체의 부피 측정</li> <li>■ (시각) 패션 스타일 분석 솔루션</li> <li>- 이미지에서 패션 상품 탐지 및 상품별 카테고리 인식/분류</li> <li>- 사용자의 옷 탐지 및 최신 트렌드의 옷 색상과 옷 조합 분석</li> <li>- SNS 데이터 등을 분석하여 트렌드 추계 분석</li> <li>■ (분석) 데이터 증강 및 분석 솔루션</li> <li>- 기존 자원 투입량 데이터 및 도메인 분석</li> <li>- 분석 결과를 토대로 최종 결과를 연산 및 자원 소모량 예측</li> <li>- 여러 기법을 활용한 데이터 불균형 해결</li> </ul>	2020.11.19	경기도	경기도 의정부시 만안로8로 82, 도일여울빌딩 604호	031-462-2151	-	채진호	솔루션	
1037	필드솔루션	http://www.fidds.com, http://www.porgnet.com	분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 공장, 발전소, 수처리장 및 빌딩 산업설비 예지보존</li> <li>■ (기타) 데이터 오결측 개선</li> <li>■ (기타) PLC 자능형 제어</li> </ul>	2015.07.17	대전광역시	대전광역시 유성구 대동로 115-5(충정로동 19) 필드솔루션 2층(344호)	031-624-5139	공공기관 지정업체 보유 기업, 정보통신산업진흥원(PI) 지정업체 선정(2019년 7차 선정) 우수 기업(2019년 10월)	김대천	솔루션	
1038	케이솔루션즈	www.ksolution.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) DB화된 정보 기반 설비예지보존 도입</li> <li>■ (분석) DB화된 정보 가공공정품질 분석, 예측</li> </ul>	2014.01.21	서울특별시	서울특별시 관악구 가천로(가동) 226 제1호(가동동로 406, 414호)	02-6415-2236	제조솔루션사업부 부장에게 연락 바랍니다.	김민수	솔루션	
1039	한국직업개발원	http://www.kbdi.co.kr/	행동 및 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동 및 기타) 스마트러닝 플랫폼 + 인공지능 비대면 학습챗봇 구축</li> </ul>	2009.03.02	서울특별시	서울시 성동구 성원 12길 30 11층 한국직업개발원	070-4373-5020	AI박우저 담당자 연결 부탁드립니다.	백성욱	솔루션	
1040	에이드정보기술	www.aidtec.co.kr	머신비전, 행동지능, 분석지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (머신비전) 딥러닝 기반 품질 비전 검사 시스템(고객요구사항 커스터마이징)</li> <li>■ (행동지능) 데이터 및 머신러닝 기반의 실시간 로봇 및 설비제어</li> <li>■ (분석지능) 시각정보를 비롯한 감지 또는 수집 정보로부터의 비정형 데이터 분석 및 예측</li> </ul>	2001.11.16	서울특별시	서울 관악구 디지털로 33, IT타워타워 301호	02-862-9980	www.aidtec.com	유병남	솔루션	
1041	유니컴퍼니	www.unicompany.co.kr	자연어 처리분석, 데이터 시각화, 분석지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (자연어 처리분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>□ (자연어 추천시스템) 온라인 쇼핑물, SNS(유투브, 블로그 등), 댓글, 뉴스 등 각종 콘텐츠 기반 데이터 분석</li> <li>- 온라인 쇼핑물의 사용자 행동 패턴 분석을 통한 상품 및 서비스 추천</li> <li>- SNS(제목, 게시물, 댓글 등) 데이터 분석을 통한 사용자 평가 정량화</li> </ul> </li> <li>■ (데이터 시각화) <ul style="list-style-type: none"> <li>□ (참재고객 마케팅 효과 예측(전략 제공))</li> <li>- 마케팅 지출비용, 마케팅 수행 콘텐츠의 브랜드명, 카테고리, 태그단어, 글조회수, 좋아요수, 댓글수, 팔로워수 등의 정량적분석</li> </ul> </li> <li>■ (분석지능) 딥러닝 기반의 자연어 데이터 가공 및 분석</li> </ul>	2019.09.02	광주광역시	광주광역시 동구 동천로 303, 조선대학교 정림사옥 207호	062-222-1800	www.unicompany.com	양승호	솔루션	
1042	삼원에프에이	www.samwonfa.com	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 영상&amp;이미지 데이터 기반 딥러닝 OpenCV 활용한 판정모델 개발 등</li> <li>■ (분석) 사출 설비의 온도, 압력 등 수치 데이터 수집 및 검사 데이터 활용한 불량 예측 모델 과 원인 분석 모델 개발 등 사례 분류 및 예측, 최적화 모델 개발 및 서비스</li> </ul>	1979.09.05	부산광역시	부산광역시 해운대구 한호로 531번길 44-25(서대동)	051-630-3000	삼원에프에이 전학운영실 상무님 연결	홍원표	솔루션	
1043	한국메이커스협동조합나래	www.make32.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 빅데이터 모니터링 및 수집-분석 시스템 구축솔루션</li> <li>- 빅데이터 수집 모듈시스템 구축</li> <li>- 빅데이터 모니터링 및 시각화 기능 플랫폼 제공</li> <li>- 빅데이터 누적 DB 서버공간 제공 등</li> </ul>	2016.08.08	강원도	강원 원주시 시청로 24, 502호 (우성동)	070-4176-4245	-----	최낙준	솔루션	
1044	알리고에이아이	www.aligo.ai	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 선물 자동 추천 솔루션</li> <li>■ (분석) 개인화 자동 상품 노출/발송 솔루션</li> <li>■ (분석) 상품 &amp; 유명인 최적 가격 매칭 솔루션</li> </ul>	2020.07.01	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 116, 117(테헤란) 117동 404호 (신사동) 3, 4(테헤란)	02-3290-5820	-----	이장혁	솔루션	
1045	아인스에스엔씨	einssnc.com	분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석(예측)) WASER, BAS(Big data+AI+Simulation) 융합기술 기반의 디지털 트윈 모델링 및 시뮬레이션 플랫폼 제공</li> <li>■ (분석(최적화)) 역방향 시뮬레이션 기반 최적화 지원 도구</li> <li>■ (기타) 강화학습 기반 교차로 신호 최적화 서비스 응용</li> </ul>	2003.07.10	제주특별자치도	제주특별자치도 제주시 중앙로 251(경동동)	02-6309-8090	-	양영진	솔루션	
1046	쿠크	https://www.meback.ai/	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 미백서베이</li> <li>1. 설문조사 결과를 AI로 분석하여 결과 예측 요인 분석</li> <li>2. 사용자의 의견 수집부터 데이터 분석이 가능한 서베이를</li> <li>3. 단순히 온라인 설문조사를 넘어 개인 데이터를 획득, 분석하여 의사결정을 내릴 수 있는 데이터 분석 플랫폼</li> <li>■ (분석) 미백 AI</li> <li>1. AI 기반 데이터 통합 분석 플랫폼으로 데이터 수집 및 전처리에서부터 심층 통계 분석, 모델 생성, 심층 분석에 이르는 전체 과정을 하나의 플랫폼에서 관리할 수 있는 End-to-end 솔루션</li> <li>2. 기업 내 흩어져 있는 데이터를 한 곳으로 결합해 다양한 분석과 예측이 가능</li> </ul>	2016.01.	경기도	경기도 성남시 분당구 갈매성로 119, 121(분당) 121동 208호 (분당역) 101호	070-4113-9088	유공기업 Final 최종 관련 서비스 사업협으로 연결 부탁드립니다.	방혁준	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1047	스마트파트너즈	www.time.biz	지능형 영상분석, IoT센서 분석, 빅데이터 인공지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (지능형 영상분석) 영상지능               <ul style="list-style-type: none"> <li>- CCTV 카메라에서 촬영하는 실시간 영상을 인공지능으로 분석하여 정확성과 이상 상황 예측 가능 솔루션</li> </ul> </li> <li>■ (IoT 센서 분석) 센서 측정값 분석               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 정보수집 센서 및 통신 프로토콜(LoRa, BLE, Hart Protocol 등) 측정 값 활용 예측진단</li> </ul> </li> <li>VR/AR 트윈 솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>■ (빅데이터 인공지능) 분석 데이터 시각화</li> <li>- 스마트공장 등 다량의 환경과 측정정보 수집을 통한 인공지능 적용하여 정확도 향상시킨 예측진단 솔루션</li> </ul> </li> </ul>	2019.09.01	서울특별시	대전시 유성구 대덕로 유성현대	010-95**-3535	AI멘토	허진만	솔루션	
1048	코그로보	kogrobo.com	시각, 분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 불량 검사 Vision / CCTV 감시/ 안면 인식 알고리즘 및 시스템</li> <li>■ (분석) 시계열 데이터 분석 / 예지 보전 / 이상 조기 감지 알고리즘 및 시스템</li> <li>■ (기타) Digital Transformation 및 AI 컨설팅 / 데이터 레이블링 및 공급</li> </ul>	2021.04.02	서울특별시	서울 강남구 삼성대로24길 28 유니테크빌 311호	070-4104-0244	AI 연구소 담당자 앞	정향덕	솔루션	
1049	온마이덱	www.onmydev.com	언어	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어) 텍스트 피드백(리뷰, 소셜데이터) 분석</li> <li>■ (언어) 소셜 감성 분석</li> <li>■ (언어) 채팅 분석</li> </ul>	2021.01.29	경기도	경기도 성남시 분당구 황정로 105번길 14, 5층 540호 2027	031-709-5323	사용자 텍스트 피드백 분석 사업 관련해서	박현영	솔루션	
1050	사회정보연구원	www.sir.or.kr	AI 데이터 수집, AI 데이터 가공, AI 모델링	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 데이터 수집) 크롤링, 스크래핑, 피싱 등을 통한 수치, 영상, 이미지 등 데이터 수집</li> <li>■ (AI 데이터 가공) 수치, 음성, 영상 등의 데이터 가공(라벨링, 어노테이션, Dimension-metric 데이터 정형화, 개인정보 비식별화, 데이터 적합성 검토 등)</li> <li>■ (AI 모델링) 질병 의사결정 시스템, 부정수급 예측 모형 등과 같은 머신러닝-데이터마이닝-통계모델링 등을 통한 예측 및 스크어링, 판별 모델 개발</li> </ul>	2018.10.	서울특별시	서울특별시 은평구 연서로 26길 8, 5층	02-356-8848		김영선	솔루션	
1051	스타켓	-	기타, 시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (기타) AI학습 데이터 전처리 자동화</li> <li>■ (시각) 이상 이미지 탐지</li> <li>■ (분석) 이상 데이터 분석</li> </ul>	2020.09.09	서울특별시	경기도 성남시 분당구 반곡로 289번길 20, 2층 3층	070-8691-4578		마보현	솔루션	
1052	아트랩	https://artlab.ai	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 피부과를 위한 피부데이터 수집/진단 및 시술 상담/추천 엔진</li> <li>■ (시각) 화장품 기업을 위한 모바일 피부진단 및 화장품 추천 엔진</li> <li>■ (분석) 기업의 디지털 트랜스포메이션 데이터 수집 및 가공</li> </ul>	2019.05.15	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 217 오현직물빌딩 300호	070-4176-8388		엄태웅	솔루션	
1053	아이티존	itzon.co.kr	분석, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석)               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 제조업 설비에 대한 예지 보전을 위한 데이터 분석                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- 설비 실 가동시간, 비가동시간 분석을 통한 설비 예지보전을 인공 지능형으로 하기 위한 데이터 분석</li> </ul> </li> <li>2. 생산계획 최적화를 위한 다양한 변수 분석                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대량 생산 기반 아이템에 대한 생산계획 합리화를 위해 다양한 변수를 분석하여 인공지능형 생산 계획을 수립함</li> </ul> </li> <li>3. 공정조건 최적화를 위한 제품 및 설비 데이터의 복합성 분석                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- 가공 공정에서 설비 및 로봇이 제품의 형태에 따라 최적화된 공정의 조건이 인공지능 알고리즘에 의해 도출되도록 함</li> </ul> </li> <li>4. 병원치료 이력의 빅데이터분석으로 효과 최적화 관리                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- 병원 치료 이력 빅데이터 분석을 통한 효과성 모니터링과 최적화된 처방의 AI 형 제시</li> </ul> </li> <li>5. 금형 설계 및 개발 속도향상을 위한 부품 특징 분석</li> <li>6. 레시피 설계 품질과 공정 품질의 안정화에 필요한 데이터 분석</li> <li>7. 자재 입출 데이터를 통한 적정재고 및 선입선출 합리화</li> <li>8. 유사품 혼입 및 이물 방지에 필요한 영상 데이터 분석 제품 이미지 정밀 분석 기반 유사모델 혼입 방지, 이물방지</li> </ol> </li> <li>■ (시각)               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 제품 형태 영상 분석 및 판정 솔루션 가공 중 가공 경로 영상 분석을 통한 인공지능형 품질 관리</li> <li>2. 가공 경로 영상 데이터 분석 솔루션 가공 중 가공 가공률 경로 분석을 통한 생산 최적화 확보</li> <li>3. 다양한 사출 제품이 한 설비에서 생산 될 때 추출기 조건이 자동으로 구동되어 작동되도록 하는 영상 분석</li> </ol> </li> </ul>	2020.03.30	경상남도	경남 창원시 마산구 중앙대로131, 동원제약빌딩 311호	070-8141-9622		홍미	솔루션	
1054	인더코어비즈니스플랫폼	istay.io	언어분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어분석) e호출 방문고객의 리뷰를 자연어분석(NLP) 기반으로 감성/키워드 분석 서비스</li> </ul>	2015.08.12	서울특별시	경기도 성남시 분당구 망정대로331번길 8, 11층 2호	031-778-6788	-	한현석	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1055	씨니마인드	reviewmind.com	언어/음성, 분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어/음성)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 다양한 고객의 VoC 데이터(리뷰, 댓글, 포스트, 기타 피드백, 콜센터/챗봇 고객응대 대화내용 등)에 대한 최신 NLP 인공지능(머신러닝, 딥러닝, 자연어처리) 기술을 활용한 분류/분석 모델의 기획 및 개발 용역 서비스</li> <li>- 최신 AI/NLP 기술을 이용한 감성분석, 요인별감성분석, 악성리뷰분류, 리뷰신뢰성분석, 리뷰홍보가치분석, 고객제안리뷰분류 모델 알고리즘의 개발 및 활용 서비스</li> <li>- 그 외 다양한 텍스트 데이터를 활용한 다양한 목적의 AI/NLP 모델 알고리즘의 기획 및 개발 서비스</li> </ul> </li> <li>■ (분석)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 고객 마케팅 데이터 및 CRM/CDP 데이터, 사용자 로그 데이터 등의 다양한 고객 데이터의 인공지능 분석 및 인사이트 도출 서비스</li> <li>- 텍스트 분석, 데이터 전처리, 데이터 수집/가공 작업 지원 서비스</li> </ul> </li> <li>■ (기타)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 기타 비즈니스 활용에 필요한 다양한 경영 데이터사이언스 분석 업무 솔루션 서비스</li> </ul> </li> </ul>	2020.10.26	서울특별시	서울시 강남구 역삼동 76-1 한강자이빌딩 2층 기온 15호	02-717-5847	시바우치 사업 관련 연락드립니다.	김성희	솔루션	
1056	시와소프트	www.siwasoft.co.kr	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 시각 인식 RPA 솔루션</li> </ul>	2017.12.19	서울특별시	서울시 송파구 영선로 115B 디지털메카닉빌딩 709호	02-6332-0111	RPA 솔루션사업부 팀장	박희진	솔루션	
1057	비엔케이매크로	www.bnkmacro.com	빅데이터분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (빅데이터분석) 기반 스마트 조업 분석 시스템</li> <li>■ (빅데이터분석) 출강량 전력량 회수를 딥러닝 기반 빅데이터 분석 예측</li> <li>■ (빅데이터분석) 스마트 조업 데이터 전처리 가공</li> </ul>	2014.03.15	경상남도	경남창도 향안시 주남로 208 영안대학교 공과관 342호	055-785-3450	시사업 담당자에게 연락부탁드립니다.	구동영	솔루션	
1058	에이젠	www.azen.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 선박 및 해양 빅데이터 활용 자동 항로 프로그램</li> <li>■ (분석) 통신사 데이터 활용 유동인구 분석 프로그램</li> </ul>	2004.12.01	서울특별시	경남 창원시 성산구 중앙대로 37 611호	055-262-8011	-	장준혁	솔루션	
1059	세라에스		시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 방사선 치료 및 CT, MRI촬영시 딥러닝을 이용한 인체 및 모선의 미세움직임 추적 및 보정기술</li> <li>■ (시각) 딥러닝을 이용한 환자 및 의료 세그멘테이션 및 메타정보 추출</li> </ul>	2019.10.14	경기도	경기도 성남시 수정구 대왕한로로 815, 703호	010-20**-8091	시바우치 공급기업 대표자님 연결 바랍니다.	박기용	솔루션	
1060	그루브웍스	https://www.grooveworks.com	언어/음성, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어/음성) 웹UI 적용이 가능한 삽입형/일체형 AI챗봇 솔루션</li> <li>- 대화 내 웹 콘텐츠와 예약 등 서비스 사용 가능 솔루션</li> <li>- 웹사이트, 메타버스 게더타운, 키오스크 등 다양한 디바이스 환경에 적용 가능한 솔루션</li> <li>■ (행동) 머신러닝을 통한 동작인식 및 피드백 솔루션</li> <li>- 시머신러닝 엔진 및 동작인식 로직을 활용해 사용자의 실시간 관절 움직임을 추출, 올바른 자세 교정 등 실시간 피드백 가능한 솔루션</li> </ul>	2020.02.07	서울특별시	서울시 강남구 영동대로 602, 6층 C234호	010-95**-2146	-	김창겸	솔루션	
1061	모핑아이	morphingi.com	데이터 전처리, 데이터 분석, 데이터 시각화	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (데이터 전처리) 학습용 데이터 전처리</li> <li>■ (데이터 분석) 기반 데이터 분석</li> <li>■ (데이터 시각화) 분석 데이터 시각화</li> </ul>	2021.01.05	서울특별시	서울 마포구 대우대로 19, 신화빌딩 3층 303호	02-711-5809	플랫폼 사업팀 대리님에 연락부탁드립니다.	김기영	솔루션	
1062	유비온	http://www.ubion.co.kr	분석, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 온라인평가 부정행위 방지 시스템</li> <li>■ (분석) (Si)기반 얼굴인식) Si 기반 얼굴인식으로 대리출석 및 온라인시험(IBT) 부정행위 방지를 위한 인증 및 신분인식 행동</li> <li>■ (행동) (Si)기반 영상분석) Si 기반 영상인식을 통한 이상행동을 감지하여 온라인시험(IBT) 부정행위를 방지하고 행동을 제어하는 시스템</li> </ul>	2000.01.11	서울특별시	서울특별시 구로구 디지털로24길 21 대우테크노타워2차 601	1600-0052		임재환	솔루션	
1063	에스비정보기술	www.sbit.co.kr	도로교통 분석, 딥러닝 기반 도로망 통행 속도 예측 기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (도로/교통 분석) 딥러닝 기반 도로망 통행 속도 예측 기술</li> <li>- 특정 구간 교통량 예측</li> <li>- 정체 구간 및 도로 혼잡도 예측 기술</li> <li>- 구간 도로망 통행 속도 예측</li> <li>■ (인공지능네트워크 분석) AI(Deep Learning) 기반 네트워크 데이터를 통한 네트워크 효율적 관리 기술</li> <li>- 실시간 트래픽 분석 및 최적 경로 탐색 기술</li> <li>- 실시간 장애 감지 및 복구 기술</li> <li>- 부하분산 및 QoS 보장 기술</li> <li>■ (인공지능 기반 부품 및 시스템 장애 예측)</li> <li>- 전기자동차 차내 네트워크 장애 예측</li> <li>- 스마트 팩토리 고장진단 및 예측</li> </ul>	2014.05.30	경기도	경기도 고양시 일곡로 53, 세이브시스템개발 AI05-14호	070-7727-1142	시바우치 사업 관련 연락드립니다.	윤동권	솔루션	
1064	빅아이	www.big-ai.kr	분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 공장에너지관리시스템(AI-Factory Energy Management System)</li> <li>■ (분석) 태양광 발전량 및 전기차배터리 SOC 관리 모델</li> <li>■ (기타) 제조 AI 기반 3D CPS 디지털 트윈 예측 모델</li> </ul>	2021.08.09	경상남도	경남도 창원시 마산구 통도로 41, 1층 404호(관악동행정)	055-262-6560	시솔루션팀 연구소장에게 연락바람	박순원	솔루션	
1065	비즈에이앤씨	www.ebizkorea.xyz	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 콘크리트 품질/생산 데이터 가공 및 활용 솔루션(레이콘, 콘크리트 2차 제품 등 건자재 업종 활용)</li> <li>■ (분석) 일반 제품 품질/생산 데이터 가공 솔루션(일반 제조업종 활용)</li> </ul>	2020.02.01	서울특별시	서울시 마포구 디지털로24길 20-1, 809호(관악, 연세대학교입구) 809	02-943-1370~1	대외협력 담당 후 스페셜사업부 관리담당 분으로서만 안내 도와드립니다.	박춘식	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1066	글로벌스마트솔루션	www.gssiot.com	빅데이터, 분석, 시각	<div>■ (빅데이터)<ul style="list-style-type: none"><li>- (빅데이터 예측진단) 스마트 팜 최적 생육 환경 예측 솔루션</li><li>- (빅데이터 예측진단) 스마트 팜 농산물 경락시세 예측 솔루션</li><li>- (빅데이터 예측진단) 스마트 홈 냉난방비 예측 솔루션</li><li>- (빅데이터 예측진단) 스마트 팩토리 전력비 예측 솔루션</li><li>- (빅데이터 예측진단) 스마트 팩토리 시스템 예측 진단 솔루션</li></ul></div> <div>■ (분석)<ul style="list-style-type: none"><li>- (추천 모델링) AI 기반 스마트 팜 최적 생육 환경 추천 모델링</li><li>- (추천 모델링) AI 기반 스마트 홈 냉/난방비 최적화 모델링</li><li>- (추천 모델링) AI 기반 스마트 팩토리 조영 최적화 모델링</li><li>- (시각화) 스마트 팜/스마트 팩토리/ 스마트 홈 분석 시각화를 사용자화 솔루션</li></ul></div> <div>■ (시각)<ul style="list-style-type: none"><li>- (영상분석) AI기반 스마트 팜 병충해 예측 및 예방 솔루션</li><li>- (영상분석) AI기반 스마트 팜 농업 생산량 예측 솔루션</li><li>- (영상분석) AI기반 스마트 팩토리 제품 품질 검사 솔루션</li><li>- (영상분석) AI기반 스마트 홈 주방 화재 감시 솔루션</li></ul></div>	2016.04.28	경기도	경기도 고양시 덕양구 인현로 1길 18 연도빌하우스 3F	02-6404-2370	02-6404-2370	박옥경	솔루션	
1067	티엔엠테크	www.tnmtech.com	AI 영상분석 솔루션, AI 관리 솔루션, AI 서비스 연계 인터페이스	<div>■ (AI 영상분석 솔루션) CCTV/Camera기반 실시간 분산형 AI 영상학습 및 분석 솔루션<ul style="list-style-type: none"><li>- 옛지컴퓨팅 디바이스와 클라우드서비스를 기반으로 동작하는 분산형 AI 솔루션</li><li>- 다양한 동영상 및 이미지 기반의 학습</li><li>- 객체 탐지와 추적을 기반으로 행위 인지 및 이벤트를 탐지</li><li>- 침입, 배회, 역침입, 싸움, 쓰러짐, 유기, 화재, 시설물파손, X-ray객체탐지 등 다양한 안전관리 용 AI노드 개발</li></ul></div> <div>■ (AI 관리 솔루션) 클라우드 기반 AI 서비스 관리 솔루션<ul style="list-style-type: none"><li>- 노드화된 AI모듈 등록 및 서비스 관리</li><li>- 고객, 브릿지, 서비스에 대한 라이선스 인증 관리</li><li>- 실시간 이벤트 저장/탐지</li><li>- AI영상분석 솔루션 리소스 감시</li></ul></div> <div>■ (AI 서비스 연계 인터페이스) 고객 시스템 및 어플리케이션과의 인터페이스 솔루션<ul style="list-style-type: none"><li>- 고객 관제센터 및 모니터링 시스템 연계용 API</li><li>- 모바일 어플리케이션 연계 및 실시간 푸시 알림</li><li>- 고객 어플리케이션 인증 및 세션 관리</li><li>- REST기반 이벤트 데이터 쿼리 및 조회</li></ul></div>	2009.05.27	서울특별시	서울시 강남구 봉은사로 131(논현동 204-4) KRC빌딩 2층	02-514-0100		황의석	솔루션	
1068	에듀템	www.edutem.net	시각·이미지, 언어·음성	<div>■ (시각·음성, 언어 융합분야)<ul style="list-style-type: none"><li>- 외국어 교육을 위한 AI 플랫폼 제공 및 교육에 필요한 AI 시스템 구축</li><li>- 외국어 학습 수행평가, 온라인테스트, 스피킹테스트등 솔루션 제공</li><li>- 대화방식 외국어 말하기 학습 플랫폼 제공</li><li>- 유튜브 영상을 활용한 AI 언어학습 솔루션</li></ul></div> <div>■ (언어·음성분야)<ul style="list-style-type: none"><li>- 특화된 외국어(영어/중국어/한국어/스페인어등) 발음평가</li><li>- 자연어처리 기반 외국어 콘텐츠 생성</li><li>- 영어, 중국어, 스페인어, 한국어 적용 가능한 STT, TTS</li><li>- STT 기술 (한국어, 영어), TTS 기술 (남/녀 성우 음성 가공 및 합성)</li><li>- 자연어처리 형태소 분석, 언어모델 개발, 토픽 모델링</li><li>- 학습 콘텐츠 분석 및 생성, 문장 자동교정등 솔루션 개발</li><li>- 커스터 마이징 가능한 챗봇 (GPT기반 생성/BART 기반 챗봇)</li><li>- 로봇/자동차 사용 음성인식, 음성합성등 커스터마이징</li></ul></div> <div>■ (시각·이미지분야)<ul style="list-style-type: none"><li>- 딥페이크를 통한 동영상 또는 이미지 합성</li><li>- 실사영상, 애니메이션, 캐릭터등에 다국어 립싱크 합성</li><li>- 영상 분석 및 분류, 영상 속 키워드 추출 및 재생구간 생성</li><li>- 이미지·영상 속 객체 인식, 텍스트 인식(OCR)</li></ul></div>	2016.09.01	서울특별시	서울특별시 영등포구 영등로36길 9(영등포동) 연구개발동 1104호	02-308-4088	일반상담 내선번호 1번	김진숙, 신정훈	솔루션	
1069	팩앤롤	www.facnroll.co.kr	분석	<div>■ (분석) OCR AI 문자인식 및 생산설비 모니터링 분석 시스템</div>	2013.12.27	부산광역시	부산광역시 남구 수영로 60 지산빌딩 3F	1855-0313	NIPA AI핵심기술 지원사업 담당 관리자 연결바랍니다.	김은미	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1070	잡쇼퍼	www.jobshopper.co.kr	언어/음성, 분석, 행동/기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) 자연어 처리를 통한 문장 및 문서 이해</li> <li>- 활용예시: 딥러닝 기반의 언어모델을 통한 문장 및 문서의 클래스(예: 카테고리, 난이도, 텍스트 내 감정 등) 분류.</li> <li>■ (분석) 데이터 분석을 통한 맞춤형 데이터 추천</li> <li>- 활용예시: 1) 사용자 행동 패턴 분석을 통한 사용자 맞춤형 데이터 추천, 2) 문서 데이터 분석을 통한 문서 별 카테고리 자동화 및, 문서 관련 아이템 (예: 도서) 추천.</li> <li>■ (행동 및 기타) 데이터 수집의 자동화를 위한 데이터 라벨링 자동화</li> <li>- 활용예시: 문서 내 탐구 주제 추출이 라벨링 목표인 상황에서, 딥러닝 기반 탐구 주제 라벨 추출의 자동화.</li> </ul>	2017.05.23	서울특별시	서울시 관악구 남부순환로 1984-이곡빌딩 2층	070-4616-1515	데이터사업부 팀장	김하연	솔루션	
1071	렛서	letsur.ai	시각, 언어/음성, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 2D/3D 영상 인식/분류/분할/합성 등 솔루션 제공 및 컨설팅</li> <li>■ (언어-음성) 텍스트 분석, 마이닝, 토픽모델링 등 솔루션 제공 및 컨설팅</li> <li>■ (기타) 인공지능 학습용 데이터 레이블링 (2D/3D 영상 및 텍스트)</li> </ul>	2021.08.13	서울특별시	서울특별시 관악구 역삼로 196-2 2층 2101호(대림동, 역삼 196)	010-83**-0577	www.letsur.ai	심규현	솔루션	
1072	인파닉	https://www.infiniq.co.kr	시각, 행동, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) <ul style="list-style-type: none"> <li>o 초대규모 데이터*를 활용한 비전 융합기술 「HEX VISION」** 보유</li> <li>* 아시아 최대 규모의 약 7억 6천만 개 오브젝트 데이터 및 약 8천만 장 이미지 데이터를 보유하고 있으며, AI 모델 개발에 활용 기술 확보</li> <li>** HEX VISION: 객체인식 AI + 행동인식 AI + 안면인식 AI 융합기술</li> <li>o AI 객체인식 솔루션</li> <li>- 자율주행 관련 기술: 2D/3D 전처리(수집-정제-가공-검수) 플랫폼 보유</li> <li>- 리테일 AI 기술: 정형/비정형 객체를 인식하여 계산까지 가능, 카메라를 이용한 재고 관리 등에 활용할 수 있는 AI 기술 보유</li> <li>- 산업안전 AI 기술: 건설현장, 제조업, 전기/설비공사, 소방안전 분야 등 CCTV 및 웨어러블 카메라를 활용하여 시각지대 없는 실시간 영상 수집, 분석 및 모니터링을 통한 근로자 밀착형 위치 관제 안전관리 솔루션 제공 등에 활용할 수 있는 AI 기술 보유</li> <li>* 산업안전 관련 AI 학습 모델 및 데이터 오브젝트 약 3천만 개 및 이미지 7백만 장 보유</li> <li>- 객체인식 AI 모델 학습 및 생성, 데이터 세트 구축 플랫폼 'My crowd' 보유 (데이터 수집-정제-가공-품질관리-통계, 프로젝트 관리 가능)</li> </ul> </li> <li>■ (행동) 행동인식 AI 기술</li> <li>- 리테일/보안: 컴퓨터 비전 기술로 이상행동과 정상행동을 구분하여 도난과 위협발생 등의 대처가 가능한 행동인식 AI 기술 보유</li> <li>- 스포츠: 운동선수 자세 분석 및 실시간 코칭, 팀 전력분석 등에 활용가능한 AI 학습 모델 개발 경험 다수 보유</li> <li>* 스포츠 데이터 오브젝트 약 5천만 개 및 이미지 약 1천5백만 장 보유</li> <li>- 산업안전: 이상행동 인지 등 안전관리 솔루션 제공</li> <li>■ (기타) 안면인식 AI 기술</li> <li>- GDPR 기준의 개인정보 보호를 위한 안면 가명처리 비식별화 솔루션(Blur, Deepfake) 보유</li> <li>- 보안: 안면 인증 보안을 통한 사무실, 아파트 단지 및 기타 특정 공간 등에 대한 접근 허용</li> </ul>	2005.03.07	서울특별시	서울시 금천구 가산디지털1로 186, 701호	070-4411-8270	www.infiniq.co.kr	박준형, 노성온	솔루션	
1073	언노마드스쿨	earnnomad.com	언어, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어) 리뷰 텍스트에 대한 감성분석(e.g. 상품평, 영화평, 기사평 등)</li> <li>■ (분석) 심층신경망 협업 필터링 모델을 이용한 추천 및 매칭 솔루션</li> <li>■ (분석) 기입 평가 및 분류 솔루션(e.g. 수입성사여부 예측 등)</li> </ul>	2021.01.25	서울특별시	서울특별시 용인구 수지구도 10-20번지(수지구, 수지구점)	1566-3194	고객기술정보통신부 AI배우자 관련 지원금, 채용금과 후원금 등	김은정	솔루션	
1074	도움이티에스	www.smart-fac.co.kr	인공지능, 분석, 산업	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (인공지능) Machine Learning, Deep Learning</li> <li>■ (분석영역) 빅데이터 분석을 통한 수요예측 및 설비 예지 보전</li> <li>■ (산업영역) Manufacturing (ERP/MES)</li> </ul>	2004.08.07	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 6-14(13동)가, 1301호 (강남구, 테헤란동)	1688-8967	070-4497-3370 AI배우자 전략기획부 이사 연봉 요청	이철로	솔루션	
1075	샵플랜컴퍼니	www.shoplworks.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 분사 전사 가이드라인과 매장 실제 전사 유사도 분석</li> <li>■ (분석) 매장 내 매대 점유율 분석</li> </ul>	2015.12.31	서울특별시	서울 강남구 도곡로111, 미진빌딩 8층	02-552-0415	-	이준승	솔루션	
1076	차가운	http://chagaun.net/	음성인식, 문서인식, 챗봇, RPA	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (음성인식, 문서인식) 음성인식 기반 인덱스 정보 추출 기술로 인공지능 학습을 통해 사용자 검색에 대응하는 인덱스 정보 추출 솔루션</li> <li>■ (챗봇) 키워드 가중치가 적용된 인공지능 모델을 통해 상황에 맞게 특화된 채팅형 인공지능 모델을 만들어내는 솔루션</li> <li>■ (RPA) 업무 자동화 인공지능 기술을 통해 인공지능이 웹사이트의 자동화 업무를 자동화해주는 솔루션</li> </ul>	2020.05.01	서울특별시	서울특별시 영등포구 당산로 4-20 201호(영등포동, 신길동)지하1층	010-39**-0624	www.chagaun.net	김연섭	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1077	시온네트웍	www.zionkr.com	음성, 시각, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (음성) STT(Speech to Text)를 이용한 각종 시뮬레이션 개발</li> <li>- HMD를 활용한 몰입형 가상현실에서 우리말(한국어) 음성 명령으로 통제·제어·명령이 가능한 가상현실 시뮬레이션 개발</li> <li>■ (시각) Object Detection / 각종 영상처리를 이용한 AR 개발</li> <li>- 최소 이미지(4장)를 분석하여 알고리즘(머신러닝, 딥러닝)을 통한 3D 데이터 추출</li> <li>- 페이스트레이킹을 통해 안면 굴곡에 따라 딥러닝 기반 얼굴, 목, 귀 증강현실 객체 제공</li> <li>- 실시간으로 작성된 문자·그림과 같은 비정형 데이터를 자동 마커로 추출하는 증강현실 제공</li> <li>■ (행동) Pose Estimation / Hand Tracking을 이용한 어플리케이션 개발</li> <li>- 컨트롤러를 사용하지 않고, 손 동작 및 관절 인식을 기반으로 하는 의료 술기 가상현실 시뮬레이션 개발</li> <li>- 간호·의료·응급구조 술기교육 가상현실 시뮬레이션 개발</li> </ul>	2017.04.07	서울특별시	서울시 서초구 청두골길 29, 2층	02-584-2223	-----	이창배	솔루션	
1078	바티에이아이	www.rpaman.ai	RPA, 분석, 시각화	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (RPA) AI기반의 업무자동화 RPA 솔루션 공급 및 구축</li> <li>■ (분석) 비정형데이터, 빅데이터의 전처리/가공/분석, 고객문의, 리뷰 등 한글 형태소 및 언어 분석 (자연어처리)</li> <li>■ (시각화) 데이터 시각화 솔루션 및 웹 구축</li> </ul>	2023.01.10	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로2길 27, 1116호	070-5001-5830	AI배우처 공급기업 담당자 연결 부탁드립니다	류창근	솔루션	
1079	아이하임컨설팅	www.ihime.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) (데이터분석, 예측) AI기반 동적회귀분석 및 예측</li> <li>■ (분석) (머신러닝) AI기반 시계열 분석 제품 판매량 예측</li> <li>■ (분석) (수요예측) AI기반 설비 spare part 수요예측</li> </ul>	2007.12.15	서울특별시	서울시 영등포구 영등로 40-2로동, 영등포구영등1가 500-1	02-712-2233	-	심창섭	솔루션	
1080	에이아이프렌즈	www.aifriends.ai	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) (빅데이터) 빅데이터 수집, 정제, 가공 및 빅데이터 검색, 분석, 예측 모델 알고리즘 개발, 데이터 시각화를 통한 인사이트 도출</li> <li>■ (분석) (AI 플랫폼) 영어 교육을 위한 AI 플랫폼 제공 및 교육을 위한 다양한 AI 시스템 구축</li> <li>■ (분석) (교육용 챗봇) 대화를 통한 외국어 말하기 학습 플랫폼 제공 및 다양한 대화 학습 시스템 구축</li> </ul>	2021.11.11	경기도	경기도 용인시 수지구 용매로 71, 108-111-1(108동, 용매로1가 500-1)	070-8064-1438	NIPA AI배우처 지원사업 공개 공고 관련해서 연락드립니다	신석호, 김경민	솔루션	
1081	라운프렌즈	https://raonfriends.com/	시각, 행동, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) AI 병리 진단, 변압기 오류 검출 프로그램 개발, 실시간 모니터링 CCTV 영상의 차량 감지 프로그램 개발</li> <li>■ (행동 및 기타) 강화학습 기반 최적 제어</li> </ul>	2017.04.21	전라남도	전라남도 목포시 대양로 14-139	070-7777-3804	-----	허재행	솔루션	
1082	이루온	www.eluon.com	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) <ul style="list-style-type: none"> <li>- (딥러닝기반 이미지 분석) 다양한 부품삽입 제품에 대한 품질검사 및 불량 검출(반도체, 제조업 등에서 적용 가능)</li> <li>- (동영상 AI/이미지) 이미지 객체 인식/분석 예지 보전, 이상 탐지</li> </ul> </li> <li>■ (분석) 위치 예측, 시계열 트랙픽 데이터 예측 모니터링, 과거 데이터에 대한 모델을 구한 후 미래 예측</li> <li>- (시계열 데이터 분석) 시계열 데이터 추론을 통한 예지 및 이상징후 탐지</li> <li>- (데이터 분석) 실시간 데이터(영상, 이미지, 통신사 등) 분석 및 빅데이터 분석을 통한 공장 및 통신사 서비스 최적화</li> </ul>	1998.04.23	경기도	경기도 평택시 평택구 1평택로 400, 용소동(덕신1·A동 505호)	070-4489-1000	-----	이승구, 이영성	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1083	합강	www.hapgang.com	분석, 시각, 기타	<p>■ (분석) 솔루션 명: 'AI 기반 부산 실시간 미세먼지 모니터링 시스템'</p> <p>1. OpenAPI 활용 미세먼지(PM10/PM2.5/O3/SO2/CO/NO2)&amp;미세먼지 영향 데이터(교통량, 풍향/풍속, 선박입출항)를 수집</p> <p>2. 수집된 OpenAPI 데이터를 Python Library 및 보간법에 따라 데이터 전처리 수행</p> <p>3. 전처리 된 데이터를 회귀분석 알고리즘을 적용시킨 ML(Machine Learning) 모델으로 지도 학습 시켜 예측 미세먼지 데이터 생성</p> <p>4. 전처리 된 데이터를 데이터 분석 모델링을 통하여 데이터 분석</p> <p>① 미세먼지 발생 주요인자 시간영향 모델</p> <p>② 미세먼지 발생 주요인자 계절영향 모델</p> <p>③ 미세먼지 발생 추론을 위한 학습 데이터 상관관계 모델</p> <p>④ 미세먼지 발생 주요특성 모델</p> <p>5. 데이터 지도 시각화 모듈을 통하여 시계열 실시간/예측 미세먼지 데이터&amp;미세먼지 영향 데이터를 지도 위 Chart Graph나 이미지를 활용하여 연속적으로 가시화</p> <p>■ (기타(데이터 전처리)) 솔루션명 : 'NUI (Natural User Interface) 디바이스 기반 입체 영상 연동 사용자 인터랙션 인식 GUI 개발'</p> <p>1. 메타데이터의 편집 저장 미리보기가 가능한 GUI 개발</p> <p>2. 저장된 사용자의 인터랙션 메타데이터를 분석 인터랙션 플레이어에 적용</p> <p>3. 사용자의 손 행동을 LeapMotion의 손 위치 데이터를 바탕으로 분석하여 사용자 인터랙션 여부 파악</p> <p>4. 메타데이터의 데이터에 따라 인터랙션 플레이어 실행</p> <p>■ (시각(이미지 인식)) 솔루션 명: AI 기반 이미지 인식 및 분류 모델</p> <p>1. 학습시키기 위한 이미지 데이터를 대량으로 구할 수 없을 경우 최적의 이미지 분류/탐지하기 위해 개발</p> <p>2. 도형 이미지 및 사진을 Customizing한 CNN 딥러닝 기술 및 Siamese Network 기술을 활용하여 학습 모델을 개발하여 적용</p>	2012.03.01	부산광역시	부산광역시 부산진구 가래동로 348번 가라산 산업단지 4차	051-714-3573		김창영	솔루션	
1084	하트미디어	http://www.hartmedia.co.kr/hartmedia/	분석, 시각, 행동	<p>■ (분석) 데이터분석/전처리를 통한 고객 세분화 분석기술</p> <p>■ (시각) 데이터 분석마트/분석데이터 인사이트뷰 기술</p> <p>■ (행동) 최신 AI 알고리즘을 통한 고객행동예측/ 마케팅추천 기술</p>	2012.05.31	서울특별시	서울시 대포구 동교로 154 성화빌딩 3층	02-338-1170	솔루션팀 연결	김학부	솔루션	
1085	우경정보기술	www.wkit.co.kr	영상분석, 이미지분류/분석	<p>■ (영상분석)</p> <p>- 객체 재인식 및 추적 기술(객체 감지/구분/식별/추적, 상황인지)</p> <p>- 사람/차량에 대한 딥러닝 영상분석과 초고속 영상처리 솔루션</p> <p>- 객체 식별 및 이상행동, 위험상황 등을 분석하여 GIS기반으로 표출하는 기술</p> <p>■ (이미지분류/분석)</p> <p>- 주야간 야생동물 탐지/분석 엔진 및 서비스 기술</p> <p>- 주야간 야생동물 행동분석 및 모니터링 기술</p>	2008.12.10	대구광역시	대구광역시 수성구 달마서로131길 24-5	053-792-3031		박윤하	솔루션	
1086	이루미소프트	www.elumisoft.com	분석	<p>■ (분석) AI기법에 의한 빅데이터 FDC 분석 및 설비 예지보전 솔루션</p> <p>■ (분석) AI기법에 의한 품질빅데이터 FDC분석</p>	2011.01.27	경기도	경기도 시흥시 영덕로24로 27 3층(창원동)	1661-4257	AI바우처 사업 관련하여 문의드립니다.	이춘화	솔루션	
1087	와이엠에스닷컴	https://ymsco.kr/	언어, 시각	<p>■ (언어) AI 기반 국내외 뉴스 수집기</p> <p>■ (언어) AI 기반 번역기</p> <p>■ (시각) AI 기반 해상도 향상 알고리즘</p>	2021.03.03	경기도	김포시 대곶면 대곶사로 234번길 52-11	050-6683-1001	AI 바우처 지원사업 담당자와 연결 부탁드립니다.	염민호	솔루션	
1088	리모	http://remo.re.kr	시각	<p>■ (시각) 인체 정면 측면 이미지를 이용한 체형분석, 인체 전신영상에서 추출 및 하지 차원 동작분석, 보행동작 운동동작 분석 기술 제공</p> <p>■ (시각) 의료 영상 분석 피부질환 검출 영역 인식 솔루션, 단일 이미지에서 차원 시각화 이미지 구축</p> <p>■ (시각) 의료 문서 데이터 분석 솔루션</p>	2019.07.25	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 77길 11-6 4층 우대빌딩 405	010-95**-6236		배은경	솔루션	
1089	참빛교육	www.bookclubs.co.kr	언어/음성, 분석	<p>■ (언어/음성) 주어진 주제에 대한 학습자와 AI의 소통을 위한 솔루션</p> <p>■ (분석) 영어 단어, 문장분석, 영어 교육용 텍스트 분석/마인딩</p> <p>■ (분석) 영어문장 구문 분석, 영어단어 레벨 테스트</p>	2008.05.20	경기도	경기도 고양시 일산동구 대곡로 60, 별마루 1604호	070-7547-8969	AI바우처 담당자	김병화	솔루션	
1090	아이디비	http://idb.ai	설비예전보전, 공정분석, 레시피 예측	<p>■ (설비예전보전) 설비 고장 시점 예측, 고장요인 분석</p> <p>■ (공정분석) 최적의 설비 운전 조건 분석</p> <p>■ (레시피 예측) 제품 생산의 최적의 배합 레시피 예측</p>	2020.03.25	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 216 신원타워 12층 112	070-4388-7030	NIPA AI바우처로 연락드렸습니다	민보경	솔루션	
1091	엠지엘	www.meps.kr	분석	<p>■ (분석) 병원 수요예측 물품정구 및 부서별 재고량 모니터링</p> <p>■ (분석) 예산실적 기반 경영 예측 및 시뮬레이션</p>	2013.07.15	충청북도	충청북도 청주시 청원구 오창읍 양창2길 35-13	02-2088-8999	사업관리 담당자	박지영	솔루션	
1092	유닛스터디	www.unitstudy.co.kr	AI코딩교육	■ (AI코딩교육) AI기반 코딩학습 맞춤형 추천서비스	2020.09.01	서울특별시	서울특별시 영등포구 영등사로 3267(1510로인상동)	02-2652-0877	NIPA AI바우처 지원사업 과제 완료는 연락드립니다.	최선희	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1093	아일리스	davincilabs.ai	데이터 분석(전 산업 분야)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>o 머신러닝 기반 다분야 자동화 솔루션 DAVinCI LABS</li> <li>- 데이터 전문가가 아니더라도 비즈니스 현업 담당자가 몇 번의 클릭만으로 고성능의 예측모형 개발이 가능</li> <li>- 부서별 활용 목적에 따라 비즈니스에 중요한 목표 타겟을 예측하거나 데이터의 특성을 자동으로 분류</li> <li>- 세계에서 유일하게 지도학습, 시계열분석, 비지도학습, 준지도학습, 시뮬레이션 등 의사결정에 필요한 모든 모듈을 패키징 되어 있는 머신러닝 솔루션</li> <li>o 유통, 물류, 의료, 금융, 제조 등 다양한 부서에서 활용 가능</li> <li>- 수요예측, 불량 예측, 재고관리, 가격예측, 상품추천, 신용평가, 대출심사, 마케팅, 사기탐지 등</li> <li>- 머신러닝 알고리즘 활용하여 질병 예측 모델, 의료/병원 빅데이터 분석 모형 개발</li> <li>- 예측분석 뿐만 아니라 예측된 대상을 토대로 최적의 변수값을 찾아내 효과적인 비즈니스 전략을 운영할 수 있는 적응지능 모듈도 탑재</li> <li>o AI바우처 지원사업으로 풀무원식품 등 총 5개사에 솔루션 공급 경험 보유</li> <li>- 수요 예측, 가격 예측, 상품 추천, 기업신용 평가 등 고객사별 도메인에 맞추어 활용 가능</li> <li>o 인공지능 기업 중 국내 유일 해외 수출 기업</li> <li>- 매출 전체의 70%이상이 해외에서 발생</li> </ul> </li> </ul>	2015.08.13	서울특별시	서울시 용구 정계동로 100 시그니피 타워 서관 3층	02-6105-6391		박재현	솔루션	
1094	콤라인	https://shippingguider.com	선박, 물류, 해양, 해운, 항만	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (선박/물류/해양/해운/항만) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 빅데이터에 대한 가공, 분석, AI 예측 모델 개발</li> <li>- 선박 목적지 및 도착예정일자 AI 예측 모델 개발</li> <li>- 해양 분야의 딥러닝, 머신러닝으로 AI</li> </ul> </li> </ul>	2014.10.07	서울특별시	경기도 고양시 과월1로 49번길 141층, 49층, 과월2로 222번길 100	02-795-3988	NIPA AI 배움터사업 공공기업 담당자에게 문의 해 주세요	조경래	솔루션	
1095	지엔지인터내셔널	www.gngmeta.com	시각, 분석, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각/분석/행동) 비전 기반의 자체 모션 캡처 스튜디오를 통한 신체 동작 분석</li> <li>■ (시계열/분석/에너지) 리튬이온 배터리 관련 성능과 안전 성능 평가 분석</li> <li>■ (시각/편집/영상) 인공지능 기반 영상 스토리 보드</li> </ul>	2021.10.29	서울특별시	서울시 종로구 창경궁로 253-7, 2층 48호	070-8095-5010		김동호	솔루션	
1096	그립	www.grib.co.kr	분석, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) AIoT 서비스 플랫폼 <ul style="list-style-type: none"> <li>o 사전제품 AIoT화로 실시간 모니터링 및 자동,수동 제어</li> <li>- IoT 기반 데이터 인식, 판별하여 대상의 식별, 감지, 상태에 대한 분석 서비스</li> <li>- 전제품 AIoT화를 위한 통신모듈 개발 및 공급</li> <li>o Gateway/센싱디바이스 연동 센싱 정보 기준 가공 분석 서비스 및 센싱 데이터 기반 자동 제어</li> <li>o 전제품 AIoT화를 위한 통신모듈 개발 및 공급</li> </ul> </li> <li>■ (행동) AIoT 스마트 빌딩 예지보전, 화재, 안전 관리 플랫폼 <ul style="list-style-type: none"> <li>o 설비 예지보전 AI 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 설비에서 수집되는 각종 데이터를 기반으로 설비의 이상 징후 판단 및 자동 보정 AI솔루션</li> <li>- 온습도,전류,전압 등의 데이터뿐만 아니라 설비에서 발생하는 진동,초음파 신호를 측정하여 설비의 이상 여부 판단</li> </ul> </li> <li>- AIoT Gateway 센서 디바이스 포함 One-Stop 서비스</li> <li>o 화재 감지 및 안전 AI솔루션(사전 예방 방식) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 산업 현장내 다양한 센서 정보 수집, 분석하여 화재 발생 및 안전사고 위험도를 빅데이터 분석을 통해 AI가 판단 사용자에게 알려주는 서비스</li> <li>- 온/습도, 불꽃, 연기, 열화상, 전류/전압, 누수, 가스 등 데이터를 바탕으로 공간 상태를 진단하고, 화재, 안전사고 징후 패턴을 ai로 실시간 분석 화재, 안전사고 위험도 산출</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>■ (분석) 대형 디스플레이 및 카메라 기반 영상 인식 플랫폼 <ul style="list-style-type: none"> <li>o 실시간 카메라 영상 커뮤니케이션 솔루션</li> <li>- 화상, 컨퍼런스, 웹캐스팅 등을 위한 WebRTC 기반 화상 커뮤니케이션 플랫폼</li> <li>- 영상 보안, 클라우드 녹화, 클라우드 스케줄링 지원</li> <li>- 웹, Android, iOS, windows, Linux 등 다양한 단말 OS 지원</li> <li>o 대형 디스플레이 기반 실시간 3D인식 기반 영상 커뮤니케이션 솔루션</li> <li>- 키오스크, 사이니지, 스마트미러 등 카메라에 장착된 대형 디스플레이용 실시간 3D 영상 인</li> </ul> </li> </ul>	2010.05.10	서울특별시	서울특별시 서초구 효령로 242 서양빌딩 5층	02-521-6542	AIoT 플랫폼 바꾸지 공공기업 담당자와 연락 가능합니까?	서미선	솔루션	
1097	디구루	www.dguru.co.kr	AI서비스, AI모델 개발, 데이터 생성 및 가공	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI서비스) 각 기업에서 요구하는 빅데이터 분석 요구에 대하여 빅데이터 분석도구(R, Python)를 활용한 AI서비스 모델 구현</li> <li>■ (AI모델 개발) 인공지능 및 데이터마이닝 분석 기법(딥러닝, Boosting 기법 등 예측 모델링)을 활용한 예측 모델 개발</li> <li>■ (데이터 생성 및 가공) 각 기업이 보유하고 있는 빅데이터에 대하여 기업의 현황 정보 및 특성 정보 생성, 빅데이터 분석을 위한 가공 데이터 생성 및 제공</li> </ul>	2016.09.01	경기도	경기도 성남시 분당구 행세동로 200길 28, 801호	010-30**-6919		소수환	솔루션	
1098	인텐스에이아이	https://www.intense-ai.com/	기타, 언어/음성, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (기타) 데이터 구축 솔루션</li> <li>■ (언어-음성) 자연어 처리 엔진</li> <li>■ (시각) 이미지 생성 엔진</li> </ul>	2020.12.04	경기도	경기도 고양시 덕양구 오봉로 14 1008 2401호	02-3143-0543	AI바우처	이창선	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1099	테너지	www.tenergy.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 미래차(전기 및 수소) 주행 데이터 IoT 수집, 빅데이터 저장, 분석 및 시각화(주행최적화, 에너지효율 최적화, 안전편의확보, 관리최적화)</li> <li>■ (분석) 산업용 AIoT 실시간 데이터 수집 및 클라우드(빅데이터) 저장, 분석 및 예측</li> <li>■ (분석) 자체 빅데이터 클라우드 플랫폼 커스터마이징 및 솔루션 개발(분석 및 모델링 컨설팅, 산업용 고도화 및 지능화 솔루션 개발, 예측모델링, 통계분석, AI학습 및 의사결정지원)</li> </ul>	2008.03.04	경기도	경기 수원시 영통구 팔교로 145 (구) 16229	031-888-9870		최재권	솔루션	
1100	엘핀	lfin.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 공간이미지 AI분석을 통한 실내/외 위치 측위 솔루션</li> <li>- AI 기술을 활용하여 장소 내 일부 사물의 변화, 이미지 각도 및 촬영 거리 등 변화가 생겨도 같은 장소임을 인식 할 수 있는 복합 측위 기술</li> <li>■ (분석) 안면 및 윤곽 Data AI분석을 통한 인식 솔루션</li> <li>- 신분증, CCTV 등 이미지와 영상에서 안면 인식 및 대조를 통해 비교군과 동일 얼굴인지 비교하는 기술</li> <li>■ (분석) 영상 및 센서 Data를 통한 AI 객체 분석/시각화 솔루션</li> <li>- CCTV 등 영상 Data에서 다양한 이벤트(침입, 피플카운팅, 쓰러짐) 및 감지(침수, 불법 주차) 등이 가능한 기술</li> <li>- Lidar, Radar 등 센서 Data를 통해 획득한 정보를 바탕으로 객체 인식 및 시각화 기술</li> </ul>	2017.01.04	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 15, 16-11번지 411호 우정우체지점	02-6959-7414		박영경	솔루션	
1101	태진시스템	www.oktjs.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 코팅공정 계획을 이용한 AI 자동배합 SMART MIX</li> <li>■ (분석) AI기반 생산 계획 스케줄링 SMART APS</li> <li>■ (분석) AI 분석 자체 결품 및 발주 계획 스케줄링 SMART MRP</li> </ul>	2021.12.20	경상남도	경상남도 창원시 안목로 544길 23-1 태진시스템	055-366-2413	AI배우치 영업부 담당자 연결 부탁드립니다.	김영남	솔루션	
1102	아이티맨	www.itman.co.kr	태양광, ESS, 수요자원거래	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (태양광) 태양광 발전량 예측 솔루션</li> <li>■ (ESS) ESS 최적 충방전 스케줄링</li> <li>■ (수요자원거래) DR자원 수요전력 예측 솔루션</li> </ul>	2003.08.01	전라남도	전라남도 나주시 문화로 211, 6층	061-345-0801	-	정이철	솔루션	
1103	아무르	http://amur.zone	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ (상장기업 투자 분석시스템) 기업 분석 예측</li> <li>○ (금융 과학기술 빅데이터) 전 세계 상장기업의 재무정보, 주가정보, 특허 논문 기술정보</li> <li>○ (상장기업 분석 예측) 상장기업의 주가주이, 기술경쟁력, 기술 혁신도, 시장전망, 연구개발 투자율의 20년 변화추세를 통한 기업 투자 분석 예측</li> <li>○ (AI 기술)</li> </ul> </li> <li>- 전 세계 상장기업의 기술역량 분석 알고리즘</li> <li>- 테마 기술의 개체 정보 개체 맵핑 표준 모델 구축 기술</li> <li>- 테마 기술의 기술혁신도 시장전망 연구개발투자 분석 기술</li> <li>- 상장기업의 향후 기술역량 기술격차 예측 알고리즘</li> <li>- 상장기업의 주가주이 기술역량추이 분석 알고리즘</li> <li>- 과학기술 대용량 데이터 전처리 기계학습 분석 진단 예측 알고리즘</li> </ul>	2021.12.23	서울특별시	서울특별시 영등포구 국회대로 15, 16-11번지 411호 우정우체지점	02-556-2306	AI배우치 문의 드립니다.	이성연	솔루션	
1104	지인씨엔에스	www.gincns.com		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (설비이상탐지 및 불량률 개선) 온도, 사출 설비, 식품바이오 온도, 압력 설비 Data Gathering, 빅데이터 분석, AI학습을 통한 설비 이상탐지 예측과 품질개선을 위한 시스템</li> <li>■ (살균기 공정에서의 품질예측시스템) 식품제조 공장의 생산설비와 연계하여 실시간 생산현황, 불량률, 가동, 비가동 Data Gathering하여 이를 분석하고 AI학습을 통한 빅데이터 살균기 공정의 온도 예측과 품질개선을 위한 제조설비의 최적의 데이터를 추천하는 시스템</li> <li>■ (실험실 처방전 머신러닝 서비스) 제약/화장품 조색 실험실 처방전 처리시 실험타겟 이미지로 Optimal Recipes 추천하고 한국, 해외의 원료 규제 정보를 실시간으로 확인하여 실험처방 시간 단축하며 AI머신러닝 알고리즘을 통해 조색 원료의 추가 및 삭제 시뮬레이션으로 목표이미지 Optimal Recipes 추천하여 2시간 내 실험처방 원료를 지원하는 실험실 처방전 머신러닝 서비스</li> </ul>	2008.09.01	서울특별시	서울시 마포구 아포대로 419 영우빌딩 14층	02-707-2297	AI솔루션 지원	유병재	솔루션	
1105	유니바	https://www.univa.co.kr/	언어/음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어/음성) 서책 디지털화 솔루션(OCR 및 레이아웃 정보 인식)</li> <li>- 이미지형태의 서책 데이터에서 텍스트, 수식, 테이블, 레이아웃 정보를 인식하여 디지털 데이터로 변환</li> <li>- 2021년 인공지능 챔피언십 5과제(대교) 1위 수상</li> <li>■ (언어/음성) 문서 요약 솔루션(추출 요약)</li> <li>- 2021년 인공지능 온라인 경진대회 자연어처리 분야 3위 수상</li> <li>■ (언어/음성) QA 챗봇 솔루션(문서 검색 및 기계 독해)</li> <li>- 질문에 대해 관련 문서를 검색하고, 해당 문서에서 정답을 도출</li> </ul>	2021.04.13	대구광역시	대구광역시 달서구 전현동 테크노광명로 16 504호	010-99**-1263	-	남명진	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락연구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1106	닥터송	http://www.dsong.co.kr/	언어, 이미지, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 텍스트 데이터 자동 수집·생성·관리 솔루션</li> <li>- (헬스케어) 환자, 질환 정보 가공, 분석</li> <li>- (챗봇) 의료상담 챗봇, QA 챗봇</li> <li>- (평판관리) 감성분석 기술 솔루션</li> <li>- (자연어처리) 문서비교, 유사도측정, 요약</li> <li>- 쓰다(SDA), 모다(MDA), 담다(DAMDA)</li> </ul> </li> <li>■ (이미지) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 영상 Annotation 자동라벨링, 분류, 박스 처리, 마커, OCR 등 데이터 수집·가공·관리 솔루션</li> <li>- (이미지) 분류, 딥러닝 인식</li> <li>- 굿다(GDA)</li> </ul> </li> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>- (자연어처리) 형태소 분류, 라벨링, 단어사전 구축, 토픽 모델링, 관련 모델 추출</li> <li>- (생체신호) 생체센서 신호 수집, 가공, 분석, 실시간 환자 상태 모니터링 및 중앙관제</li> <li>- (분석) 기계학습을 사용한 시계열 데이터 분석 및 예측</li> <li>- Dr.NLP, Dr.Monitor, Dr.ML</li> </ul> </li> </ul>	2016.01.07	서울특별시	서울특별시 관서구 공평동로 227 (자주동) 1111호 1111호	02-886-7000		윤현지	솔루션	
1107	넥스트도어	thenextdoor.co.kr	행동, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동) 3D 신체 활동 추론 인공지능 모델의 구현 및 활용</li> <li>- 인공지능 프로토타입 레슨 가이드 서비스</li> <li>- (디지털 치료제 DTX) 비대면 재활 운동 코칭 및 맞춤형 운동처방 서비스</li> <li>- CCTV를 활용한 영유아 신체발달 모니터링 서비스</li> <li>■ (분석) 의료 정보 분석 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 질병/약물 Gene Expression 패턴 비교를 위한 인공지능 플랫폼 연구/개발</li> <li>- 저화질 흉부 X-ray에서 폐결핵 병변 위치 추론</li> <li>- 디지털 음성 파일에서의 류마티스열 심장판막질환 청음 보조 도구의 개발</li> </ul> </li> <li>■ (분석) 임베디드 PC를 활용한 CCTV 내 교통정보 분석 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 지자체 관할 구역 내 정지선 위반 차량 식별 및 경고</li> <li>- 인공지능 기반 불법주차차 통합플랫폼 구축</li> <li>- 차량 및 보행자 지정구역 통행량 분석</li> </ul> </li> </ul>	2017.06.01	대구광역시	대구광역시 달서구 가산동 148-1 (가산동) 148-1 (가산동) 148-1	02-575-2260	웅금기업 Posi과 관련하여 연구소장님 부탁드립니다.	윤광열, 박재윤	솔루션	
1108	올하우	allhow.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 수주자동등록 RPA프로그램</li> <li>■ (분석) 재고수요 예측 시스템</li> </ul>	2008.03.12	서울특별시	서울특별시 관서구 가산동로 227 (자주동) 1111호 1111호	070-4640-7249	스마트공장 사업부	신동만	솔루션	
1109	솔루션코리아	www.solutionkorea.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) AI 생산설비 공구파손 관리 시스템</li> <li>■ (분석) AI 생산설비 예방보전 관리 시스템</li> <li>■ (분석) 생산설비 데이터 딥러닝 시스템</li> </ul>	2015.10.26	대구광역시	대구광역시 북구 율령동로 50, 501호 (산격동)	070-7712-6680		김주문	솔루션	
1110	스페이스빌더스	-	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 인공지능(AI) 기술(객체자동탐지 기술)을 활용한 농작물(딸기) 무게 측정 시스템</li> <li>■ (분석) 신경회로망 모델 기반 지능형 영상분석 수위 측정 기술</li> </ul>	2016.02.02	광주광역시	광주광역시 북구 동천동로 145, 145-1 (동천동) 145-1	070-8676-3066	AI배우쳐 자원사업 담당자 연락 바랍니다.	정찬일	솔루션	
1111	타키온테크	http://www.tachyontech.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 정밀가공설비(CNC)의 제조데이터를 수집하고 AI 기반으로 절삭공구 및 설비 이상을 검출하는 AI 스마트공장 솔루션</li> </ul>	2016.02.16	서울특별시	서울특별시 관서구 가산동로 227 (자주동) 1111호 1111호	010-54**-4637	대표이사 또는 연구소장	이광원	솔루션	
1112	에이에스씨	www.asc.kr	AI자연어/감성언어 분석, AI이미지/영상, 제조AI	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI자연어/감성언어 분석) AI 플랫폼 기반 텍스트 분석으로 데이터 크롤링, 전처리, 자연어 처리, 키워드 추출, 트렌드 추이 분석, 연관어 분석, 시각화 등을 포함한 솔루션</li> <li>■ (AI이미지/영상) AI 플랫폼 기반의 이미지/영상 분석(화재AI, 검사지능화)</li> <li>■ (제조AI) AI 플랫폼 기반 (설비 예지보존, 공정지능화)</li> </ul>	2020.02.01	전라남도	전남 나주시 우정로 10 라동 402호	061-336-8445	www.asc.kr (담당자: 김민준, 010-5411-1111) 또는 010-5411-1111	이형근	솔루션	
1113	한국클라우드	www.hkcloud.co.kr	공통, 언어, 음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (공통) 상품명 : 팔레트 지식어드바이저 KMS(STT, TA 기술 이용지식 어드바이저) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 실시간 음성 인식을 통한 키워드 기반 자동 추천 지식 제공</li> <li>- 실시간 음성 인식을 통한 상담내용 의도분석 및 자동 답변 제공</li> </ul> </li> <li>■ (공통) 상품명 : 실시간 추천 상담지식 제공서비스 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 적용분야 : 실시간 추천 상담지식 제공서비스</li> </ul> </li> <li>■ (공통) 상품명 : 통합비대면 관리솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 비대면 AI기반 통합상담 솔루션(국내외 모든 SNS채널)</li> <li>- 적용분야 : 고객응대 상담센터</li> </ul> </li> <li>■ (언어) 상품명 : 팔레트 블랙AI(챗봇 : AI채팅) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 자연어 기반 자동 채팅 고객 응대</li> <li>- FAQ 자동 답변 채팅 고객 응대</li> <li>- 적용분야 : 고객자동채팅응대 서비스</li> </ul> </li> <li>■ (음성) 상품명 : 팔레트 블랙AI (콜봇 : 음성 콜봇) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 자연어 기반 자동 음성 인식후 self 고객 응대</li> <li>- 업무 시나리오 기반 자동 음성인식 업무 처리</li> <li>- 단순 반복 상담업무 자동화</li> <li>- 적용분야 : 고객자동음성 응대서비스</li> </ul> </li> </ul>	2019.11.01	서울특별시	서울시 관서구 서부정길 406, 대림아파트 406호 B - 402호	070-5001-2291	ICT사업대표에게 연락바람	김현겸	솔루션	
1114	스피치랩스	www.speechlabs.co.kr	언어/음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어/음성) 파일 및 스트리밍 음성인식 API 서비스, 음성인식 엔진 개발</li> </ul>	2021.10.13	대전광역시	대전광역시 중구 대성동로 145, 145-1 (대성동) 145-1	010-93**-9217	www.speechlabs.co.kr 또는 010-93**-9217	오유리	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1115	유니전스	www.unigence.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 2D 데이터 분석 네스팅(Nesting) 알고리즘</li> <li>■ (분석) 빅데이터 분석 기반 예측 알고리즘 구축</li> <li>■ (분석) 머신러닝 기반 실시간 생산 건적 알고리즘</li> </ul>	2014.11.07	서울특별시	서울특별시 강남구 영동대로 179 5층(우정빌딩, 도곡동)	02-6348-2203	www.unigence.com	임윤수	솔루션	
1116	넷미디어	www.phnet.kr	언어/음성, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어/음성) 감성분석, 악성글분석, 편향성분석, 단어사전구축</li> <li>■ (행동) 실시간 고객 행동 분석</li> </ul>	2018.10.22	경상북도	경북도 포항시 남구 흥해읍4길 34 3층 301호, 302호, 303호	054-276-8085	S/W개발부 / 부장	김용대	솔루션	
1117	투디지트	www.2digit.io	언어	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어) 금융 자연어 처리 인공지능 솔루션을 이용하여 기업정보(기업명, 주요인물, 주요상품)에 대한 뉴스 및 댓글을 24시간 실시간 읽어 기업에 대한 영향도를 분석하는 서비스 및 데이터 제공형.</li> <li>기존 검색 엔진은 원하는 단어를 찾을 수 있지만, 유사어 구분 및 단어, 문장의 의미 파악이 불가능하여 영향도 분석이 불가능한 상황임</li> </ul>	2018.09.10	경기도	경기도 용인시 분당구 판교로205번길 35, A동 801호	031-8039-7035	NIPA AI배우처 사업 담당자간 정책지원담당 연결 부탁드립니다.	박석준	솔루션	
1118	아이에스피디	www.ispdi.co.kr	시각, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 영상, 이미지 내 객체인식 솔루션</li> <li>. 비대면 AI 학습지 솔루션 (학습지와 스마트기기 1:1매칭)</li> <li>. 이미지 유사도 검출 솔루션 (공모전 표절 검출)</li> <li>. 음식 종류, 양, 칼로리 구분 인식 솔루션</li> <li>■ (시각) 인쇄체, 손글씨 문자인식(OCR) 솔루션</li> <li>. 비대면 AI 학습지 솔루션 (AI 자동채점)</li> <li>. 문서 유사도 검출 솔루션 (공모전 표절 검출)</li> <li>. 스마트폰 用 상점 간판 인식 솔루션 (근거리 마케팅) 행동</li> <li>■ (행동) 실시간 모션인식 솔루션</li> <li>. 학습 집중력 인식 (Learning Concentration Management)</li> <li>. 안면 인식을 통한 줄응운전 방지 솔루션</li> <li>. 손동작 인식을 통한 VR Control 솔루션</li> </ul>	2018.03.05	서울특별시	서울특별시 관악구 봉곡로 601, 105호 (관악동, 18층 1801호)	070-4067-2124	AI 배우처 사업팀 팀장	정한별	솔루션	
1119	티엔에스	http://edutoc.co.kr	교육(에듀테크), AI지능형교육플랫폼, AI알고리즘 설계및구현	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (교육(에듀테크)) 블록코딩 프로그래밍에 AI적용 맞춤형교육컨텐츠 구축</li> <li>■ (AI지능형교육플랫폼) AI 인공지능 리모트 워크 및 교육</li> <li>■ (AI 알고리즘설계 및 구현) 교육용 애플리케이션 분석 및 플랫폼 개발</li> </ul>	2019.10.01	서울특별시	울산광역시 남구 공화4길, 1 서그리빌딩 4	070-8798-2531	부설연구소 AI사업담당 연구원	조재현	솔루션	
1120	인스유틸	http://www.insuttl.com	언어/음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어/음성) <ul style="list-style-type: none"> <li>o AI데이터 분석 - 딥러닝 머신러닝 기반의 데이터 모델링 및 데이터 분석</li> <li>o AI 자연어 처리 - 형태소 분석, 문장/문서 대상 텍스트 분류, 문장 간 유사도인식, 단락 대상 기계 독해 기술, TA(문장분석), QA(품질평가)</li> <li>o AI 상품품질평가 시스템 (인스팩소) - STT기반 텍스트와 상담원 표준 발화 스크립트를 문장 유사도 분석 기술을 활용하여 비교하고 자동으로 평가</li> <li>o AI기반 리뷰 분석 솔루션 (딥리뷰) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 딥러닝 AI 기반 사전 학습 데이터를 활용한 리뷰 자동 분석 솔루션</li> <li>- 감성분석 : 리뷰를 기반으로 긍정/부정으로 분석하여 고객의 만족도를 파악</li> <li>- 평점자동화 : 분석된 리뷰를 기반으로 객관적인 평점을 자동으로 부여한 수치화된 데이터를 제시</li> <li>- 허위/악플 방지 : 허위/악플 리뷰를 탐지하여 기업 의사결정에 필요한 데이터만 제공</li> <li>- 데이터시각화 : 축적되어 있는 리뷰 데이터를 유형별로 분류하여 대시보드로 시각화</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	2017.01.19	서울특별시	경기도 고양시 일산구 화정1길 11A, 2층(화정1길 11A, 2층 201호) 201호, 202호, 203호, 204호, 205호, 206호, 207호, 208호, 209호, 210호, 211호, 212호, 213호, 214호, 215호, 216호, 217호, 218호, 219호, 220호, 221호, 222호, 223호, 224호, 225호, 226호, 227호, 228호, 229호, 230호, 231호, 232호, 233호, 234호, 235호, 236호, 237호, 238호, 239호, 240호, 241호, 242호, 243호, 244호, 245호, 246호, 247호, 248호, 249호, 250호, 251호, 252호, 253호, 254호, 255호, 256호, 257호, 258호, 259호, 260호, 261호, 262호, 263호, 264호, 265호, 266호, 267호, 268호, 269호, 270호, 271호, 272호, 273호, 274호, 275호, 276호, 277호, 278호, 279호, 280호, 281호, 282호, 283호, 284호, 285호, 286호, 287호, 288호, 289호, 290호, 291호, 292호, 293호, 294호, 295호, 296호, 297호, 298호, 299호, 300호, 301호, 302호, 303호, 304호, 305호, 306호, 307호, 308호, 309호, 310호, 311호, 312호, 313호, 314호, 315호, 316호, 317호, 318호, 319호, 320호, 321호, 322호, 323호, 324호, 325호, 326호, 327호, 328호, 329호, 330호, 331호, 332호, 333호, 334호, 335호, 336호, 337호, 338호, 339호, 340호, 341호, 342호, 343호, 344호, 345호, 346호, 347호, 348호, 349호, 350호, 351호, 352호, 353호, 354호, 355호, 356호, 357호, 358호, 359호, 360호, 361호, 362호, 363호, 364호, 365호, 366호, 367호, 368호, 369호, 370호, 371호, 372호, 373호, 374호, 375호, 376호, 377호, 378호, 379호, 380호, 381호, 382호, 383호, 384호, 385호, 386호, 387호, 388호, 389호, 390호, 391호, 392호, 393호, 394호, 395호, 396호, 397호, 398호, 399호, 400호, 401호, 402호, 403호, 404호, 405호, 406호, 407호, 408호, 409호, 410호, 411호, 412호, 413호, 414호, 415호, 416호, 417호, 418호, 419호, 420호, 421호, 422호, 423호, 424호, 425호, 426호, 427호, 428호, 429호, 430호, 431호, 432호, 433호, 434호, 435호, 436호, 437호, 438호, 439호, 440호, 441호, 442호, 443호, 444호, 445호, 446호, 447호, 448호, 449호, 450호, 451호, 452호, 453호, 454호, 455호, 456호, 457호, 458호, 459호, 460호, 461호, 462호, 463호, 464호, 465호, 466호, 467호, 468호, 469호, 470호, 471호, 472호, 473호, 474호, 475호, 476호, 477호, 478호, 479호, 480호, 481호, 482호, 483호, 484호, 485호, 486호, 487호, 488호, 489호, 490호, 491호, 492호, 493호, 494호, 495호, 496호, 497호, 498호, 499호, 500호, 501호, 502호, 503호, 504호, 505호, 506호, 507호, 508호, 509호, 510호, 511호, 512호, 513호, 514호, 515호, 516호, 517호, 518호, 519호, 520호, 521호, 522호, 523호, 524호, 525호, 526호, 527호, 528호, 529호, 530호, 531호, 532호, 533호, 534호, 535호, 536호, 537호, 538호, 539호, 540호, 541호, 542호, 543호, 544호, 545호, 546호, 547호, 548호, 549호, 550호, 551호, 552호, 553호, 554호, 555호, 556호, 557호, 558호, 559호, 560호, 561호, 562호, 563호, 564호, 565호, 566호, 567호, 568호, 569호, 570호, 571호, 572호, 573호, 574호, 575호, 576호, 577호, 578호, 579호, 580호, 581호, 582호, 583호, 584호, 585호, 586호, 587호, 588호, 589호, 590호, 591호, 592호, 593호, 594호, 595호, 596호, 597호, 598호, 599호, 600호, 601호, 602호, 603호, 604호, 605호, 606호, 607호, 608호, 609호, 610호, 611호, 612호, 613호, 614호, 615호, 616호, 617호, 618호, 619호, 620호, 621호, 622호, 623호, 624호, 625호, 626호, 627호, 628호, 629호, 630호, 631호, 632호, 633호, 634호, 635호, 636호, 637호, 638호, 639호, 640호, 641호, 642호, 643호, 644호, 645호, 646호, 647호, 648호, 649호, 650호, 651호, 652호, 653호, 654호, 655호, 656호, 657호, 658호, 659호, 660호, 661호, 662호, 663호, 664호, 665호, 666호, 667호, 668호, 669호, 670호, 671호, 672호, 673호, 674호, 675호, 676호, 677호, 678호, 679호, 680호, 681호, 682호, 683호, 684호, 685호, 686호, 687호, 688호, 689호, 690호, 691호, 692호, 693호, 694호, 695호, 696호, 697호, 698호, 699호, 700호, 701호, 702호, 703호, 704호, 705호, 706호, 707호, 708호, 709호, 710호, 711호, 712호, 713호, 714호, 715호, 716호, 717호, 718호, 719호, 720호, 721호, 722호, 723호, 724호, 725호, 726호, 727호, 728호, 729호, 730호, 731호, 732호, 733호, 734호, 735호, 736호, 737호, 738호, 739호, 740호, 741호, 742호, 743호, 744호, 745호, 746호, 747호, 748호, 749호, 750호, 751호, 752호, 753호, 754호, 755호, 756호, 757호, 758호, 759호, 760호, 761호, 762호, 763호, 764호, 765호, 766호, 767호, 768호, 769호, 770호, 771호, 772호, 773호, 774호, 775호, 776호, 777호, 778호, 779호, 780호, 781호, 782호, 783호, 784호, 785호, 786호, 787호, 788호, 789호, 790호, 791호, 792호, 793호, 794호, 795호, 796호, 797호, 798호, 799호, 800호, 801호, 802호, 803호, 804호, 805호, 806호, 807호, 808호, 809호, 810호, 811호, 812호, 813호, 814호, 815호, 816호, 817호, 818호, 819호, 820호, 821호, 822호, 823호, 824호, 825호, 826호, 827호, 828호, 829호, 830호, 831호, 832호, 833호, 834호, 835호, 836호, 837호, 838호, 839호, 840호, 841호, 842호, 843호, 844호, 845호, 846호, 847호, 848호, 849호, 850호, 851호, 852호, 853호, 854호, 855호, 856호, 857호, 858호, 859호, 860호, 861호, 862호, 863호, 864호, 865호, 866호, 867호, 868호, 869호, 870호, 871호, 872호, 873호, 874호, 875호, 876호, 877호, 878호, 879호, 880호, 881호, 882호, 883호, 884호, 885호, 886호, 887호, 888호, 889호, 890호, 891호, 892호, 893호, 894호, 895호, 896호, 897호, 898호, 899호, 900호, 901호, 902호, 903호, 904호, 905호, 906호, 907호, 908호, 909호, 910호, 911호, 912호, 913호, 914호, 915호, 916호, 917호, 918호, 919호, 920호, 921호, 922호, 923호, 924호, 925호, 926호, 927호, 928호, 929호, 930호, 931호, 932호, 933호, 934호, 935호, 936호, 937호, 938호, 939호, 940호, 941호, 942호, 943호, 944호, 945호, 946호, 947호, 948호, 949호, 950호, 951호, 952호, 953호, 954호, 955호, 956호, 957호, 958호, 959호, 960호, 961호, 962호, 963호, 964호, 965호, 966호, 967호, 968호, 969호, 970호, 971호, 972호, 973호, 974호, 975호, 976호, 977호, 978호, 979호, 980호, 981호, 982호, 983호, 984호, 985호, 986호, 987호, 988호, 989호, 990호, 991호, 992호, 993호, 994호, 995호, 996호, 997호, 998호, 999호, 1000호	02-6409-0930	-	김진성	솔루션	
1121	에스아이에이	www.si-analytics.ai	분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) (오비전 항공/위성 영상 분석 AI Pack) 항공 및 위성영상 데이터상에서 관심 객체의 인식/탐지/식별/분류 분석 결과와 관심 지역의 변화/이상 탐지 분석 그리고 영상 해상도 개선 서비스 제공</li> <li>- 관심 객체 : 선박, 항공기, 차량, 도로, 건물, 토지 또는 고객 의뢰 관심 객체</li> <li>- 변화/이상 탐지 : 곡물 생산 예측, 공사현장 진척도 모니터링, 재난 피해 지역 분석 등</li> <li>- 영상 개선 : 위성 영상 데이터의 해상도 개선 제공 서비스</li> <li>■ (기타) (오비전 LabelEarth 데이터 레이블링 S/W) 항공 및 위성영상 전문 인공지능 학습용 데이터셋 저작 도구 태깅, 라벨링, 프리 프로세싱, 비식별화(마스킹) 기능 포함 S/W</li> <li>■ (기타) (오비전 AI 어플라이언스 및 GPU 스케줄러) 오비전 AI 어플라이언스 대용량 항공 및 위성영상 데이터의 딥러닝 분석을 위한 GPU서버 제공</li> <li>■ (기타) (오비전 GPU스케줄러) Docker Container 기반의 GPU 싱글/멀티 노드의 리소스 스케줄링, 모니터링할 수 있는 GPU 리소스 관리 도구이며 컨테이너의 생성 및 제거 관리 운영에 특화</li> </ul>	2018.07.02	대전광역시	대전광역시 유성구 유성로 148B(유성 148B단지 14층 1401호, 1402호, 1403호)	042-879-2300	에스아이에이 사업개발실 인원에게 연락	전태균	솔루션	
1122	넥스트웹	http://www.nextweb.kr/	언어/음성, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어/음성) AI 스피커</li> <li>■ (분석) 비정형 자료 수집, 분석 &gt; 정형자료 도출(기상영향 비정형 뉴스기사 수집, 분석 &gt; 정형자료 도출</li> </ul>	2021.06.17	경상남도	부산 중구시 중앙구 중앙대로397번길 8-9, 807호	070-8095-1395	-	조형규	솔루션	
1123	티에스엔랩	tsnlab.com	시각, 음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) IoT/AI 반도체에서 동작 가능한 ONNX 표준을 지원하는 AI 엔진</li> <li>■ (음성) IoT/AI 반도체에서 동작 가능한 ONNX 표준을 지원하는 AI 엔진</li> </ul>	2021.01.20	경기도	경기도 용인시 기흥구 죽전로 10, 601호	031-282-8290	NIPA AI배우처 사업 관련해 연락했습니다.	김성민	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1124	리하이	www.lihai.co.kr	행동	■ (행동) 객체 탐지 - AI 모델 기반의 이미지, 영상 데이터 객체 탐지 및 추적 ■ (행동) 영상 분할 - AI 모델 기반의 이미지, 영상 데이터의 공간 분할 및 분류 ■ (행동) 동영상 데이터 분석 - 인공지능을 활용한 동영상 데이터 기반의 행동 패턴 인식 분석	2021.02.01	경상북도	경상북도 경주시	054-624-0760	-	추혜성	솔루션	
1125	테디썸	http://teddysum.ai/	언어/음성, 시각	■ (언어-음성) 자연어처리 솔루션(Semantic Parsing & Summarization) ■ (언어-음성) 속성기반 감성분석 솔루션(리뷰/대화/뉴스 등) ■ (시각) 이미지/영상 분류 및 질의응답(Multimodal NLP)	2021.01.27	경기도	경기도 성남시 수정구 대왕동로 315, 11층(지하철역 부설)은 704호	010-77**-4184	-	함영균	솔루션	
1126	이노디테크	www.innodtech.co.kr	분석, 시각	■ (분석) 차아배열 부정교합 인공지능 분석 솔루션 ■ (시각) 부정교합 개선을 위한 인공지능 최적화 차아배열 추천 솔루션 ■ (시각) 치과전문 영상 및 3D 모형 데이터 판매 및 데이터베이스 구축	2019.03.18	광주광역시	광주광역시 서구 갈매로 115, 동구민회관 건물, 11층(지하철역 부설)은 704호	070-7777-8606	www.innodtech.com	주보훈	솔루션	
1127	이루온아이앤에스	www.eluonins.com	시각, 언어/음성, 분석	■ (시각) 한국지능정보사회진흥원 : 신체 동작 데이터 구축 ■ (언어/음성) 우체국금융 : 챗봇상담시스템 구축 ■ (분석) 한국전력공사 : 예지형 배전설비 자산관리 시스템 구축	2001.05.11	경기도	경기도 성남시 분당구 대왕동로 660 동스퀘어15A동 605호	070-4489-1051	바우처 사업담당	최충현	솔루션	
1128	네이처랭귀지	nalang.kr	언어/음성	■ (언어/음성) 챗봇 솔루션 - 고객응대 : 사용자 질의문을 이해하여 가장 적절한 답변을 제시 - 감성분석 : 사용자의 발화를 분석하여 만족/불만족 사항 파악 - 빈도분석 : 사용자 발화의 단어 및 문장 빈도 분석	2020.09.01	서울특별시	서울시 금천구 가산디지털2로 173, 604호	02-3489-1138	-----	최석재	솔루션	
1129	위드마인드	http://interviewmaster.kr/	영상/음성, 자연어 분석, 역량 분석	■ (영상/음성) 사용자의 영상을 기반으로 한 멀티모달 AI 분석 기술 ■ (자연어 분석) 사용자의 답변 분석을 통해 정량적인 HR 분석정보를 제공하는 '대화기반 AI 분석 플랫폼' ■ (역량 분석) 딥러닝을 기반으로 하여 사용자의 역량을 분석하는 AI 기술	2017.07.05	대전광역시	대전광역시 유성구 서동로 256, 1층 200-2호(가동, 동구민회관건물 2층)	010-27**-5415	www.widemind.co.kr	주민성	솔루션	
1130	테크로직	-	시각	■ (시각) 화재 및 불꽃감지 시스템 ■ (시각) 선박 군열 확인 시스템 ■ (시각) OCR 인식 시스템	2015.11.06	서울특별시	서울특별시 서초구 강남대로 386, 코오롱타워1515호 100호	02-522-6427	-	한성현	솔루션	
1131	노벨룩스	novelux.com	시각지능	■ (시각지능) 영상(비전) 인공지능 솔루션 - 영상기반 인체 모션 분석을 통한 신체 지점 정보 추출 - 설치형 및 클라우드형 GPU 기반 분석 - 예약 기반 서비스 통합 알림	2016.12.06	서울특별시	서울특별시 금천구 가산디지털1로 83, 204-205호	070-4149-0165	-----	여명호	솔루션	
1132	브레인벤처스	www.brainventur.com	언어,음성, 분석	■ (언어-음성) 특정 분야(Domain Sprcific) 인공지능 번역 챗봇 ■ (언어-음성) 인공지능 주관식 채점기 ■ (분석) 기업 상품-서비스 리뷰 인공지능 분석 챗봇	2020. 05. 15.	서울특별시	경기도 성남시 수정구 대왕동로 315, 11층(지하철역 부설)은 704호	070-4128-0515	www.brainventur.com	김원희	솔루션	
1133	이삭엔지니어링	isaac-eng.com	분석, 영상	■ (분석) 제조 데이터 분석 및 예측 ■ (영상) AI 영상 분석 솔루션	2007.01.01	경기도	경기도 군포시 군포한단산업1로 15(부곡동)	031-386-0847	AI사업 관련 담당자 연결 부탁드립니다.	김형수, 김병수	솔루션	
1134	유비컴	www.ubicomp.co.kr	분석	■ (분석) (스마트제조) IoT/ICT 기반의 설비데이터 수집을 통한 품질불량 상관관계 분석 ■ (분석) (생산공정최적화) 실시간 공정데이터 수집을 통한 AI모델 구축, 제조, 원가절감을 위한 최적의 운영조건 도출 ■ (분석) (GPU기반의 AI플랫폼) GPU를 이용한 빅데이터 기반의 머신러닝을 통한 AI분석시스템	2012.11.02	울산광역시	울산시 중구 동구로 362-11, 10층 1002호	052-244-5475	NIPA AI배우자 지원사업 관련해서 문의드립니다.	정현태	솔루션	
1135	데이터캐스트	https://datacast.kr	시각, 분석	■ (시각) 객체 탐지(사건 혹은 영상에서 찾고자 하는 이미지만 추출) ■ (분석) 네트워크 클러스터링(같이 등장하는 연관 단어들의 네트워크 형성 및 클러스터링)	2020.09.13	서울특별시	서울특별시 서초구 강남대로 371, 10층(이동 동우빌딩)	010-26**-6917	-	배진	솔루션	
1136	아뮤즈	www.amuz.co.kr	기타	■ (기타) 라이브 웹 - 빅데이터 기반 자동 웹사이트 디자인 빌더 ■ (기타) 디자인캔버스 - 자연어 처리분석 플랫폼	2017.03.17	부산광역시	부산광역시 서구구 모래로 22 부산연차타워 1306호	070-4211-3072	기획팀 / 팀장 / AI배우자 공공기업 PaaS 관련해서 연락드립니다.	이우진	솔루션	
1137	에너지닷	https://enerdot.co.kr	분석	■ (분석) 태양광 발전량 예측 분석	2018.06.15	서울특별시	서울특별시 서초구 남부순환로350길 12, 7층 제1404호	02-584-9602	연구개발팀 연결 부탁드립니다.	이동영	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1138	위드라이브	https://www.wedrive.kr	언어/음성지능, 분석지능, 행동 및 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어/음성지능) 자연어 처리 기반 평판 분석 레포팅 솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>- NLP 분석을 통한 문장 분석</li> <li>- 긍정/부정 판별 알고리즘</li> <li>- 음성지능 인공지능 체험 서비스</li> </ul> </li> <li>■ (분석지능) 인공지능 분석 및 시각화 솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>- ML 컴포넌트 기반 데이터 분석 시스템</li> <li>- 지도 기반 POI 단위 센싱 데이터 그래프 시각화 서비스</li> <li>- 위치 기반 격자 단위 통계 분석 및 시각화</li> <li>- 클라우드소싱 기반 데이터 수집 : 설문조사, 크롤링</li> <li>- 환경분야 : 시계열 오염도 데이터를 활용한 오염도 예측</li> <li>- 에너지분야 : 전기 전자 장치의 배터리 수명 / 교체시기 예측</li> <li>- 교통분야 : 속도 및 돌발 이벤트 기반 속도 예측</li> </ul> </li> <li>■ (행동 및 기타) 산업 인공지능 솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 교통분야 : AI 기반 자동차 주행 인식 및 주행 기록</li> <li>- 교통분야 : 이동 경로 기반 추가 비용 산출</li> <li>- 교통분야 : 그래프 기반 실내 최적 경로 탐색</li> <li>- 교통분야 : 이동 경로 기반 이동 수단 식별</li> <li>- 교통분야 : 이동 경로 도로 노드 링크 변환</li> <li>- 교통분야 : 통합 자동차 정보 조회</li> <li>- 교통분야 : 통합 주유소 단위 유가 정보 수집</li> <li>- 교육분야 : 시각/언어/음성/행동 관련 인공지능 체험 솔루션</li> <li>- 업무최적화 : 시공간 특성을 고려한 작업 동선 최적화</li> </ul> </li> </ul>	2017.09.13	인천광역시	인천 서구 보봉원대로 155-11, 보봉타워 904호	070-4149-0165		여명호	솔루션	
1139	비엔씨테크	www.bnc-tech.com	분석지능, 시각지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석지능) 인공지능 스마트 공장(스마트 팩토리) 구축 (설비 예지보전, 불량 원인분석 등)</li> <li>■ (시각지능) 딥러닝 기반 이미지, 영상, OCR 분석 솔루션</li> </ul>	2019.03.15	서울특별시	서울시 금천구 가산디지털2로 166, 205호	02-6464-0911		조현일	솔루션	
1140	파이벡스	www.pixeb.co.kr	시각(영상분석), 분석지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각(영상분석)) 딥러닝 기반 기계 마킹 및 수기체 등 문자인식 시스템</li> <li>■ (시각(영상분석)) 딥러닝 기반 제품 표면결함 검출/분류/품질등급 판정시스템</li> <li>■ (분석) 제조공정 센싱 데이터수집/분석/가공/인공지능예측 모델링</li> </ul>	2013.04.05	경상북도	영월로 151-10, 영월읍 304, 영월로 151-10, 영월읍 304	054-223-2722		천명식	솔루션	
1141	엔텍시스템	www.nteksys.com	분석지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석지능) 모터가 운전중 사용하는 전류, 전압, 전력 데이터를 분석하여 모터상태를 실시간 감시하고 고장을 사전에 진단하는 AI솔루션</li> </ul>	2004.11.17	경기도	광주시 양주시 중원구 둔촌대로 541번길 61	070-8789-8720		김덕면	솔루션	
1142	아이커넥트	www.itabus.co.kr	시각지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각지능) CCTV영상분석 AI솔루션</li> </ul>	2019.05.09	대구광역시	대구광역시 북구 대곡로 80, 영일대학교 영일캠퍼스 405호	070-5224-0564		김혜영	솔루션	
1143	글로벌제조혁신네트웍	www.gmin.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- AI 품질이상탐지</li> <li>- AI 동작 인식</li> </ul> </li> </ul>	2019.03.27	인천광역시	인천시 남동구 송도대로 50, 송도테크노파크 112동 1114호	070-5097-3151	AI 사업팀	김현중	솔루션	
1144	쿠키	https://www.coukey.co.kr/	분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 데이터 기반의 고객 예측 모델 설계(설계 사례 : 체형에 맞는 의류 사이즈 및 의류 제품 추천을 위한 모델 설계)</li> <li>- 실시간 데이터 수집·변환·가공을 통한 예측·모니터링 리포팅 자동 생성 시스템 (설계 사례 : 공공 데이터 Open API 수집·가공을 통한 해양 기상 예측 리포팅 자동 생성 시스템 제작)</li> </ul> </li> <li>■ (기타) 자체 개발한 데이터 가공 솔루션 보유(기업이 보유한 기업 고유 데이터를 가공·활용하기 위한 가공 프로그램 자체 제작 및 보유)</li> </ul>	2012.09.07	부산광역시	부산광역시 해운대구 연일동로 114, 제1연일빌딩 2층 214호	051-746-0228	www.ai바우처사업담당자@naver.com	이정우	솔루션	
1145	지다스테크놀로지	www.gdots.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 제조사 Legacy System에서 기보유하고 있는 각종 품질관련 데이터(공정, 불량, 과거 품질, 설비, Q-Cost, 클레임정보 등)에 대한 정제/가공으로 고품질 데이터 확보 후 각종 분석정보 제공 및 제조품질AI 데이터셋 적용으로 예측 가능한 제조품질업무 지능화 실현 및 경영진 의사결정 강화</li> </ul>	2012.03.07	서울특별시	서울시 영등포구 가산디지털로 148, 주원빌딩 15층 1504호	070-5055-3920		천동환	솔루션	
1146	테크나인	www.tech9.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) (컴퓨터 비전, 딥러닝(AI) 분석) 자체 보유 저전력이동통신 기반 IoT 데이터 수집기를 통해 수집된 사진(영상)들의 변화를 분석, 모니터링 대상의 정상 동작 여부, 과소화상병 등 과수/노지 작물의 병해 발생 여부 판단/보고</li> </ul>	2017.06.21	서울특별시	서울시 중랑구 동방로 길 호 장암지왕면역	010-47*-2396	NAVER AI바우처 공공기업 영등포구 안락동 11-11번지 111호	이호동	솔루션	
1147	에이아이비즈	http://www.ai-biz.net	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 제조공장 센서 데이터를 활용한 딥러닝기반 불량예측 솔루션</li> <li>■ (분석) 머신비전 기반 제조공장 불량검출 AI솔루션</li> <li>■ (분석) 설비(간) 이상분석 AI솔루션</li> </ul>	2020.06.16	서울특별시	서울특별시 마포구 양천로3길 21-1(한양대) 2층	02-334-6988	AI바우처사업 담당자	하승재	솔루션	
1148	아이티베이스	itbase.co.kr	시각지능, 분석지능, 보안	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각지능) 동영상 프레임을 추출하여 이미지로 저장하는 기능, Bounding Box 처리 기능, Bounding Box 영역 이미지 추출기능, 사용자관리, 프로젝트관리, 작업배분, 프로젝트추출, 사용자인증관리, 작업목록조회, 오류내역조회 및 등록, 검수기능, 프로젝트 진행현황 및 진행 관련 각종 통계자료 기능</li> <li>■ (시각지능) 동영상상의 비정형 내용(등장인물, 사물, 장소, 이벤트, 대화 등) 색인 등록 기능, 유사도 분석을 통한 인물 자동 추출 및 분류 색인기능, 검색영상 열람 및 추출 기능</li> <li>■ (보안) 이미지에 대한 메모리, Watermark 처리로 유출 차단</li> </ul>	2018.01.16	서울특별시	서울특별시 영등포구 가산디지털로 148, 제1연일빌딩 15층	02-2135-5525		이광주	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1149	더컴퍼니	www.bestco.kr	영상 인식 비전인식/ 분석 지능형 비전 검사	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상 인식 비전인식/ 분석 지능형 비전 검사) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 딥러닝을 이용한 이미지 인식 시스템</li> <li>- 제조업 조립 공정에서 부품을 인식하여 작업 진행률을 계산</li> <li>- AI 비전 시스템</li> </ul> </li> <li>품질(비전) 검사, 외관검사 산업현장의 안전구 착용여부 식별</li> <li>- 화재감시 시스템</li> <li>학습을 통한 화염, 연기를 예측하고 알려주는 시스템</li> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 에너지 효율화 시스템</li> <li>각 설비의 데이터를 바탕으로 최적의 환경을 셋팅</li> </ul> </li> </ul>	2016.06.09	경상남도	영남 창원특수산업단지 7단지 6층 303호	1688-9841	AI 사업팀 팀장에게 연락바랍니다.	박종철	솔루션	
1150	플로다	www.flowda.kr	분석지능, 시각지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석지능) 데이터 기반 예측모델, 분류모델 개발</li> <li>■ (시각지능) 인공지능 학습데이터 정제솔루션 (영상인식) <ul style="list-style-type: none"> <li>*2021년 인공지능 학습용 데이터 구축사업 수행중(전북 장수사와 당도 품질 데이터 구축)</li> </ul> </li> </ul>	2020.02.17	대전광역시	대전광역시 유성구 대곡로 42-17, 비즈센터 8층 704호	070-7700-5999		고경석	솔루션	
1151	카비랩	kavilab.ai	시각, 기타, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 컴퓨터비전(검출/분할/정합)의료영상,객체영상) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 의료영상 및 객체영상 내 특정 병변 및 부위에 대한 검출(Detection)</li> <li>- 구조적 혹은 기능적 분할(Segmentation)과 이종/동종 영상데이터에 대한 영상 정합(Image Registration)을 위한 수학적 모델 설계 및 적용 서비스</li> </ul> </li> <li>■ (기타) MLOps 플랫폼(통합적 학습, 개발,테스트,운영) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 머신러닝 및 딥러닝을 이용한 제품 개발 기업에 꼭 필요한 Continuous Integration, Continuous Deploy, Continuous Training을 위한 서버&amp;네트워크 설계 및 구축 서비스</li> </ul> </li> <li>■ (분석) 데이터전주기(2D,3D데이터 가공, 분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2D/3D 영상 데이터에 대한 학습용 가공/시각화 서비스(Data Management) 및 통계 분석 (Statistics Analysis) 및 확률 모델(Statistical Model) 설계 서비스 제공</li> <li>- DataOps 구축을 통한 자동 학습 연계</li> </ul> </li> </ul>	2020.11.09	서울특별시	서울특별시 서초구 남부순원로 2121-3 3층	02-525-1109		강성빈	솔루션	
1152	성원정보기술	http://www.sungwon-it.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 사출조건 최적화 예측 시스템</li> </ul>	2002.07.11	대구광역시	대구광역시 달서구 신남산 119-1 204-404호	053-591-2331		송성호	솔루션	
1153	지에스티	www.gsti.co.kr	공정자동화, 머신러닝, 딥러닝	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (공정자동화) AI기반 생산 공정자동화 시스템 개발, 공정 운영 최적화 조건 도출, MES시스템 자동화</li> <li>■ (머신러닝) AI기반 공정 설비의 수집 데이터 및 패턴 분석, 최적공정조건 산출, 불량 및 이상 징후 사전예측</li> <li>■ (딥러닝) AI기반 빅데이터 학습 및 모델링/분석, 양품/불량품 객체인식 및 불량유형 추출</li> </ul>	2008.02.01	부산광역시	부산시 북구 효동로 111, 부산지산산업단지 308호, 309호	070-7017-7373	AI 사업관련 문의는 경영지원팀 전무님에게 연락 요망	오준철	솔루션	
1154	제이엔케이씨	www.jnkc.kr	분석, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 공장내 설비의 자동운영 데이터의 분석</li> <li>■ (분석) 공장 데이터의 통계적 분석</li> <li>■ (행동) 머신러닝 이상경보의 모니터링, 전파</li> </ul>	2012.04.09	서울특별시	서울시 관악구 가천3가(내부) 대동로33길 147 404호	02-6116-6380	나주공공데이터센터로 위임됨, 해당 공공데이터 센터로 문의사항은 해당 센터로 연락바랍니다.	권기선	솔루션	
1155	알엠피에이	www.rma.co.kr	에너지효율예측, 검사개체자동인식, 열비 에너지보존 기술부서	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (에너지효율예측) 사이트 전체 에너지 사용량 예측과 효율화 포인트 제공을 통해 에너지 효율을 예측하게 함</li> <li>■ (검사개체자동인식) 미생물검사 개체에 대한 비전기술을 활용한 이미지 자동 인식을 통한 검사개체를 인지 가능하게 함</li> <li>■ (설비 예지보전 AI솔루션) <ul style="list-style-type: none"> <li>-설비에서 수집되는 각종 데이터를기반으로 설비의 이상징후와 효율향상을 판단하는 AI솔루션</li> <li>-온습도, 전압 등의 데이터 외에 설비에서 발생하는 RPM측정을 통한 이상 여부와 효율개선이 가능토록 함</li> </ul> </li> </ul>	2009.06.01	부산광역시	부산시 연제구 평민천로 149-1, 3층	051-714-8929		김경미	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1156	데이터센트릭	https://datacentric.kr	언어, 시각/음향, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 뉴스, SNS, 블로그 등의 텍스트 데이터를 수집하고 텍스트 분석 기술을 활용하여 최신 트렌드 및 인사이트 제공</li> <li>- 텍스트 문서에서 주요 키워드 및 연관 키워드, 연관 문서, 문장 등을 추출하는 기술</li> <li>- 텍스트 분류 기술을 통하여 현안에 대한 감성분석 (긍/부정, 기쁨, 슬픔 등), 카테고리 분류 기술</li> </ul> </li> <li>■ (시각/음향) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 이미지, 영상에서 사물의 종류, 위치 등을 인식하는 기술</li> <li>- 교차로 트래픽 분석 : 교차로에서 촬영된 드론, CCTV 영상에 차량, 사람 등을 인식하고 현재 도로 상황을 분석</li> <li>- 결함 인식 : CCTV 또는 액션 캠에서 촬영된 영상/음향 데이터를 기반으로 해당 구조물 또는 제품의 인식하고 결함 유/무, 종류 탐지</li> </ul> </li> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 제조 센서 데이터 분석 : IoT 센서를 통해 제조 공정 데이터를 수집하고 생산 공정을 모니터링하고 AI 모델을 통한 설비 예지보전 및 생산 라인에서의 제품 품질 제고</li> <li>- MES 데이터 분석 : 제품 수주, 생산, 자재, 입고/출고 데이터를 통한 제품 품질 향상 및 생산 공정 최적화 제공</li> <li>- 쇼핑물 데이터 분석 : 쇼핑물 리뷰 및 관련 제품 동향 (뉴스, SNS) 분석에 따른 주요 키워드 도출 및 제품 수요 및 판매량 예측</li> </ul> </li> </ul>	2020.04.24	경기도	경기도 경기도 성남시 분당구 판교동 44-1번길 10, 3F 310호 (신원동, 분당1역출입구)	070-4300-2470	NIPA AI 바우처 문의 드립니다.	장동훈	솔루션	
1157	프레버소프트	www.prever.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석지능) 다변량 변수의 상관관계 머신러닝 분석</li> <li>■ (분석지능) 상호 연관 모델을 기반으로 실시간 이상감지</li> <li>■ (분석지능) 공장 설비 빅데이터 통계 분석</li> </ul>	2012.03.02	경기도	경기도 경기도 고양시 오로동 구래로길 62-17, 14층 1401호	070-8682-0790		김주영	솔루션	
1158	마린소프트	www.marinesoft.co.kr	기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (기타) 엔지니어링 및 설계검증관리 지능형(AI) 통합 시스템</li> <li>■ (기타) 선박-선원관리 지능형 통합 서비스 플랫폼</li> </ul>	2001.08.16	부산광역시	부산시 해운대구 황포동 7-1 4층 (상항동)가, 영인(가)인사관 202호	051-418-4930	광명지원부의 A배 무적자문사업 담당자에게 연락요망	이재인	솔루션	
1159	카이로랩	www.kailoslab.com	분석지능, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석지능) 리테일 분야 수요예측 AI플랫폼</li> <li>■ (기타) AI분석 메뉴추천</li> </ul>	2021.06.10	서울특별시	서울특별시 서대문구 연세로3길 연세타워 2교 공작관 1114호	070-4699-7340		나준채	솔루션	
1160	씨브이티	www.cvtinc.co.kr	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 얼굴인식 출입시스템, 모바일 얼굴인증</li> </ul>	2015.07.14	서울특별시	서울시 서초구 백석로길 33, 4층 영진빌딩303호(백석동, 백석역)	070-4490-9388	www.cvtinc.co.kr	이우균	솔루션	
1161	모아이스	www.moais.co.kr	시각지능, 분석지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각지능) 인공지능 스포츠(골프) 자세 분석</li> <li>■ (시각지능) 2/3차원 관촬 추정 기술</li> <li>■ (분석지능) 의료 영상 처리 기술</li> </ul>	2019.02.20	서울특별시	서울시 서초구 태봉로 114, 6층	070-8809-5125		이용근	솔루션	
1162	테크스페이스	baasclopi.io	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) API 엔진을 코딩없이 자동으로 완성</li> </ul>	2018.01.03	서울특별시	서울시 종로구 경교장길 8, 514호	010-72**-2286		이상근	솔루션	
1163	팝스라인	https://www.popline.co.kr	컴퓨터비전, 객체인식/증강현실	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (컴퓨터비전) 사람, 사물, 작품 인식 등의 객체 또는 이미지, 영상 인식 후 분석을 통해 웹/앱으로 서비스가 가능한 문화예술창작품 전문 AI AR 솔루션</li> <li>■ (객체인식/증강현실) AI 기반 객체인식 후 이미지 또는 영상(2D, 3D)와 합성하여 사람의 행동 특성에 따라 영상 표출 및 제어하는 솔루션</li> </ul>	2016.04.14	서울특별시	서울시 마포구 월드컵로 206, 11층 당구점빌딩1109호	02-573-3307		김영덕	솔루션	
1164	아티피셜소사이터	www.artificial.sc	시각, 언어-음성, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) (시선추적) 스마트폰 카메라를 통한 시선추적</li> <li>■ (언어-음성) (문장생성) 단어를 조합한 문장생성 (가독성 평가) 텍스트의 가독성을 평가하고 사용자와 적합도 판단</li> <li>■ (행동) (인지능력 진단) 시선추적, 발화분석, 청지각 검사를 통한 인지능력 진단 : 치매, 난독증, ADHD (건강 모니터링) 모바일 기기의 영상, 음성을 통한 건강 모니터링</li> </ul>	2021.04.09	서울특별시	서울시 서초구 반포대로 30길 81, 동인타워 1107호	02-6672-0102	www.artificial.sc	김기영	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1165	로비고스	www.rovigos.com	분석지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (물류산업특화 분석AI) 물류 최적화 솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>-WMS, MES, TMS 등에 연동하여 기존 시스템을 유지하면서 인공지능 기능 추가 가능한 물류 솔루션</li> <li>-생산제조, 신선식품, 3PL 풀필먼트 산업 특화 물류 입출고 데이터 분석 및 운영 시스템 최적화 제공</li> <li>-상품 및 재고 로케이션 최적화 및 수요 예측에 따른 스마트 물류 관리 기능 제공</li> <li>-SCM 최적화를 위한 인공지능 솔루션 제공</li> <li>-기타 물류 최적화 관련 고객 특화 솔루션 제공</li> </ul> </li> <li>■ (물류산업특화 분석AI) 스마트물류 인공지능 IoT 솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>-최소 1개월 내 설치 가능한 클라우드 기반 물류 특화 인공지능 솔루션</li> <li>-100개 이상의 IoT 센서를 통한 대용량 물류 데이터 취득 및 인공지능 AutoML 분석</li> <li>-상태진단, 유지관리, 화재감지, 위험 예측 등의 실시간 정밀 분석 중앙 모니터링 제공</li> <li>-기타 IoT 센서 관련 고객 특화 솔루션 제공</li> </ul> </li> <li>■ (물류산업특화 분석AI) 물류, 유통 관리 인공지능 솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>-교통량, 차량 혼잡도 등의 데이터 분석을 통해 유통망의 효율을 증대시키는 인공지능 솔루션</li> <li>-경로우선 추천, 사고 위험 등 인공지능 분석 예측 제공</li> <li>-무인 배송 관련 인공지능 기반 로봇 통합 관제 솔루션</li> <li>-운송비용, 유통경로에 대한 분석 및 가시성 있는 솔루션 제공</li> <li>-기타 유통 관련 고객 특화 솔루션 제공</li> </ul> </li> </ul>	2021.05.11	인천광역시	인천광역시 마추물구 인화로 100	032-715-4345		김태용	솔루션	
1166	틸다	www.tilda.co.kr	제조 최적화, 물류 최적화, 리테일 최적화	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (제조 최적화) 머신러닝 디지털 트윈을 이용하여 공정 관리, 설비 운영, 예측 정비 등 에너지/자원 소비, risk, downtime를 최소화하고 수익을 최대화하여 기업의 지속가능성과 탈탄소화에 기여하는 최적의 제조 plan 제공</li> <li>■ (물류 최적화) 머신러닝 디지털 트윈을 이용하여 배송 cost 및 time 최소화, routing 최적화, 짐짜기, pricing 등 기업의 지속가능성과 탈탄소화에 기여하는 최적의 물류 plan 제공</li> <li>■ (리테일 최적화) 머신러닝 디지털 트윈을 이용하여 수요예측을 통해 수익을 최대화하는 원자재 구매, pricing, 재고 관리, 제품 분배, 마케팅 등 기업의 지속가능성과 탈탄소화에 기여하는 최적의 리테일 plan 제공</li> </ul>	2021.03.04	서울특별시	서울시 서초구 서초대로 308, B06 디지털타워 7층 701호	010-33**-0748	www.tilda.co.kr	정지량	솔루션	
1167	나무씨엔에스	http://heidinamu.com/	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 빅데이터 기반 지능형 스마트팩토리 구축</li> </ul>	2016.12.14	경기도	경기도 성남시 중원구 용문로 377 번지 608호	070-7816-7755	AI사업/기획실 성장님 연결 부탁드립니다.	황주성	솔루션	
1168	오션라이트에이아이	www.oceanlightai.com	분석, 시각, 음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 진동 데이터를 이용한 이상 여부 탐지</li> <li>- 핵심 인자를 추출·학습을 통한 결과 추론</li> </ul> </li> <li>■ (시각)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 위성 영상 내 객체 탐지(SAR, EO/IR)</li> <li>- 비전 카메라를 통한 결함 검출 (RGB, LiDAR, Multi-spectral)</li> <li>- 의료 영상 내 영역 분할 및 분류 (X-ray, CT, MRI)</li> <li>- 모바일 영상을 이용한 분류 · 탐지 · 분할 (모델 임베딩)</li> </ul> </li> <li>■ (음성) 음성 데이터를 이용한 감정 상태 분류</li> </ul>	2020.06.30	대구광역시	대구광역시 동구 용문로 445, 스텔라타워 701호	053-322-7774	www.oceanlightai.com	박해광	솔루션	
1169	바이트브릿지	https://bytebridge.io	데이터 가공 및 수집	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (데이터가공) 인공지능 학습용 데이터 가공(이미지, 비디오, 텍스트 등)</li> <li>■ (데이터수집) 인공지능 학습용 데이터 수집(이미지, 비디오, 텍스트 등)</li> </ul>	2021.06.28	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 51, 12층(강남동, 테헤란역)	02-1668-2991		권구열	솔루션	
1170	스피랩	www.spilab.kr	시각지능, 예측지능, 최적화지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각지능) 이미지분류/객체추적</li> <li>■ (예측지능) 예지보전/이상감지</li> <li>■ (최적화지능) 강화학습 기반 에너지최적화</li> </ul>	2017.06.26	경기도	경기도 성남시 중원구 용문로 377번지 608호	070-7430-3388		이혜영	솔루션	
1171	네오텍	www.neotek.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석지능) 공공환경정보 분석 및 예측/인지용 Edge 디바이스</li> </ul>	2008.12.16	부산광역시	부산광역시 동구 용문로 203호(영도, 역삼동)	051-468-7722		최현덕	솔루션	
1172	와이즈패션	www.wise-fashion.com	분석지능, 시각지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석지능) AI지원 패션상품 태깅솔루션, 패션 인기상품 추천 엔진</li> <li>■ (시각지능) 이미지기반 패션상품 검색솔루션</li> </ul>	2016.08.30	서울특별시	서울 중구 마장로 66 성원빌딩 3층	070-8235-0733		노창현	솔루션	
1173	스파로우	https://www.sparrowasoo.com	AI기반 시큐어코딩	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI기반 시큐어코딩)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- AI기반 정오탐 자동 분류 기능 (KISA 과제 완료)</li> <li>- AI기반 유사 이슈 추천 기능 (중기청 과제 완료)</li> </ul> </li> </ul>	2018.05.08	서울특별시	서울특별시 중구 용문로 246, 제2신도림역 17층 (신도림)	02-300-9241		장일수	솔루션	
1174	노바소프트		시각지능, 3D 데이터 변환	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각지능) CNN기반 스마트팩토리 관련 비정형화 부품의 불량판별 기술</li> <li>■ (3D 데이터 변환) 위상 최적화 최적 3D 데이터 변환 S/W 기술</li> </ul>	2009.05.26	경상북도	경상북도 구미시 산동읍 원단기7로 98-12	054-443-8541		김태훈, 이무현	솔루션	
1175	넷플러스	http://net-plus.kr	빅데이터/AI	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (빅데이터, AI)               <ul style="list-style-type: none"> <li>-AI기반 원부자재 구매발주 수요예측 시스템</li> <li>-AI기반 제품 판매예측 시스템</li> <li>-AI기반 제품 제조원가예측 시스템</li> </ul> </li> </ul>	2015.06.25	경상남도	창원광역시 마산회원구 마산1로 12, 12층(마산동, 마산역)	055-329-7335		손경섭	솔루션	
1176	스마트에스엔	www.smartsn.co.kr	문서인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (문서인식) 약보인식프로그램</li> </ul>	2011.04.15	대전광역시	대전 대덕구 대화로 160 16층 305호	042-670-6000		임수남	솔루션	
1177	지노텍	www.zinnotech.com	경로최적화	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (경로최적화) AI를 통한 반도체 운송장비 경로 최적화</li> </ul>	2016.04.07	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 51, 1004호 (강남동, 테헤란역)	02-303-1530		방건동	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1178	에자일그로스	agileworks.ai	영상처리, 경량화, 데이터 수집/가공	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상처리) 분류, 객체탐지, 포즈, 얼굴감지</li> <li>■ (경량화) 모바일, AR글래스, 임베디드 칩 탑재 소형화</li> <li>■ (행동) 강화학습기반 도면 생성, 학습용 데이터 구축</li> </ul>	2020.06.05	경기도	경기도 수원시 영통구 영통로 237 제스시퍼텐셜티지	070-8676-6003	공공기업 포교고 연혁도입니다. 담당자님 연대 부탁드립니다.	이정훈	솔루션	
1179	와트	www.wattsolution.co.kr	언어/음성지능, 오션인식, 스마트글래스 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어/음성지능) 한국인 발음/발성 습관과 산업현장 전문용어 특화 딥러닝 적용된 음성인식 엔진 'Keeby' 2.0</li> <li>-업체별 맞춤 음성인식 앱 개발로 최적 엔진 제공</li> <li>■ (모션인식) 손동작 인식 AI 엔진 "AR 헬즈"</li> <li>-손 움직임을 통한 새로운 인터페이스 제공, AR 헬즈는 손 움직임만으로 확대, 축소, 잡기, 스와이프 등 양손의 상호작용까지 모두 실시간으로 인식</li> <li>■ (스마트글래스 솔루션)</li> <li>-Power Talk : LTE/Wifi 무선통신 기반 다자간 영상통화, 고화질 사진, 동영상, 문서 파일을 실시간 송수신하고 메시지 공유</li> <li>-Power Memo : 딥러닝 음성인식(Voice To Test) &amp; 사진과 영상 촬영 및 저장을 통한 디지털 메모 기능 제공, 특히 高 위험군 작업장 안전사고 위험 최소화</li> <li>-AR Post it : AR(증강현실) 기반 음성명령만으로 문서 작성 및 사진 촬영을 하고, 간단하고 직관적 UI로 포스트잇처럼 쉽게 기록</li> <li>-Power Call : 작업자 핸드폰과 동기화로 안전사고 등 비상 상황 시, 설정된 비상 연락처(119, 사내 통제실 등)로 긴급 통화 연결, 신속 대응 가능</li> <li>-Power TOD : 열영상장비(열화상카메라) 촬영으로 온도 체크, 화면 내 최고 온도 및 중앙부 온도 확인, 온도 색상 범위 표시 및 영상 원격 전송 기능 제공</li> </ul>	2020.11.17	경기도	서울특별시 강남구 테헤란로 112-10 WATTSOLUTION, 강남역4가	070-7124-2594		김진명	솔루션	
1180	메이아이	https://may-i.io/	영상처리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상처리) CCTV를 활용한 오프라인 공간의 방문자 분석 계수/성별/연령대/히트맵/체류시간 등</li> </ul>	2019.03.05	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 112-10 WATTSOLUTION, 강남역4가	010-75**-2966		박준혁	솔루션	
1181	일루넥스	http://illunex.com	평가/추천 및 매칭, 음성인식/자연어처리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (평가/추천 및 매칭) 시가면 콘텐츠 추천, 매칭 서비스</li> <li>■ (음성인식/자연어처리) 음성인식을 통한 문장변환 매칭 및 감성분석</li> </ul>	2018.03.08	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 112-10 WATTSOLUTION, 강남역4가	010-43**-3546		박진혁	솔루션	
1182	라이프시맨틱스	www.life semantics.kr	질환예측	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (질환예측) 건강검진 정보를 입력하여 최대 12종 질환 예측</li> </ul>	2012.09.27	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 112-10 WATTSOLUTION, 강남역4가	070-4271-1113		송승재	솔루션	
1183	울살라젠	uppsalasecurity.com	Crypto FDS, Crypto Incident Report, Crypto RBA-AML	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (Crypto FDS) 축적된 가상자산 거래의 패턴/블랙리스트들을 기계학습 과정을 거쳐 특정 거래 발생 전 수신 지갑의 평판을 거래 이용자에게 제공함으로써, 가상자산 피싱/랜섬웨어 등과 같은 가상자산 피해를 최소화하는 인공지능 FDS(Fraud Detection System)</li> <li>■ (Crypto Incident Report) 축적된 가상자산 지갑주소 블랙리스트와 가상자산 위협 인공지능 FDS를 연계하여 연관분석을 통해 가상자산 범죄에 대한 분석보고서 생산</li> <li>■ (Crypto RBA-AML) 특금법 개정안에 따라 가상자산 서비스사업자(VASP)가 의무적으로 이행하도록 되어 있는 금융정보분석원 의심거래보고(STR)를 위해, 알려지지 않은(Unknown) 가상자산 거래 위험에 대한 지속적 감시역량을 제공하는 인공지능 기반 자금세탁방지 솔루션 (Crypto Risk Based Approach-AML)</li> </ul>	2018.04.24	서울특별시	서울 강남구 삼성로 10052 16, 2층(삼성동, 한화빌딩)	070-5220-3750		구민우	솔루션	
1184	쌍용소프트웨어	www.syics.co.kr	데이터 품질 고도화, 데이터 분석 및 분석 결과 시각화, 시계열 분석(배해, 정상성, 자기상관관계 등) 및 분석 결과 시각화 텍스트 데이터 통계 분석 및 분석 결과 시각화 의사결정 및 운영 효율화에 필요한 정보 추출	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (데이터 품질 고도화) 시계열 및 텍스트 데이터 품질 진단 및 개선을 통한 데이터 품질 고도화</li> <li>■ (데이터 분석 및 분석 결과 시각화) 시계열 분석(배해, 정상성, 자기상관관계 등) 및 분석 결과 시각화 텍스트 데이터 통계 분석 및 분석 결과 시각화 의사결정 및 운영 효율화에 필요한 정보 추출</li> <li>■ (스마트팩토리 인공지능 플랫폼) 스마트팩토리 시계열 인공지능 예측 플랫폼 스마트팩토리 텍스트 데이터 인공지능 예측/분류/군집화 플랫폼 스마트팩토리 빅데이터를 활용한 공정/품질개선 지능화 플랫폼</li> </ul>	2002.01.01	광주광역시	광주광역시 서구 천왕로28 S-Tower 2층	062-716-5671		이용재	솔루션	
1185	퀀렌시스	www.querensys.com	화상회의솔루션, 영상스트리밍솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (화상회의솔루션) 화상회의 교육/회의 내 안전인식</li> <li>-진행 중 안전인식을 통한 참여 여부/참여도 정보수집</li> <li>■ (영상스트리밍솔루션) 안면/사물인식을 통한 영상 편집용 데이터 분석/수집</li> <li>-영상자동편집을 위한 안전정보/사물 정보 등 메타데이터 정보 수집</li> </ul>	2017.09.25	서울특별시	서울시 영등구 영등포로 25 5F Y1 타워 818호	02-6463-3724		정연민	솔루션	
1186	모비스	http://www.mobis.com/	가속기, 바이오, 사물인터넷	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (가속기) 가상 시뮬레이터, 강화학습기반 가속기제어, 딥러닝기반 빔 예측</li> <li>■ (바이오) 빅데이터분석, 유전자기위 효능 예측, 바이러스 돌연변이 예측</li> <li>■ (사물인터넷) 스마트팜(농업용 로봇), 스마트팩토리(제조공정 최적화), 딥러닝기반 실시간 위치추적</li> </ul>	2016.07.01	경기도	경기도 성남시 분당구 판교로 253 653빌딩 6층 201호	031-8018-8484		김지현	솔루션	
1187	티디세븐스튜디오스	www.td7studios.com	스마트 로봇 응용, AI 에이보전 시스템	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (스마트 로봇 응용) 스마트 바리스타 로봇, Remote customized ordering system</li> <li>■ (AI 에이보전 시스템) 스마트 유지관리용 시스템 (모니터링 및 에이달고리즘)</li> </ul>	2021.01.01	경기도	경기도 화성시 용안리길 56, 1000-1000 (화성시 용안리길 56-1000-1000)	031-8043-5175		이동현	솔루션	
1188	수산아이엔티	www.soosanint.com	웹로그분석, 트래픽분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (웹로그분석) 웹메일 및 메신저 등의 발신 로그를 분석, 내부정보유출을 탐지할 수 있습니다.</li> <li>■ (트래픽분석) HTTPS를 비롯 모든 트래픽을 분석하여 인터넷 접속 로그를 확인, 유형에 따라 사이트 접속을 통제하고, 유해 및 특정사이트 접속을 차단할 수 있습니다.</li> </ul>	1998.03.04	서울특별시	서울시 강남구 수서동 방교로 5길 13	02-541-0073		정석현	솔루션	
1189	퍼스트아이	www.firsti.co.kr	머신러닝	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (머신러닝) 설비데이터 학습을 통한 제품 및 설비의 양/불 예지판정 제어</li> </ul>	2020.10.06	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 112-10 WATTSOLUTION, 강남역4가	070-7007-3994		이종민	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1190	크레오코리아	https://creokorea.com	스마트팩토리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (스마트팩토리) 스마트제조</li> <li>-HACCP 임계점 측정 / 분석 알고리즘</li> <li>-식품제조 공정 데이터 실시간 수집/ 분석/ 보관 인프라 및 플랫폼</li> </ul>	2016.12	서울특별시	서울특별시 양행구 연무장5가길 7, 14층 W1402호	02-499-8987		김홍범	솔루션	
1191	뉴럴테크		인공지능 문서 검색, 이상감지/예측, 객체 추출	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (인공지능 문서 검색) NLP 기반의 CEDR/BERT 모델을 통한 자연어 처리 문서 검색</li> <li>■ (이상감지/예측) 제조 센서 데이터 이상감지 모델 및 시계열 추이 예측 모델 개발</li> <li>■ (객체 추출) 동영상내 특정 객체 (자동차 번호, 물품들)를 자동 추출</li> </ul>	2021.01.11	충청남도	충남 천안시 서북구 지동로 148-150충남문화재단연구동 404호	070-8861-4796		유익수, 안근진	솔루션	
1192	에비드넷	https://www.evidnet.com/	의료/헬스케어	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (의료/헬스케어)</li> <li>-의료데이터 표준화, 자연어 처리 및 비정형 데이터 분석</li> <li>의료임상데이터표준화 및 기록지 핵심 문장, 키워드 추출 등 자연어 처리, 비정형 데이터의 분석 및 시각화</li> <li>-AI 모델 개발</li> <li>임상 의사결정 지원, 질병 예측 등을 위한 AI알고리즘 및 모델 개발</li> <li>-분산 연합학습 환경</li> <li>다기관 연합학습 환경 지원 및 모델 성능평가 등</li> </ul>	2017.11.06	경기도	부천시 원미구 원미로 142-1 4층(주)에비드넷	031-628-5331		조인산	솔루션	
1193	디자인리서치801	www.design801.com	분석지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석지능)</li> <li>-수면 빅데이터 분석 및 헬스케어 건강관리 유형 알고리즘 개발</li> <li>-수면유형예측모델 개발 및 수면 유형에 따른 콘텐츠 큐레이션 시스템 개발</li> <li>-의료 대기시간의 관리를 위한 메디컬 엔터테이먼트 큐레이션 시스템 개발</li> </ul>	2015.09.11	서울특별시	서울시 서대문구 용가로32안길 57-3 4층 402호	070-4007-4191		이수진	솔루션	
1194	엘케이랩	lk-lab.co.kr	데이터분석, 스마트팩토리, IoT센서고도화	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (스마트팩토리) 제조데이터 수집 및 최적화</li> <li>■ (IoT센서고도화) IoT센서기반 데이터 수집 및 물류 최적화</li> </ul>	2015.06.16	대전광역시	대전광역시 유성구 엑스포로 459, 202호(한민화)	02-865-1530		이치호	솔루션	
1195	헥사콘	http://www.hexacontech.com	객체 탐지, 자연어 처리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (객체 탐지) 이미지 상의 세부 객체 탐지</li> <li>■ (자연어 처리) 비정형 텍스트 자료의 저장 및 관리</li> </ul>	2019.04.18	서울특별시	서울 강남구 테헤란로 29안길 10 정안빌딩3층	02-6949-0139		류병걸	솔루션	
1196	이드웨어	eidware.com	언어/음성지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어/음성지능) 음성인식 솔루션</li> <li>- 기기제어를 위한 음성인식 엔진</li> <li>- 노인, 아이, 여성 특화 음성인식 엔진</li> <li>- 음성트리거 개발 및 시나리오별 명령어 설계 / 개발</li> <li>- 음성 인식 기반 전상화 언어 인지 훈련 콘텐츠</li> <li>■ (언어/음성지능) 음성합성 솔루션</li> <li>- 아이, 어른, 노인 및 아나운서 등 50여개 이상 음성</li> <li>- 속도, 분위기 등 발화 효과</li> <li>■ (언어/음성지능) 보이스피싱 검출 솔루션</li> <li>- 음성 및 텍스트분석(TA) 기반 엔진</li> </ul>	2011.12.29	서울특별시	서울시 영등포구 영등로 22길 16, 3층	070-4643-8893		신대진	솔루션	
1197	에이든랩	https://www.aidenlab.io		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (인플루언서 분류 및 브랜드 적합성 평가)</li> <li>□10만명 이상의 인플루언서가 수행한 브랜드 기준 분류</li> <li>- 수행 브랜드 속성을 통한 인플루언서 분류</li> <li>- 이미지 객체 탐지에 뛰어난 비전 트랜스포머(Vision Transformer) 모델을 이용한 포스팅 이미지 분석 및 분류</li> <li>- 대용량 마케팅 데이터로 학습한 버트(BERT) 모델을 기반으로 비용, 랭킹, 지역, 트래픽수, 포스팅수, 방문자수, 좋아요수의 속성값으로 파인튜닝 한 높은 성능의 텍스트 분류기를 제공</li> <li>- 시계열 데이터를 활용한 브랜드 수행 트렌드 예측 및 분류</li> <li>□브랜드 및 포함 카테고리의 영향력 분석을 통한 분석</li> <li>- 카테고리, 팔로워, 태그, 조회수, 좋아요, 댓글 속성을 통한 분류 학습</li> <li>- 대용량 텍스트, 이미지 기반의 사전학습(pre-training)을 통한 브랜드 표현 속성 학습</li> <li>□인플루언서의 브랜드 적합성 평가</li> <li>- 수행 브랜드별 SNS분석을 통한 종합적 적합성 평가</li> <li>- 속성값 학습을 통한 미수행 브랜드와의 적합성 평가</li> <li>- 시계열데이터(마케팅 수행)를 활용한 인플루언서의 브랜드 적합성 평가</li> <li>■ (인플루언서 마케팅 효과 예측(전략 제공))</li> <li>□인플루언서가 기수행한 브랜드 기준 속성 평가</li> <li>- 지출비용, 마케팅 수행 콘텐츠의 브랜드명, 카테고리, 태깅단어, 글조회수, 좋아요수, 댓글수, 팔로워수 등의 정량적분석</li> <li>□브랜드 영향력 예측</li> <li>- 팔로워, 팔로잉, 게시물수, 게시물수당 팔로워수, 해시태그, 게시물수에 따른 시대이더 분석</li> <li>□인플루언서 마케팅 효과 예측</li> <li>- 마케팅 고려시 지정한 후보인플루언서의 예상 효과를 예측하여 서비스 제공함.</li> <li>- 전체 지출 비용에서 최적의 효율을 예상하는 다양한 조합의 인플루언서를 예측하여 서비스 제공함.</li> </ul>	2020.12.16	서울특별시	서울시 관악구 가인디지털로 14, 2층 1107호(가인텍, 가인랩)	02-6737-1922		강철용	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1198	코드크레인	https://www.codecrain.com	데이터 크롤링, 전처리, 라벨링/마이닝, 가공	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (데이터 수집 및 가공) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 데이터 크롤링, 전처리, 라벨링/마이닝, 가공</li> </ul> </li> <li>■ (AI 텍스트 분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 텍스트 머신러닝: POS태깅, 감정분석, 텍스트 분류, 토픽 라벨링, 개체명 인식, 클러스터링</li> <li>- 키워드 추출: 텍스트 내 핵심 키워드를 추출</li> </ul> </li> <li>■ (AI 기반 VoC/리뷰 분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 멀티플랫폼 통합분석: 다채널 판매 리뷰를 한 곳에서 확인</li> <li>- 정성적 텍스트분석: 고객의 생각과 감정을 읽어내서 왜 고객이 구매하는지 이해</li> <li>- 데이터 시각화: 누구나 쉽게 고객의 생각을 분석할 수 있는 인터랙티브 데이터 시각화</li> <li>- 실시간 알림 및 상세리뷰: 고객의 행동에 빠르게 대응</li> <li>- 제품리뷰 비교: 여러 제품을 동시에 비교하여 제품별 특징과 장단점 파악</li> <li>- 제품군 리뷰 트렌드: 브랜드 내 모든 제품의 트렌드를 실시간 분석</li> </ul> </li> </ul>	2019.04.15	서울특별시	서울시 관전구 전호대로 537, 15층	02-596-0109		신해용	솔루션	
1199	메타소프트	http://www.meta-soft.co.kr	데이터 검색/분석 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (데이터 검색/분석 솔루션) 머신 러닝 기반의 전문 데이터 검색 및 정보 분석 솔루션</li> </ul>	2014.08.22	서울특별시	서울특별시 구로구 디지털로33길 50 702호	02-6344-7330		김봉길	솔루션	
1200	허니냅스	www.honeynaps.com	분석지능(의료/헬스케어), 분석지능(스마트홈, 홈, 제조업), 시각지능(인간)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석지능 (의료/헬스케어)) 시계열 다채널 생체 신호 분석을 통한 질병 진단 및 예측</li> <li>■ (분석지능 (스마트홈, 팜, 팩토리)) IOT 센서 신호 분석을 통한 위험 상황 감지 및 예측</li> <li>■ (시각 지능 (건강)) 영상 이미지 기반 사물 인식 및 행위 분석</li> </ul>	2015.07.01	서울특별시	서울시 강남구 역삼동 668번지 더문빌딩 5층	070-8872-1904		이영준	솔루션	
1201	네모아이씨지	www.nemopartners.com	시계열 이상 탐지 및 분석, 영상 이상 탐지	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시계열 이상 탐지 및 분석) 시계열 데이터 학습하여 이상 현상을 탐지. 예시) 제조 설비의 고장 및 이상 장애 탐지, 제조 설비의 장애 예측, EEG 신호로 병 증세 탐지</li> <li>■ (영상 이상 탐지) 정상 영상만으로 학습하여 이상 탐지. 예시) 불량품 탐지, 위작 탐지, x-ray 골절 탐지</li> </ul>	2002.04.01	경기도	경기도 성남시 분당구 장미로 42(아람동)	031-781-7060		류연호	솔루션	
1202	이즈파크	http://www.ispark.kr	제조운영/품질/RPA/AI/HR데이터분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (제조운영/품질) 제조운영 데이터 기반 공정운영 및 품질개선</li> <li>■ (AI/RPA)업무자동화 AI/RPA 솔루션 공급 및 구축서비스 (추가 요청)</li> <li>■ AI기반의 HR 관련 Cloud 및 구축 서비스 (추가 요청)</li> </ul>	2009.10.01	경상남도	부산광역시 서구 영랑동 1481-100 (영랑로 333) 1111호	02-6430-1620		김갑산	솔루션	
1203	위데이터랩	http://www.wedatalab.com	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) <ul style="list-style-type: none"> <li>- EZIS for AI Vision : 산업전반의 원천 이미지 데이터를 활용하여 사람이 직접 판정했던 결함 데이터를 자동 분류 및 실시간 처리 하는 솔루션</li> </ul> </li> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>- EZIS for Log : 로그 실시간 모니터링을 통해 이상징후 발생시 통지(Alert)를 제공.</li> <li>- EZIS for SQL : SQL Injection 등 Database 보안 위협 탐지</li> </ul> </li> </ul>	2018.10.12	서울특별시	서울시 종로구 삼일대로 457 수문회관 1303호	02-355-1016		권건우	솔루션	
1204	마크클라우드	www.markcloud.kr	영상/이미지 분석/감색, 자연어 처리, 로그데이터 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상/이미지 분석/감색)이미지 데이터 전처리, 라벨링, 어노테이션, 특징맵추출, AI 학습데이터 구축</li> <li>■ (자연어 처리) 텍스트 데이터 크롤링, 정제, 워드임베딩 데이터셋 구축, 감정분석 라벨링, AI 학습용 데이터 구축</li> <li>■ (로그데이터 분석) 데이터마이닝, 예측 및 추천 시스템 개발, 강화학습 모델링</li> </ul>	2019.12.01	서울특별시	서울 강남구 도곡로 112, 2층	070-4353-6396		정상일	솔루션	
1205	에이스엔터테인먼트	www.acecenter.com	쇼핑렌즈, AI TTS, A-Bot	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (쇼핑렌즈) 유사 이미지 AI 분석 기반 쇼핑 큐레이션 플랫폼</li> <li>■ (AI TTS) 액티브 음성 AI 분석 TTS 플랫폼</li> <li>■ (A-Bot) 상담 DB AI분석 오토 챗봇 엔진</li> </ul>	2017.03.21	서울특별시	서울특별시 강남구 영동동 296, 테크노소스(신원빌딩) 1502호	02-6956-2420		최영준	솔루션	
1206	시큐어인공지능	www.secure-ai.biz	영상인식, 사물레이팅, 인공지능 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상인식) 농작물 해충/질병 검출을 위한 영상인식 솔루션(스마트 팜)</li> <li>■ (사물레이팅) 적대적 인공지능 공격/방어 가상현실(메타버스) 구축</li> <li>■ (인공지능 솔루션) IOT 데이터를 이용한 상태진단/유지관리 인공지능 솔루션(스마트팩토리/저장탱크/배관시설)</li> </ul>	2019.12.09	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 39, 1410호 (신원빌딩 1410호)	02-463-1236		김희정	솔루션	
1207	한비전	http://www.haavision.com	컴퓨터 비전, 머신러닝, 3D 스캐너	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (컴퓨터 비전) <ul style="list-style-type: none"> <li>-2D 영상과 3D 프로파일러를 결합한 다중 센서 기반한 표면 자동검사 시스템</li> <li>-스마트 제조공정을 위한 로봇팔 자동화용 3차원 센서</li> <li>-카메라와 IMU를 융합하여 네비게이션에 활용</li> </ul> </li> <li>-3D정보와 3D영상 융합</li> <li>■ (머신러닝) <ul style="list-style-type: none"> <li>-X-Ray 영상분석 알고리즘 분석 및 개발</li> </ul> </li> <li>■ (3D 스캐너) <ul style="list-style-type: none"> <li>-3D 얼굴 모델링을 이용한 피부분석 시스템 개발</li> </ul> </li> </ul>	2013.10.01	서울특별시	서울시 서초구 바우길 7길 8 우면빌딩 4층	02-579-1729		화성혜	솔루션	
1208	아토머스	www.atommerce.com	챗봇	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (챗봇) 감성 심리 ai 챗봇 솔루션</li> </ul>	2015.10.10	서울특별시	서울시 강남구 역삼동 1699 영우빌딩 4층	070-8811-9811		김규태	솔루션	
1209	헤움랩스	www.heumlabs.io	RPA, ChatBot	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (RPA) <ul style="list-style-type: none"> <li>-RPA기반 자동화 엔진</li> <li>-RPA Process 자동화</li> </ul> </li> <li>■ (ChatBot) <ul style="list-style-type: none"> <li>-Rule기반 Expert System</li> </ul> </li> </ul>	2017.02.27	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 420	02-522-0805		옥형석	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락연구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1210	티디랩		영상처리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상처리)               <ul style="list-style-type: none"> <li>-딥러닝을 활용한 치과용 의료 영상처리</li> <li>-치과용 의료 영상 디텍션, 세그멘테이션 등</li> <li>-치과용 의료 영상 보정, 분석, 가공, 편집 등</li> </ul> </li> </ul>	2019.12.26	경기도	경기도 성남시 중원구 복수동로 11번길 4-4 1111빌딩502	031-756-2804		김현삼	솔루션	
1211	메디아플러스	http://mediaplus.com/	NLP	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (NLP)               <ul style="list-style-type: none"> <li>-의료분야 및 임상시험 설계 raw 데이터처리</li> <li>-의료 분야 및 임상시험 수탁기관 데이터 분석/가공</li> <li>-의료 분야 및 임상시험 용어 데이터 전처리/가공</li> </ul> </li> </ul>	2019.01.30	인천광역시	인천광역시 연수구 송도문화로 119, 제1130호	010-48**-0130		정지희	솔루션	
1212	아인텔	www.aintel.co.kr	AI콜센터구축	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI콜센터구축) 음성인식콜서비스</li> </ul>	2005.03.24	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 146(712동, 테헤란타워) 401-14	02-863-4011		강철수	솔루션	
1213	데브	www.devcorp.kr	Inspection System, Data Analytics & Visualization, AGV & AMR	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (Inspection System) Deep Learning 기반 제품(품질) 검사 솔루션 및 시스템 공급</li> <li>■ (Data Analytics &amp; Visualization) IoT Sensor 기반 데이터 수집/분석/시각화 솔루션 공급</li> <li>■ (AGV &amp; AMR) Deep Learning 기반 자율주행로봇 및 로봇시스템 공급</li> </ul>	2016.02.15	경기도	경기도 안산시 단원구 시화로 121, 5동(당곡동)	031-433-4448		윤정원	솔루션	
1214	랩피스	http://labfis.co.kr	분석/예측/추천	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석/예측/추천) 방문객 방문패턴 분석 기반 수요예측 및 추천 엔진</li> </ul>	2014.09.25	경기도	파주시 광탄면 조곡로14길 4-18, 4층 411 (파주신도시 관현마을) 14	070-4062-6890		한신동	솔루션	
1215	프레임웍스	www.frwks.com	시각, 분석, 언어	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각)               <ul style="list-style-type: none"> <li>1) Vision 기반 Object detection                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- 센서융합 데이터 기반 객체 및 장애물 검출, 판별 솔루션</li> <li>- 영상 데이터 기반 비시인성 객체 인식 솔루션</li> </ul> </li> <li>■ (분석)                   <ul style="list-style-type: none"> <li>2) 공정자동화                       <ul style="list-style-type: none"> <li>- 공정 분석 분류 및 레시피 generative 솔루션</li> <li>- AI 기반 스마트 제조 설계 자동화</li> </ul> </li> <li>■ (언어)                   <ul style="list-style-type: none"> <li>3)                       <ul style="list-style-type: none"> <li>- BERT 기반 텍스트 감성분석 모델 솔루션</li> <li>- 텍스트 기반 NLI (자연어추론) 모델 솔루션</li> <li>- 딥러닝 기반 의도분류 모델 솔루션</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> </li></ul></li></ul>	2020.03.27	경기도	경기도 성남시 수정구 대왕동로300번5, 영일동 946	031-5182-9157		문수홍	솔루션	
1216	디사일로	http://desilo.ai	빅데이터 분석, 예측모델	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (빅데이터 분석) 빅데이터에 대한 가공 및 분석</li> <li>■ (예측모델) 빅데이터를 활용한 예측모델 개발</li> </ul>	2020.03.01	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로50길 34, 2층 (논현동)	070-7788-0111		이승명	솔루션	
1217	세리정보기술	www.seritech.co.kr	AI기반 데이터 예측 분석, RPA 프로세스 구축	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI기반 데이터 예측 분석)               <ul style="list-style-type: none"> <li>-데이터 예측 분석 : 통계모델링, BRMS, 시각화, SNA분석</li> <li>-시스템 위험 예측 : 시스템 이상징후 예측</li> <li>-정보유출 방지 모니터링 : 정보유출 위험도, 이상징후 탐색, 시각화</li> </ul> </li> <li>■ (RPA 프로세스 구축)               <ul style="list-style-type: none"> <li>-RPA, OCR 활용 업무 프로세스 자동화 : 업무 프로세스 개선 및 자동화 컨설팅, 구축</li> </ul> </li> </ul>	1998.10.15	서울특별시	서울특별시 영등포구 영신로 220, 1810호	02-2655-9230		이금모	솔루션	
1218	펜슬투픽셀	www.pen-pix.com	시각화, 웹 UI/UX	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각화) 빅데이터 및 AI 기술 적용을 통한 시각화 개발 기술</li> <li>■ (웹 UI/UX) 사용자 환경과 사용성을 기반한 웹 UI/UX 개발</li> </ul>	2017.07.21	경기도	파주시 수안강로 100(파주신도시, 지평로) 100(파주신도시) 100	010-67**-3050		김영민	솔루션	
1219	휴엔릭스	www.huenrix.co.kr	센서보정, 전기집진기, 전열교환기	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (센서보정) 인공지능 기반 미세먼지 측정기 등 센서 측정값 보정</li> <li>■ (전기집진기) 인공지능 기반 오염물질 처리방법 및 처리장치</li> <li>■ (전열교환기) 인공지능 기반 측정기가 탑재된 전열교환기</li> </ul>	2016.03.22	서울특별시	서울특별시 금천구 가산디지털1로 225, 420호	070-5118-9905		김승진	솔루션	
1220	와들	www.waddlelab.com	이미지처리(OCR), 대화형 챗봇	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이미지처리(OCR)) 시각장애인 접근성 개선을 위한 이미지 대체텍스트 생성</li> <li>■ (대화형 챗봇) 온라인 쇼핑, 주문을 위한 대화형 챗봇</li> </ul>	2019.04.17	대전광역시	대전광역시 유성구 대덕로 82 706호	042-716-0147		박지혁	솔루션	
1221	딥바이오	www.deepbio.co.kr	의료 헬스케어	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (의료 헬스케어) 인공지능을 통한 의료 영상 분석 및 질병 진단, 헬스케어 플랫폼</li> </ul>	2015.10.08	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로33길 27, 원광(원광) 810-8108	070-7703-4746		김선우	솔루션	
1222	위즐리엔컴퍼니	www.weeslee.co.kr	AI 기반 고화질영상 변환, AI 상품추천	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 기반 고화질영상 변환) ML 기반 저화질 영상(4K)을 고화질 영상(8K)으로 변환</li> <li>■ (AI 상품추천) PC 로그 기반의 딥러닝을 활용한 상품(여행) 추천 모델</li> </ul>	2013.06.03	경기도	경기도 성남시 중원구 시민대로 248번길 25, 908호	070-8824-0012		위정식	솔루션	
1223	파워보이스	www.kpvoice.com	음성인식, 챗봇	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (음성인식)               <ul style="list-style-type: none"> <li>-음성인식, 화자인식, 화자식별</li> <li>-임베디드 모듈, 딥러닝기반의 자연어 이해, 스마트 디바이스</li> </ul> </li> <li>■ (챗봇) 음성인식 챗봇</li> </ul>	2002.01.25	서울특별시	서울시 송파구 송파대로 201, 8층 1701~1703호	070-8667-1761		정희석	솔루션	
1224	한국기업데이터	www.kedkorea.com	시빅데이터 분석, 사행용 리스크관리, 머신러닝	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시빅데이터 분석) 시빅데이터 분석결과 기반의 지역산업생태계 모니터링 대시보드 플랫폼 구축</li> <li>■ (시행용 리스크관리) 기업의 부실가능성 사전포착 및 AI방법론 활용한 조기경보솔루션 제공</li> </ul>	2005.02.22	서울특별시	서울시 영등포구 의사당대로 21	02-3215-2547		송병선	솔루션	
1225	스칼라데이터	scalardata.co.kr	챗봇, 자동화 예측모델, AI융합분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (머신러닝) Boosting 기법을 통한 기술평가 자동화 및 Corpus Analysis, Word Embedding을 통한 등기부등본 KSIC 10차 업종분류 자동화</li> <li>■ (챗봇) 음성인식챗봇</li> <li>■ (자동화 예측모델) 발주량 예측모델 구축</li> <li>■ (AI융합분석) AI 가상인물 및 영상 구축</li> </ul>	2019.01.04	경기도	경기도 성남시 분당구 역현로 51, 로즈코자 302호	02-6956-6607		윤예찬	데이터	
1226	티디아이즈	tdiads.com	광고승출	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (광고승출) 유저성향에 따른 맞춤광고승출</li> </ul>	2017.11.01	서울특별시	서울특별시 서초구 연희로 69길 20, 2층(서초동, 1091동)	070-7798-1644		정기철	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1227	데이터하이프	datahive.co.kr	언어-음성, 시각, 행동 및 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) 챗봇시스템</li> <li>- 챗봇빌더 개발 가능, 텍스트/음성 챗봇 설계 및 개발 가능</li> <li>■ (시각) 데이터시각화</li> <li>- 모바일반응형 관제 프로그램 구축 및 R을 이용한 시각화작업 가능</li> <li>■ (행동 및 기타) RPA</li> <li>- RPA를 활용한 다양한 사무 자동화 환경 구축 솔루션 - 물류, 유통, 금융, 제조 등</li> </ul>	2020.03.05	인천광역시	인천시 부평구 부평대로 268 인천센트럴시티역사출발길 418-8	032-262-3121		오지환	솔루션	
1228	화이트스캔	www.whitescan.com	빅데이터 분석, 자연어 처리, AI 모델링	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (빅데이터 분석) 빅데이터 분석 플랫폼 구축</li> <li>■ (자연어 처리) 비정형 빅데이터 수집/분석/시각화, 챗봇 구축</li> <li>■ (AI 모델링) AI 기반 예측 모델링</li> </ul>	2016.04.18	서울특별시	서울시 서대문구 신촌역로 22-8, 7층	02-333-0815		안은희	데이터	
1229	세이프모션	safemotion.kr	행동, 시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동) 행동인식</li> <li>- 객체 인식, 객체 추적</li> <li>- 일반행동, 위험행동 인식</li> <li>- (실시간) 이벤트 인식</li> <li>- 도로 상태 인식 (파손, 결빙)</li> <li>■ (시각) 비식별화</li> <li>- 인물, 사물 비식별화</li> <li>- 문자, 번호 비식별화</li> <li>- re-ID</li> <li>■ (분석) 데이터 분석</li> <li>- 고객데이터 기반 맞춤형 분석</li> <li>- 실시간 시설데이터 오류 분석</li> <li>- 시설물의 노후 예측 (예지보전)</li> <li>- 고객 맞춤형 AI 서비스 구축</li> </ul>	2022.01.19	광주광역시	광주광역시 북구 칠단거리로 208번길 43-10	070-8775-2406	AI 바꾸어 문의합니다.	오치민	솔루션	
1230	스위트케이	www.sweetk.co.kr	언어/음성지능, 시각지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어/음성지능) 지능형 QA 및 심사, 챗봇</li> <li>-내용 : 지문으로 구성된 비정형 데이터(서류, 매뉴얼, 사전, 뉴스, 표, 이미지, 설계도면 등)에서 사람의 질문에 정답을 주론해 주는 딥러닝 기반의 기계독해(Machine Reading Comprehension) 기술을 활용하여 지능형 QA 통한 고객센터 응대, 유지보수, AI 심사가 가능한 서비스, 제조, 플랜트, 발전, 금융, 보험, 통신, 교육, 법률, 의료 등 다양한 산업군에 다양한 목적의 응용 및 적용 가능함</li> <li>-장점 : 유관 특허 보유(3개), 금융감독원 및 대우조선해양, 서울관광, 서울의료관광 등 대기업, 공공기관에 납품/상용화로 다양한 분야에서 정확성 및 안정성 검증됨. 챗봇 연계하여 활용성 및 사용성 제고</li> <li>-특이사항 : 유관특허 중 "지능형악관심사(등록번호 : 10-2110889)는 2020년 대한민국우수특허대상 수상 또한 자체 인공지능 데이터셋 구축솔루션(특허보유 : 10-2203320) 보유하고 있어 솔루션과의 통합 및 연계활용성을 높일 수 있음</li> <li>■ (시각지능) 문서 및 도면의 인식 기술</li> <li>-내용 : P&amp;ID 도면 문서의 심볼을 AI를 활용하여 자동으로 인식, 타이틀 블록 등을 인식하여 검색에 활용</li> <li>-장점 : 많은 산업계에서 디지털 전환을 위하여 문서 및 도면을 디지털화하는데 많은 인력을 동원하고 있으며 이를 자동으로 인지하여 사람은 검수를 하게 하여 정확하고 빠른 전환을 지원</li> <li>-특이사항 : ReDeCa(Recognition, Detection, Catch)로 제품을 만들어 대우조선해양 등 납품 실적을 가지고 있으며, 주로 조선, 발전, Plant분야의 도면 관련 업체와 연계 활용</li> <li>■ (시각지능) 사람 인체 자세 분석</li> <li>-내용 : Computer Vision 분야로 영상분석 통한 사람의 인체자세(보행, 홈트레이닝, 이상동작, 낙상감지, 재활운동 등)를 분석</li> <li>-장점 : 다양한 상용적용 및 유관 데이터셋 구축 등(사람동작영상인식 400만건, 사람인체자세 3D 200만건, 엑스레이 등), 2D 인체자세를 3D로 확장 분석</li> </ul>	2013.12.16	경기도	부천시 원미구 수전로 401-10148-0240호, 10148-0240호, 10148-0240호	031-8091-0000		김민철	솔루션	
1231	티허브	www.thingshub.kr	에너지 최적화, 수위 예측, 설비 예지보전	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (에너지 최적화) 공장 및 빌딩의 전력량 모니터링 및 AI 모델 개발</li> <li>■ (수위 예측) 수위센서 및 강우량 기반의 수위예측 모델 개발</li> <li>■ (설비 예지보전) 제조 설비/장비의 가동정보에 대한 고장, 수명 예측 및 시각화</li> </ul>	2018.02.13	부산광역시	부산광역시 영도구 부림로444-1441-8070(부산영도역출발길 444-1441-8070)	051-513-4568		김정엽	솔루션	
1232	아르고스	www.argosinc.co.kr	지능형 데이터 플랫폼, 대기환경 정보 예측, 핵발전소 안전지능 교육 플랫폼	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (대기환경 정보 예측) ML(그라디언트부스팅 랜덤포레스트 회귀분석)기반의 대기정보(미세먼지 이산화탄소 아황산가스 등)의 예측</li> <li>■ (빅데이터, 인공지능 교육 플랫폼) 데이터 수집 저장 분석 인공지능에 대한 웹기반 데이터 라이프사이클 교육 플랫폼</li> </ul>	2011.02.09	대구광역시	대구광역시 북구 노곡로77, 7층(북구노곡로77, 7층(북구노곡로77, 7층))	053-421-1999		백봉현	솔루션	
1233	에이아이노미스	www.ai-nomis.com	AI 예측테크, 이미지, 영상/이미지 인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 예측테크) 코딩없이 AI모델을 구축, 훈련, 체험할 수 있는 웹 플랫폼</li> <li>■ (이미지) 2D사진 -&gt; 3D 스캔 및 자연스러운 3D 이미지 생성</li> <li>■ (영상, 이미지 인식) 오브젝트 디텍션, 얼굴 인식, 나이 판별, 감정 판별</li> </ul>	2020.02.19	서울특별시	서울특별시 강북구 화랑로211 9층(백제문화단지 211-9040)	070-5159-5553		김시원	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1234	투비스소프트	www.tobesoft.com	제스처 인식, 번호판 인식, 영상 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (제스처 인식) 영상 기반한 AI 제스처 인식</li> <li>■ (번호판 인식) 영상을 통한 차량 번호판 인식</li> <li>■ (영상 분석) 객체 탐지, Pose Estimation</li> </ul>	2000.07.01	서울특별시	서울시 강남구 봉은사로 617 인텔스빌딩 2-5F	02-2140-7239		조강현, 이경란	솔루션	
1235	로로젠펜	lologem.com	시각지능, 분석지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각지능) 얼굴인식 : 딥러닝 기반의 귀, 목, 얼굴 인식, AI 가상착용</li> <li>■ (시각지능) 공간인식 : 벽, 바닥, 천장 인식, AI 가상배치</li> <li>■ (분석지능) 상품 추천/큐레이션</li> </ul>	2017.03.21	서울특별시	서울시 중구 황재현로 4, C&L 기업지원센터 1309	010-83**-2532		김한울	솔루션	
1236	에스엔	http://s-n.co.kr	시각지능, 음성지능, 분석지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각지능) 영상인식</li> <li>■ (음성지능) 음성인식</li> <li>■ (분석지능) 에너지 효율화</li> </ul>	2011.01.13	대전광역시	대전시 유성구 테크노2로 80-28(관평동)	042-933-7213		송수준	솔루션	
1237	디이프	d-if.kr	추천 알고리즘, 자연어처리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (추천 알고리즘) 건강 관리를 위한 개인 맞춤 식품 추천 솔루션</li> <li>■ (자연어처리) 자연어 처리 및 데이터 마이닝</li> </ul>	2018.09.27	경기도	부천시 수문자영동우로 25, 영우 3A VONLAB 408-1018	031-895-5123		강병철	솔루션	
1238	메이븐클라우드서비스	www.mavencloudservice.com	시각화/컨설팅, 빅데이터 분석, RPA	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각화, 컨설팅) 데이터 시각화 솔루션 및 시각화 대시보드 컨설팅 구축</li> <li>■ (빅데이터 분석) 비정형데이터, 빅데이터 등에 대한 정제, 가공 및 분석</li> <li>■ (RPA) 업무 자동화 RPA 솔루션 공급 및 구축 서비스</li> </ul>	2013.07.09	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 609 막스타워 8동 14층	02-539-9615		이혁재	솔루션	
1239	하이텍정보	www.hitecin.co.kr	RPA, 스마트공장 고도화	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (RPA)업무자동화 RPA 솔루션 공급 및 구축서비스</li> <li>업무 자동화 (반복 수작업, 대량 데이터 입력의 자동화 기술)</li> <li>■ (스마트공장 고도화)스마트 공장 안에 PLC 및 설비의 데이터를 수집 후 예지보전 및 생산라인 최적화 데이터 결과 도출</li> </ul>	2019.11.20	부산광역시	부산시 북구 한일로 181(한일, 401)한일북부 부산노노비전센터	051-343-0610		김인규	솔루션	
1240	토피도	www.torpedo.co.kr	지식기반 챗봇, 이상징후 탐지/모니터링, 데이터 플랫폼	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (지식기반 챗봇) <ul style="list-style-type: none"> <li>-언어 데이터 분석(NLP) 및 가공</li> <li>-지식기반 데이터 제공 챗봇 시스템</li> </ul> </li> <li>■ (이상징후 탐지/모니터링) <ul style="list-style-type: none"> <li>-서버 및 어플리케이션등 IT 인프라 모니터링</li> <li>-인프라 모니터링 데이터 저장 및 처리</li> <li>-이상징후 탐지 및 장애 관리 기술</li> </ul> </li> <li>■ (데이터 플랫폼) <ul style="list-style-type: none"> <li>-AI 분석을 위한 데이터 수집/정제/저장/처리 및 이상징후 탐지</li> <li>-시계열 데이터베이스 저장 및 처리</li> <li>-스트림 데이터 처리 스크립트 엔진 기술</li> </ul> </li> </ul>	2005.01.17	서울특별시	서울시 송파구 방화로 114 현대데이터빌딩 8층 501	02-552-7483		김병희	솔루션	
1241	에이슬립	https://asleep.ai	헬스케어, 헬스케어, 생체 신호 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (헬스케어) 수면 중 생체신호(뇌파, 호흡, 심박 등)를 활용한 수면질환/수면 질 분석 AI</li> <li>■ (헬스케어) 동반질환(순환기, 정신) 질환 AI 분석 솔루션</li> <li>■ (생체 신호 분석) 시계열 생체신호 측정을 통한 질환 예측 AI 솔루션</li> </ul>	2020.06.19	경기도	경기도 성남시 분당구 판교역로 192(반일 16, 8층 804호)	010-52**-9369		이동현	솔루션	
1242	프리모엠		CCTV화재감지솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (CCTV화재감지솔루션) CCTV를 이용하여 화재, 폭발, 연기 등을 실시간으로 감지하는 통보하는 솔루션</li> </ul>	2020.01.01	부산광역시	부산시 해운대구 반송로 877(반일 60, 1층)	010-37**-1822		김소연	솔루션	
1243	어반데이터랩	www.urbandatalab.co.kr	학습용 이미지 가공, AI MD, 이미지 인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (학습용 이미지 가공) 이미지에서 단일 혹은 다수의 객체에 대한 어노테이션</li> <li>■ (AI MD) 이미지 및 자연어 분석을 통한 의료 정보 시장 정보 분석</li> <li>■ (이미지 인식) 이미지내 특정 객체 검출</li> </ul>	2019.11.08	대전광역시	대전광역시 유성구 가경로 218, 3층	070-4459-7324		안치성	솔루션	
1244	소베탭	www.sobetec.com	자연어 처리 플랫폼, AutoML 플랫폼, 감성평점 예측 플랫폼	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (자연어 처리 플랫폼) AI를 활용한 자연어 처리(NLP) 플랫폼</li> <li>■ (AutoML플랫폼) 머신러닝 및 딥러닝을 사람의 개입없이 자동으로 분석하고 평가하는 플랫폼</li> <li>■ (감성평점예측플랫폼) 코로나 및 주요 감염병 예측 플랫폼</li> </ul>	2004.06.11	서울특별시	서울시 강남구 도산대로 165, 13층 (신사동 신사동)	02-540-8516		서병구	솔루션	
1245	리엔	www.lien.kr	질병 진단, AI 예측 모델링, 이미지 처리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (질병 진단) 다빈도 질병 진단 AI 모델링</li> <li>■ (AI 예측 모델링) 시계열 데이터 분석 및 질병 예측</li> <li>■ (이미지 처리) 의료영상 및 학습용 이미지 Annotation 자동화</li> </ul>	2019.02.14	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 122(반일 122, 1층) 리엔빌딩 122호	010-97**-0777		박준표	솔루션	
1246	휴먼아이씨티	www.hict.com	시각지능, 분석지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각지능) 실시간 스트리밍 영상 분석 및 안전상황 감지 (화재-불꽃, 연기, 안전모 미착용, 침입, people/car counting 등)</li> <li>■ (분석지능) 시각정보를 비롯한 감지 또는 수집 정보로부터의 비정형 데이터 분석</li> </ul>	2011.08.08	서울특별시	서울특별시 강남구 도곡로 111 (역삼동, 미천빌딩) 111호	070-4755-4510		강기현	솔루션	
1247	에이리스	http://www.airiss.co.kr	AI X-Ray 판독시스템, DoRRain Gray, AIDM	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI X-Ray 판독시스템) X-Ray 영상분석 및 불법물품(정형, 비정형) 자동 탐지</li> <li>■ (DoRRain Gray) CT 2D/3D 영상 DRR 생성기술 및 가공</li> <li>■ (AIDM) 가공된 데이터 관리 및 AI학습 관리</li> </ul>	2018.08.28	대전광역시	대전 유성구 반석로 12(반일길 7 연수빌딩 3층)	042-822-6015		안병욱, 김경미	솔루션	
1248	삼에이시스템즈		업무 자동화	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (업무 자동화) 수불부 작성을 자동입력하여 자동잔고량 산출 후 재고평가 자동화</li> </ul>	2011.01.05	서울특별시	서울특별시 구로구 구로로 110-1, 회음문화빌딩 302호	02-2651-0310		이종량	솔루션	
1249	한국엠에스소프트웨어	www.mssoftware.co.kr	AI 머신러닝플랫폼, 유체기계 최적설계, 최적화 및 예측 기법 개발	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 머신러닝플랫폼) CAE 기반 AI 머신러닝 소프트웨어, ROM 모델 구축 (ODYSSSEY)</li> <li>■ (유체기계 최적설계) AI및 CFD 기반 유체기계 최적 설계 및 예측</li> <li>■ (최적화 및 예측 기법 개발) 데이터(해석, 실험)와 AI 머신러닝을 통한 최적화 및 예측 기법 개발 및 구축</li> </ul>	1994.07.27	경기도	경기도 성남시 분당구 황정동로 126(신사동, 분당메이플빌딩 14층)	031-710-7674		이찬형	솔루션	
1250	레이드백	www.laidback.co.kr	RPA, RPA Chatbot	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (RPA) 사무 프로세스 자동화 솔루션</li> <li>■ (RPA Chatbot) 챗봇을 활용한 사무 프로세스 자동화</li> </ul>	2012.10.17	서울특별시	서울특별시 마포구 월드컵북로6길 78, 지고우	0507-1333-4768		최혜민	솔루션	
1251	제로클래스랩	https://www.zeroclasslab.com/	영상인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상인식) 스마트팩토리를 위한 영상분석 기술 기반 재고관리 자동화 솔루션</li> </ul>	2020.06.26	인천광역시	인천광역시 남동구 남동로 114-1 (남동역) 114-1 (남동역) 114-1	010-95**-6542		이동엽	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1252	인포텍코퍼레이션	www.infotech.co.kr	데이터수집, RPA, 머신러닝	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (데이터수집) 세무 업무/신고 를 위한 거래/보형 데이터 자동수집</li> <li>■ (RPA) 세무 프로그램 입력 자동화</li> <li>■ (머신러닝) 머신러닝 기반 캡처 자동 처리</li> </ul>	2016.04.11	서울특별시	서울서 성동구 영구로22길 5K-V1 지류 A동 1111호	070-8890-4061		김관식	솔루션	
1253	써머스플랫폼	http://www.summerce.com/	데이터 가공, 데이터 판매	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (데이터 가공, 데이터 판매)</li> <li>□ AI 자동 매칭 솔루션(AI기반 상품DB 분석)</li> <li>- 딥러닝기반의 데이터모델링(상품 속성 및 매칭데이터 제공)</li> <li>□ AI 속성 자동 태깅 솔루션 (이미지, 상품데이터 분석)</li> <li>- 이미지 색인과 상품정보를 통한 추천 키워드 제공</li> <li>□ AI 추천 상품 유형별 솔루션(상품데이터, 판매데이터 분석)</li> <li>- 표준상품DB와 판매데이터DB를 AI 머신러닝이 분석 및 학습을 통해 최적화 된 AI추천상품데이터를 유형별로 제공</li> <li>□ AI고객 유형별 상품 솔루션 (회원데이터, 매출, 방문 분석)</li> <li>- 쇼핑물의 회원, 주문, 상품 DB를연동 또는 제공 받아 (주)써머스플랫폼의 AI알고리즘으로 분석, 차별화된 마케팅이 가능하도록 데이터 제공</li> </ul>	1999.10.14	서울특별시	서울서 금천구 가산디지털1로 105, 제4동관제동 11층	070-8661-2368		김기범	솔루션	
1254	원데이원커뮤니케이션	www.odoc.co.kr	시각지능, 분석지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (데이터 분석 및 AI서비스 개발)</li> <li>- 화장품 데이터 기반 색조 및 기초화장품 초 개인화 추천 시스템</li> <li>- SNS콘텐츠 생산자의 실질 영향력 분석 AI모델 개발 최적 브랜드 매칭</li> <li>- 수의학 교육 콘텐츠 기반 유사 콘텐츠 추천 및 다국어 번역 프로세스 구현</li> <li>■ (AI기반 플랫폼 기획 및 개발)</li> <li>- 화장품,의료,콘텐츠 사업 경험에 따른 제조,유통 기반 AI 기술 적용 원스톱서비스 제공(기획에서 개발까지)</li> <li>- 온라인 쇼핑물 기업의 AI화장품 서비스 제공 (고객 경험 기반 화장품 AI추천 기술제공)</li> <li>■ (보유기술 및 주요활용사례)</li> <li>- 뷰티 : 화장품 데이터 (50만개) 소비자 뷰티 경험 기반 추천 시스템 (특허 및 알고리즘 개발 테스트 완료) APK형태로 제공</li> <li>- 의료(수의학) : 수의학 교육 콘텐츠 기반 수의학 분야 다국어 번역 영상 추천 시스템 구현</li> <li>- 마케팅 : 브랜드 스토리 기반 인플루언서 추천 알고리즘 개발</li> </ul>	2015.06.17	서울특별시	서울서 성동구 마차산로 17길 48	070-4143-0617		김창희	솔루션	
1255	그리폴소프트		자연어처리, 데이터모델링, 딥 러닝	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (자연어처리) 자동분류/클러스터링, 데이터마이닝, 빅데이터 기반 검색</li> <li>■ (데이터모델링) 데이터 분류/예측/추상화/연관관계 알고리즘</li> <li>■ (딥 러닝) 데이터 탐색/전처리/최적화, 추출 및 학습 알고리즘/컴퓨터비전, OCR, 카메라기반 영상처리</li> </ul>	2019.10.01	대구광역시	대구시 수성구 중의로 20(만촌동)	070-4762-8333		김병준	솔루션	
1256	앤티톡	www.antock.com	AI 예측 서비스, AI 정보 전처리, AI 평가 시각화	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 예측 서비스) 가치투자 (Value Investing) 로보어드바이저 (Robo-Advisor)</li> <li>■ (AI 정보 전처리) AI 학습용 기업/금융 데이터 자동 전처리 (Hubble Database)</li> <li>■ (AI 평가 시각화) 시각화 엔진 기반 AI 평가 결과 자동 설명 (Visual Finance)</li> </ul>	2015.10.20	서울특별시	서울특별시 관악구 신림로 11, 제2동제2동 201호	02-6263-1026		박재준	솔루션	
1257	퍼즐데이터	www.puzzledata.com	프로세스 마이닝, 업무 자동화 분석, 태스크 마이닝	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (프로세스 마이닝) AI 기반 자동화된 업무 프로세스 분석</li> <li>- 이벤트 로그 기반 프로세스 맵 자동 생성</li> <li>- 프로세스 모니터링 및 개선점 도출</li> <li>■ (업무 자동화 분석) RPA(Robot Process Automation) 대상 업무 분석</li> <li>- 사용자 업무 로그 분석 및 패턴 기반 이상 상황 감지</li> <li>■ (태스크 마이닝) 태스크맵 사용자 업무 자동 성과 분석</li> <li>- 비대면 사용자 화면 객체 인식 학습 및 자동 태깅</li> </ul>	2015.06.15	경상북도	경상북도 포항시 남구 청양로 77, 1층	02-2023-8431		김영일	솔루션	
1258	딥핑소스	http://www.deepingsource.io	의명화 영상분석, 데이터 수집/가공, 데이터 분석/분석, AI데이터 의명화	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (의명화 영상분석) CCTV영상 의명화 AI 영상분석</li> <li>■ (데이터 수집/가공) 크라우스소싱 기반 AI 학습 데이터 수집/가공 플랫폼</li> <li>■ (AI데이터 의명화) 의명화된 데이터 기반 AI 데이터 분석 솔루션</li> </ul>	2018.06.01	서울특별시	서울특별시 강남구 영동대로 104, 제2동제2동 201호	02-6956-2255		김태훈	솔루션	
1259	엘솔루	www.lsolu.com	AI기계번역, AI음성인식, AI학습용 도구, AI자연어처리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI기계번역) 인공지능영역 다국어 기계번역 솔루션</li> <li>- 서버 구축형, 번역 API, 웹번역, 모바일앱 자동통역기</li> <li>- 기계번역 학습용 데이터 정제 및 가공</li> <li>- 다국어 기계번역 병렬 말뭉치 학습 툴</li> <li>■ (AI음성인식) 한국어, 영어 음성인식 솔루션(자체개발 원천기술 보유기업)</li> <li>- 서버 구축형, 음성인식API, 클라우드</li> <li>- 콜센터, 동영상 자막, 회의록, 교육용 음성인식 솔루션</li> <li>- 음성인식 학습용 데이터 전사, 정제 및 가공, 액티브러닝</li> <li>- 음성파일 레이블링 툴, 언어모델 툴, 음향모델 트레이닝</li> <li>- 웹기반 학습데이터 추가 및 WFST 컴파일러</li> <li>■ (AI자연어처리) 딥러닝 기반 언어문법 교정 솔루션(서버구축형)</li> </ul>	2005.03	서울특별시	서울 서초구 박정로10길5 KDC빌딩4층404호	02-557-6826		김우균	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1260	핀텔	www.pintel.co.kr	지능형 영상객체 인식기술, 지능형 영상이벤트 분석기술, 빅데이터 플랫폼	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (지능형 영상객체 인식기술) 딥러닝 기반 영상내의 사람, 차량 등 실시간 객체인식 기술</li> <li>■ (지능형 영상이벤트 분석기술) 딥러닝 기반으로 영상내 사람의 행위, 교통정보, 교통 이벤트 등을 분석하는 기술</li> <li>■ (워크스루 얼굴인식기술) 딥러닝 기반 원거리 실시간 얼굴인식 기술</li> </ul>	2015.09.04	경기도	경기도 수원시 영통구 용교로 107, 보텍빌 401호	02-6493-6015		김동기	솔루션	
1261	케이시크	www.thankage.com	빅데이터 플랫폼	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (빅데이터 플랫폼) <ul style="list-style-type: none"> <li>□ AI 기반 실시간 양방향 방송 플랫폼</li> <li>-실시간 의견 수집 및 분석 서비스</li> <li>-35만 회원을 통한 사회문제, 시장, 여론 등 분석 제공</li> <li>-실시간 플랫폼 참여자에 대한 데이터 분석</li> <li>-성별, 연령별, 지역별 실시간 분석 및 표출</li> <li>-앱, 웹 참여 텍스트 데이터 분석</li> <li>-결과 데이터를 항목별 구분 후 시각화 표출 서비스 제공</li> <li>-데이터 패턴 기반 텍스트 기반 금칙어 필터링 표출</li> </ul> </li> <li>□ 사용자 의견 수집 및 AI 분석 시스템</li> <li>-실시간 여론 정보 수집/분석/시각화</li> <li>-응시자 정보 수집(이름, 전화번호, 지역, 주소, 성별 등)</li> <li>-각종 이슈 정보 여론 조사 및 분석 통계</li> <li>-실시간 의견 데이터와 뉴스/SNS 등 이슈 비교 분석</li> <li>□ 비즈니스 시장/제품/고객 AI 분석 시스템</li> <li>-비즈니스 인텔리전스 수집, 정리, 분석</li> <li>-앱, 웹 기반 객관식, 주관식 별 시장수요조사 솔루션 공급</li> <li>-연령, 지역, 성별 등 수요조사 기능</li> <li>-수요맞춤형 시나리오 기반 기능 제공.</li> <li>-뉴스, 웹사이트 연동 다차원 정보 수집/분석</li> </ul>	2000.04.01	대전광역시	대전시 유성구 죽동로 73	042-826-7991		김영렬	솔루션	
1262	이젠	www.ezenedu.com	에듀테크, 데이터 수집, 소프트웨어	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (에듀테크) <ul style="list-style-type: none"> <li>-온라인 교육 콘텐츠 개발</li> <li>-학습자 맞춤형 학습 설계 모델 개발</li> <li>-모바일 이러닝 관리시스템 개발</li> </ul> </li> <li>■ (데이터 수집) <ul style="list-style-type: none"> <li>-학습자 성향별 교육 프로세스 패턴 데이터 수집 및 분석</li> </ul> </li> <li>■ (소프트웨어) <ul style="list-style-type: none"> <li>-빅데이터를 활용한 수요자 맞춤형 콘텐츠 개발 모듈 개발</li> </ul> </li> </ul>	2008.05.16	광주광역시	광주광역시 북구 용문대로30, 용문대학 신학관2층 401호	070-5224-0485		조옥	솔루션	
1263	엔텔스	www.ntels.com	AI기반 설비예지보전 플랫폼, Auto Tagging, 실시간 분석 플랫폼	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI기반 설비예지보전 플랫폼) 국제표준기반의 IoT플랫폼, 빅데이터플랫폼 회전기(모터), 컴프레서 등의 설비예지보전 AI솔루션 무전원 비접촉 센서(온/습도, 진동 등), 누액/누수 감지 센서</li> <li>■ (Auto Tagging) 공장, 빌딩 내 설비 데이터로부터 설비 자동 인지를 위한 AI기반 설비 자동 인지 솔루션</li> <li>■ (실시간 분석 플랫폼) 실시간 데이터 수집, 처리, 저장, 분석, 시각화, CEP 등을 In-Memory Time Series기반으로 초고속 처리가 가능한 실시간 분석 솔루션</li> </ul>	2020.07.19	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 441, 404 (선릉동, 연희빌딩) 06042	02-3218-1200		최영래	솔루션	
1264	노르마	www.norma.co.kr	AI 기반 IoT 분석 솔루션, AI 기반 보안 위협 탐지 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI IoT 분석 솔루션) <ul style="list-style-type: none"> <li>-WiFi, Bluetooth 탐지 머신러닝 통한 디바이스 식별 분류</li> </ul> </li> <li>■ (AI 기반 보안 위협 탐지 솔루션) <ul style="list-style-type: none"> <li>-머신러닝 통한 디바이스 맞춤형 취약점 분석</li> <li>-머신러닝 통한 행위분석 보안위협 탐지</li> </ul> </li> <li>*적용분야 <ul style="list-style-type: none"> <li>(보안) AI 기반 유선/와이파이/블루투스 IoT 디바이스 탐지/분석/분류/대응/위치추적 시스템 (보안) 머신러닝 기반 엔드포인트 보안 (스마트홈) IoT 디바이스 분류 및 제어 (스마트시티) IoT 디바이스 데이터 분석 (지능형 예측 모델링) 머신러닝 AI 인공지능 IoT 스마트기기 학습 빅데이터 보안 객체분석 알고리즘 사물인터넷 딥러닝 지능형 예측 모델링 (빅데이터) AI 기반 사용량 예측 및 사용 데이터 분석</li> </ul> </li> </ul>	2011.10.12	서울특별시	서울 영등포구 마차산로 74나길 18, 1204, 1205호	02-923-1988		정현철	데이터	
1265	유엔아이	https://yni.inweb.me/	데이터 분석 및 예측	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (데이터 분석 및 예측) 유선 및 무선 IoT 다중센서 데이터 수집 후, 분석 및 처리를 통한 예측(산사태, 불량률 등)</li> </ul>	2015.10.15	경상남도	창원시 마산합포구 마산로 151, 2층 (마산합포동) 48-404호	055-715-2116		박수창	솔루션	
1266	덕영일		플랫폼 개발, 시각지능, DATA 처리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (플랫폼 개발) 정보시스템 구축 및 솔루션 개발</li> <li>■ (시각지능) 이미지 인식, 변환 및 관계정보 적용</li> <li>■ (DATA 처리) 데이터 수집 및 분석</li> </ul>	2020.10.13	경기도	경기도 남양주시 불출1로 270 (호평동)	031-593-1927		유애원	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1267	이데아텍	<a href="https://www.ideatec.co.kr/">https://www.ideatec.co.kr/</a>	AI챗봇(언어지능분야)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 챗봇 (언어지능분야)) AI(자연어) 분석기반 챗봇</li> <li>-대학 홈페이지 또는 전화 상담 중심의 대응에서 AI(자연어)기반의 봇을 통해 학생들이 필요한 정보 및 문의에 대해서 자동으로 실시간 대응하는 챗봇 솔루션</li> <li>-법률 홈페이지 또는 전화 상담 중심의 대응에서 AI(자연어)기반의 봇을 통해 사용자가 필요한 정보 및 문의에 대해서 자동으로 실시간 대응하는 챗봇 솔루션</li> </ul>	2016.07.18	서울특별시	서울시 서초구 반포대로 22길 6 호진빌딩 301호	02-6952-9160		이운호, 이장수	솔루션	
1268	두타위즈	<a href="http://www.dootawiz.com">www.dootawiz.com</a>	언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) 지능형 음성봇</li> <li>- 다양한 상담채널 중 전화를 이용한 상담시 복잡한 절차를 거치지 않고 음성대화로 원하는 서비스를 안내해주는 솔루션(24/365일 표준품질의 응대 가능)</li> <li>■ (언어-음성) 지능형 캠페인 봇</li> <li>- 음성인식, 음성합성, 판단알고리즘 기술을 이용하여 객관식, 주관식을 문의하고 답변을 음성으로 받아서 처리하는 솔루션(사람이 질의 시 답변을 꺼리는 경향이 있었으나 로봇이 문의하면 자연스럽게 답변 가능)</li> <li>■ (언어-음성) 챗봇</li> <li>- 전화 중심의 상담에서 AI기반의 챗봇을 통해 고객이 필요로 하는 정보 및 문의에 대해 빠르게 실시간 대응하는 챗봇 서비스</li> </ul>	2018.10.02	서울특별시	서울시 강남구 신사동 51-1 1009호(지하철, 대명동교차로)404호	02-3472-9090		오문석	솔루션	
1269	한국인식산업	<a href="http://www.korea-id.co.kr">www.korea-id.co.kr</a>	안면인식, 안면 진위 확인	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (안면인식) 안면 검증 및 인식</li> <li>■ (안면 진위 확인) 카메라에 인식된 안면의 진위 여부 확인</li> </ul>	1995.08.10	서울특별시	서울특별시 강남구 신사동 51-1 1008호(지하철, 대명동교차로) 404호	02-581-3511		이명성	솔루션	
1270	이모티에이아이	<a href="http://emoty.ai">emoty.ai</a>	컴퓨터 비전, 문자 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (컴퓨터 비전) 감정분석, 시선추적, 심박수 측정</li> <li>■ (문자 분석) 온라인 댓글 감정 분석</li> </ul>	2020.11.06	경기도	경기 성남시 분당구 판교로 100-100 1008호(지하철, 판교역) 1008호	010-58**-1995			솔루션	
1271	리얼타임테크	<a href="http://www.realtimetechnology.com">www.realtimetechnology.com</a>	머신비전, 영상분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (머신비전) AI비전기반 공정 감시</li> <li>■ (영상분석) AI비전기반 영상 인식 및 분류, 지능형 CCTV 관제</li> </ul>	2000.06.27	대전광역시	대전광역시 유성구 세움1로 283, 2층(대명동)	042-939-8841		진성일	솔루션	
1272	디엑스솔루션즈	<a href="http://dx-solutions.co.kr">http://dx-solutions.co.kr</a>	분석지능, 시각지능, 행동지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석지능) 다중 센서 기반의 설비 이상징후 탐지 및 장비 수명 관리</li> <li>■ (시각지능) 이미지, 영상 기반의 제품 양/불 판단 및 품질 검사</li> <li>■ (행동지능) 병원 환자, 출입 등 사람 움직임 분석에 따른 이상 상태 자동 알람</li> </ul>	2020.04.08	경상남도	부산광역시 중구 중앙대로 100-100 1008호(지하철, 중앙역) 1008호	055-601-9300		김종인	솔루션	
1273	그루크리에이티브랩	<a href="http://www.gamecrewlabs.com">http://www.gamecrewlabs.com</a>	행동 및 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동 및 기타) GAN 기반 합성 가상 아바타 AI솔루션</li> </ul>	2014.10.07	인천광역시	인천광역시 부평구 부평로 255, 부평테크센터 1015호	070-4575-5907		한성원	솔루션	
1274	모메드솔루션	<a href="http://www.momedsolution.com">http://www.momedsolution.com</a>	교육서비스 및 시설물 결함 진단	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (교육서비스 및 시설물 결함 진단) 객체 인식, 스마트 센서 등을 활용한 교육용 로봇 교구(교육용 드론, 캡로봇) 제작 및 시설물 결함 검증</li> </ul>	2010.08.09	광주광역시	광주광역시 북구 중앙로 100-100 1008호(지하철, 중앙역) 1008호	062-226-4282		강수진	솔루션	
1275	위앤아이티	<a href="https://www.wenit.co.kr">https://www.wenit.co.kr</a>	지능형 품질 및 영상분석, Smart MES, 설비 예지보전	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (지능형 품질 및 영상분석) 영상 데이터 기반 제품 자동 검사 및 품질 분석</li> <li>■ (Smart MES) IIoT센서 데이터 수집 및 분석 적용 MES</li> <li>■ (설비 예지보전) 설비 데이터 분석 및 잔존수명 예측, 설비 이상 탐지</li> </ul>	2003.03.04	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 306, 1517(지하철, 테헤란역) 1517호	02-2082-0082		유영학	솔루션	
1276	리얼바이오�케어	<a href="http://realbiocare.com">http://realbiocare.com</a>	분석지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석지능) 질병예측지능 : 사용자의 음성을 분석하여 우울증 지수를 예측하는 AI</li> <li>■ (분석지능) 질병예측지능 : 사용자의 음성을 분석하여 건강상태 및 질병을 예측하는 AI</li> <li>■ (분석지능) 언어 유창성 분석 지능 : 사용자의 음성을 분석하여 언어 유창성 지수를 예측하는 AI</li> </ul>	2020.08.01	광주광역시	광주광역시 북구 중앙로 100-100 1008호(지하철, 중앙역) 1008호	02-834-1688		김광민	솔루션	
1277	에스이랩	<a href="http://www.selab.co.kr">www.selab.co.kr</a>	AI기반 품질관리, AI기반 영상분석(사물인식) 위상, GIS, AI 기반 비전검사	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI기반 품질관리) AI 기반 데이터 품질 관리 솔루션</li> <li>■ (AI기반 영상분석 (사물인식 위상, GIS)) AI 기반 위상 영상 분석 솔루션</li> <li>■ (AI기반 비전검사) AI 데이터 수집, 데이터 분석 및 학습</li> </ul>	2002.08.18	서울특별시	서울시 강남구 논현로 150길 8 인명빌딩 4,5,6호	02-888-0850		오승준	솔루션	
1278	웰키아이엔씨	<a href="http://www.welkeyinc.com">http://www.welkeyinc.com</a>	콘텐츠 흥행도 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (콘텐츠 흥행도 분석)</li> <li>-드라마, 영화, 소설, 게임, 웹툰등의 콘텐츠를 구조적으로 분석</li> <li>-시나리오나 대사, 지문 등의 텍스트 데이터를 모델링하여, 전체 스토리 아크를 도출, 흥행도 예측</li> </ul>	2019.07.22	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 306, 1517(지하철, 테헤란역) 1517호	02-518-2378		김보규, 신수경	솔루션	
1279	에이아이파크	<a href="http://www.aipark.ai">www.aipark.ai</a>	영상합성 솔루션, 음성합성 솔루션, 합성사진 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상합성 솔루션) Talking Face Generation 기술 기반, 딥러닝을 활용한 AI 영상 합성 제작 서비스 및 API 개발 솔루션, 인공지능 화자 영상 합성, AI아나운서, AI 아바타, AI 휴먼 등 활용</li> <li>■ (음성합성 솔루션) TTS(Text to Speech) 기술 기반, 딥러닝을 활용한 AI 음성 합성 제작 서비스 및 API 개발 솔루션, AI 성우, AI 아나운서, AI 트윈, 커스텀 보이스 음성합성 개발 등 활용</li> <li>■ (합성사진 솔루션) GAN 기반, 딥페이크(Deepfake) 합성 솔루션 제공, AI 합성 및 일반 합성 사진(영상) 검출 API 개발 솔루션, 딥페이크 검출기, 가짜 사진, 가짜 영상, 합성 사진, 합성 영상 검출 API 개발 솔루션</li> </ul>	2020.04.21	서울특별시	서울시 마포구 백성로 118, 마포테크노스타워 604호	02-6925-6028		박철민	솔루션	
1280	바이오크	<a href="http://nabi.care">nabi.care</a>	챗봇, 임상 연구 데이터 가공	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (챗봇) 암 환자 케어 챗봇</li> <li>■ (임상 연구 데이터 가공) 암 임상(clinical) 연구 데이터 가공 및 관리</li> </ul>	2018.04.01	경상남도	경남 김해시 안성로 197, 한조관 425-1호	070-8015-9400		이해원	솔루션	
1281	민트팟	<a href="http://www.mintpot.net">www.mintpot.net</a>	언어인식, 객체정보 저작, 이미지 합성/연결	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어인식) 이미지 분석을 통한 AI 언어인식 기능</li> <li>■ (객체정보 저작) 인물, 사물 등 객체의 정보를 AI 웹 분석을 통해 자동 생성</li> <li>■ (이미지 합성/연결) 인물, 사물 등의 이미지를 AI 픽셀 정보 비교를 통한 자연스러운 합성 및 연결부위 자동 생성 기술</li> </ul>	2017.11.01	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 306, 1517(지하철, 테헤란역) 1517호	070-4212-9669		고범준	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1282	디아솔루션	di-solution.co.kr	이미지 데이터 수집/정제/가공, 객체 식별 모션(행위) 인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이미지 데이터 수집/정제/가공) AI데이터 자동 라벨링, 비식별화 기능을 제공하는 자동 어노테이션 툴 및 데이터 수집, 가공에 대한 통계 데이터 통계</li> <li>■ (객체 식별 모션(행위) 인식) CCTV 실시간 사람, 사물 등 객체식별, 모션에 의한 상황(낙상, 월담, 이상배회, 폭력 등) 인식</li> </ul>	2017.12.26	부산광역시	부산광역시 수영구 갈매로 54 마포인텔빌 3층	051-717-2503		남태우	솔루션	
1283	단비아이에씨	https://danbee.ai/	챗봇 빌더, 자연어처리, 챗봇 IoT	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (챗봇 빌더) 인공지능 언어모델 설계 및 제작, 학습, 배포와 외부시스템과 서비스 연동, 데이터 변환이 가능한 챗봇 빌더</li> <li>■ (자연어처리) 구문/담화분석, 의미분석, 형태소분석, 대화맥락 기반 예문 및 단어 추천</li> <li>■ (챗봇 IoT) 인공지능 언어모델을 통한 IoT 기기 연결 및 제어</li> </ul>	2018.08.17	서울특별시	서울특별시 강서구 마곡동로 14 행동연구소 연희 1층	02-2088-8018		서문길	솔루션	
1284	올로케이션	www.allocation.co.kr	행동지능, 시각지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동지능)</li> <li>-(AI영상분석 및 규칙 딥러닝) AI로보틱스 스포츠 심판 솔루션</li> <li>-(인공지능 공간학습기능 내장) 자율주행 발렛파킹 로봇 솔루션</li> <li>■ (시각지능)</li> <li>-(AI 학습기능 내장) 무인노상 주차면 관리 솔루션</li> </ul>	2011.02.10	서울특별시	서울시 구로구 디지털로 271, 808호	070-8220-4050		안철	솔루션	
1285	후본	www.whoborn.net	이미지, 오디오, 언어	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이미지) 이미지 판독</li> <li>■ (오디오) 오디오 판독</li> <li>■ (언어) 언어 학습 번역</li> </ul>	2013.04.01	서울특별시	서울 양천구 오목로 24길 20 1층	070-4327-6224		배영식	솔루션	
1286	지니어스	www.ws-genius.co.kr	시각지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각지능) 딥러닝 기반 AI 머신비전 검사기 (Smart Camera 기반)</li> <li>-AI기반 비전검사 및 불량제품 자동배출 설비 구축</li> <li>■ (시각지능) 딥러닝 기반 AI 머신비전 검사기 (PC Vision S/W 기반)</li> <li>-AI기반 비전검사 및 불량제품 자동배출 설비 구축</li> </ul>	2019.10.17	경기도	경기도 성남시 용문구 사가막로 6442연일 14 8층 1808호	031-8039-5671		박원호	솔루션	
1287	올시데이터	https://allseadata.com	AI 영상인식, AI 솔루션, 산업용 빅데이터 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 영상인식) 용접생성데이터, 용접시방서데이터, 용접품질데이터</li> <li>■ (AI 솔루션) RegTech(제재대상자, 테러그룹, 범죄자, 탈세자, 로비스트, 조달금지자 등), 건축물</li> <li>■ (산업용 빅데이터 분석) 조선/선박관련 데이터, 항공데이터, 선박운항데이터, 선박기자재 데이터, 디지털헬스데이터, 항공 여행데이터, 수출입데이터, 식의약품데이터, 리콜데이터, 공공데이터, 기업정보데이터</li> </ul>	2019.12.23	서울특별시	서울특별시 서초구 방배로44길 26, 연동빌딩 3층	02-6052-2224		엄형섭	데이터	
1288	원더박스글로벌	-	음성인식, 모델학습, 청각지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (음성인식) 음성인식을 위한 학습데이터 가공</li> <li>■ (모델학습) 학습데이터를 바탕으로 학습이 가능한 알고리즘</li> <li>■ (청각지능) 키워드 및 입력에 따른 개별 동작 분류</li> </ul>	2015.10.01	서울특별시	서울특별시 서초구 우정로44길 145 미래로타워 한스텔	070-7543-2940		배성진	솔루션	
1289	케이퍼스트랩	https://www.kfirstlab.com	AI 모바일 서비스, AI 서버, 백오피스 S/W 플랫폼 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 모바일 서비스 기본 플랫폼 솔루션) iOS와 Android를 동시에 지원하는 AI 서비스용 모바일 앱 및 서버, AI 서버, 백오피스 S/W 플랫폼 솔루션</li> <li>■ (추천 시스템) 협업필터링 및 딥러닝 AI 기반 추천 시스템 AI 서버</li> <li>■ (자연어 처리 감성분석 및 각종 기본 AI 모델 서비스) 감성분석 자연어처리 및 각종 기본 AI 모델 서버 개발 및 교육/컨설팅 서비스</li> </ul>	2018.01.24	서울특별시	서울시 강남구 자양로 126 성지하이츠 507호	02-458-2236		권갑진	솔루션	
1290	브로콜릭	broccolic.com	음성인식, 정형데이터, 자연어처리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (음성인식) 음성인식 기반의 서비스 개발</li> <li>■ (정형데이터) 최적의 피처 및 매칭 솔루션을 활용한 예측모델 개발 및 관련 서비스 개발</li> <li>■ (자연어처리) 영어문장 구문분석, 영어문장 이해도 측정 및 콘텐츠 추천 등이 가능한 서비스 개발</li> </ul>	2014.09.25	서울특별시	서울 영등포구 도영로19, 317호	0505-373-6001		박창섭	데이터	
1291	가우스랩	www.gausslab.co.kr	디지털 트윈 AR/VR, 열비 데이터 분석 ICT/ML, 수치해석 CAE/CPS	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (디지털 트윈 AR/DT) 설비(송/배전, 변전) 점검·진단 DT 솔루션 [AR/XR Logbook]</li> <li>-실감 콘텐츠 (AR/VR) 및 음성인식/명령 (STT/TTS) API 개발</li> <li>-IoT 센서 측정 ICT 디바이스 (데이터 측정/ 분석 Tool) 개발</li> <li>-에너지(전력)·자원, 중공업 산업 분야</li> <li>■ (설비 데이터 분석 ICT/ML) IoT/ICT 기반 데이터 가공/분석 서비스 [MY AR/XR]</li> <li>-점검·진단·고장예지/예측 알고리즘 개발 (AI)</li> <li>-설비 이력 데이터 가공/분석 (ML)</li> <li>-에너지 변환(기기/설비) 분야</li> <li>■ (수치해석 CAE/CPS) 전자기/열/유동 수치 해석(3D M&amp;S)</li> <li>-충전기(발전기, 변압기, 차단기, 전동기 등) 수치해석</li> <li>-에너지 산업 분야 적용 사이버 물리 시스템(CPS)</li> </ul>	2020.07.31	서울특별시	서울시 노원구 홍성로14길 27, 1층 서울중앙디지털	02-3280-0730		이정근	솔루션	
1292	채움아이티	http://www.cuit.co.kr	레이콘 솔루션 AI, 공채 입도분석 AI, 소성가공 Tool-Life측정	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (레이콘 솔루션 AI) QCS BIGDATA 및 영상판독기술을 기반으로 한 실시간 레미콘 품질(솔럼프) 판정 시스템</li> <li>■ (공채 입도분석 AI) 인공지능 기술을 활용한 공채 입형/입도 자동판독 시스템</li> <li>■ (소성가공 Tool-Life측정) 소성가공 분야 고속도강 tool에 대한 품질 자동측정 시스템</li> </ul>	2017.03.23	서울특별시	서울특별시 강진구 디지털로 121 제이스가인타워 1108호	070-8866-3015		김대철	솔루션	
1293	대가들이사는마음	www.inflai.com	이미지분석, 영상분석, 자연어(텍스트)분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이미지분석) 이미지분석을 통한 광고주 최적화 카테고리 추천</li> <li>■ (영상분석) 영상분석을 통한 제품카테고리 추천</li> <li>■ (자연어(텍스트)분석) SNS상의 자연어처리를 통한 광고 긍정/부정효과 분석</li> </ul>	2016.06.13	경기도	경기도 고양시 일산동구 백석로 195 명시타워 4005호	1522-7947		김무성	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1294	로민	lomin.ai	딥러닝 OCR	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (딥러닝 OCR)</li> <li>-신분증 3종 자동인식 (AI OCR)</li> <li>-보험금 청구문서, 금융 업무문서 자동인식(AI OCR)</li> <li>-공공문서/행정문서 자동인식(AI OCR)</li> </ul>	2018.05.01	서울특별시	서울특별시 서초구 역삼로 471 201호 201호	02-6442-0981		강지홍	솔루션	
1295	라파엘씨아이	www.raphaelcorea.com	분석지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석지능) 실시간 가격 분석 및 예측</li> <li>■ (분석지능) 그루핑 분석 기반 업무 문서 파싱</li> <li>■ (분석지능) 머신러닝센터 날 교체 최적화 모듈</li> </ul>	2014.06.14	대구광역시	경주시 서문로 111호 111호 111호	070-8279-0780		이우준	솔루션	
1296	브이터치	www.vtouch.io	영상인식(딥러닝)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상인식(딥러닝))</li> <li>-제스처 인식</li> <li>-타치리스 터치</li> <li>-게이츠, 바디 조인트 인식</li> </ul>	2012.04.19	서울특별시	서울시 강남구 강남대로132길 25 4층, 5층	010-37*-2081		김석중, 김도현	솔루션	
1297	시더	www.cedar.kr	안면인식, 동작인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (안면인식) 얼굴인식/감정 분석/응시 판단 알고리즘, 데이터분석</li> <li>■ (동작인식) 동작인식 알고리즘(인터랙션 기능), 데이터분석</li> </ul>	2013.05.01	경기도	경기도 성남시 분당구 분당로 111 111호 111호 111호	070-4901-6150		정택성	솔루션	
1298	엔유비즈	www.nubiz.co.kr	빅데이터 분석 지도기반 시각화, 모니터링(예측, 에너지효율화)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (빅데이터 분석 지도기반 시각화) 공공빅데이터 등에 대한 정제, 가공 및 분석/ GPS기반 정보탐색 가능한 인터랙티브 웹어플리케이션</li> <li>■ (모니터링/예측) 빅데이터 분석 및 예측, 분류 등 딥러닝 알고리즘을 사용한 분석 모델 개발</li> <li>■ (에너지효율화) 전기, 가스 등 에너지 데이터와 소비자별 특성/유형을 분석하고 학습하여 에너지소비 예측모델 개발</li> </ul>	2012.01.20	광주광역시	광주광역시 서구 삼동로 89, 삼동로 89호 201호 201호	062-714-3345		이보현	솔루션	
1299	디에스트레이트	ds-etrade.co.kr	수요예측, 재고 최적화	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (수요예측) Machine Learning 기반의 수요예측</li> <li>■ (재고 최적화) 재고 시뮬레이션 기반의 재고 최적화</li> </ul>	2000.06.26	서울특별시	서울시 서초구 동산로 115, 6층 6층 6층	02-591-1737		박수열	솔루션	
1300	로드피아	http://roadpia.co.kr	분석지능, 이미지인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석지능) 가격 예측 지능</li> <li>- 실시간 가격 분석 및 예측</li> <li>- 원자재 시장을 분석하여 가격변동을 예측</li> <li>- 원자재 수집 정보로부터의 비정형 데이터 분석</li> <li>■ (분석지능) : 설비 예지보전</li> <li>- 제조설비 데이터 분석(이상감지)</li> <li>- 제조설비의 고장 예측 및 예지보전</li> <li>■ (이미지 인식) 이미지 분석 자동 판독</li> <li>- 머신러닝 기반 이미지 자동 분류 프로그램</li> <li>- 이미지와 동영상 속 대상을 자동 추출 프로그램</li> <li>- 다중 이미지 검증을 위한 합성곱신경망 학습 프로그램</li> </ul>	2004.03.04	경기도	경기도 용인시 기흥구 용매로 120 1506호	031-494-7706		이상덕	솔루션	
1301	아이피캠프	www.ipcamp.co.kr	AI딥러닝, AI기반, 데이터공급	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI딥러닝) AI딥러닝기반 장애인 전용주차구역 비대면 이동식 단속장치</li> <li>■ (AI기반) AI기반 학습데이터 구축(대형생활폐기물, 동물사체 등)</li> <li>■ (데이터공급) 한국데이터산업진흥원-공급기업으로 선정</li> </ul>	2018.04.16	경상남도	창원시 마산합포구 마산로 141, 141호 141호 141호	055-763-3437		석육민	솔루션	
1302	엠펙시스템	www.mpole.co.kr	딥러닝	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (딥러닝) 이미지 분석 자동 판독</li> </ul>	2012.07.24	서울특별시	서울특별시 서초구 역삼로 37 300호 300호 300호	02-6929-0074		송승찬	솔루션	
1303	로그프레스	https://ko.logpresso.com/	데이터엔지니어링, 실시간이상탐지, AI기반 SIEM	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (데이터엔지니어링) 실제 업무 환경에 AI적용을 위한 데이터 파이프라인 구성</li> <li>■ (실시간이상탐지) 수집하는 실시간 데이터 기반으로 실시간 이상탐지 수행</li> <li>■ (AI기반 SIEM) AI기반 룰을 적용할 수 있는 통합보안 SIEM 솔루션</li> </ul>	2013.03.14	서울특별시	서울특별시 마포구 세재로 7 5KJ 5층 5층	02-6730-7249		양봉열	솔루션	
1304	에이치앤엘시스템	www.hlsystem.com	AI플랫폼, 챗봇, 빅데이터	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI플랫폼) 이미지/영상 분석을 통한 제품 품질검사</li> <li>■ (챗봇) 딥러닝 기반의 콜센터 챗봇</li> <li>■ (빅데이터) 빅데이터 구축 및 빅데이터 컨설팅</li> </ul>	2004.03.05	서울특별시	서울시 중구 세종대로 22 22호 22호 22호	02-739-5161		황병열	솔루션	
1305	메트릭스	http://www.networks.co.kr	언어, AI학습용데이터구축, 언어자원구축	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어) 감성, 의도, 코퍼스분석 챗봇</li> <li>■ (AI학습용데이터구축) AI 학습용데이터 클라우드소스플랫폼 '메트릭스'를 통한 AI 학습용 데이터 수집 및 가공</li> <li>■ (언어자원구축) 영상자료 전사 및 검증, 메타 정보 구축</li> </ul>	2019.12.02	서울특별시	서울특별시 서초구 양재로 19길 40지하, 40지하 40지하	02-6377-0852	AI Data 사업부 연결 부탁드립니다.	나윤정	솔루션	
1306	에이비이에이치	www.abhctst.com	Vision AI Solution, Cpk Solution	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (Vision AI Solution) Vision Camera를 통한 품질 QC Solution</li> <li>■ (Cpk Solution) CNN, DNN, LSTM을 통한 공정 변수 Cpk 산출 Solution</li> </ul>	2018.01.02	울산광역시	울산광역시 중구 동구로 160-11 12층, 12층 12층 12층	052-277-9856		한아람	솔루션	
1307	일주지앤에스	www.i-gns.co.kr	설비예지보전, Analytics UI, Big Data	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (설비예지보전) 제조설비 센서 데이터를 통한 제조설비 수명 예측</li> <li>■ (Analytics UI) 제조설비 상태 그래프를 통한 시각화 및 제어</li> <li>■ (Big Data) 대용량 데이터 수집 및 처리</li> </ul>	2006.06.29	부산광역시	부산광역시 동래구 석사로 10-1 10층 10층 10층	051-502-4570		김정엽	솔루션	
1308	프로보예듀	www.probo.kr	AI 영상분석, AI 모델링, 데이터 전처리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 영상분석) 동영상 기반 특정 상황 분류</li> <li>■ (AI 모델링) 데이터 분석으로 인공지능 모델 생성</li> <li>■ (데이터 전처리) 다양한 데이터 수집 및 전처리</li> </ul>	2014.08.11	경기도	경기도 성남시 수정구 대왕판교로 815, 730호	02-908-3170		류제홍	데이터	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1309	포디솔루션	4dsolution.co.kr	계절 기후예측, 기상 예측자료 후처리, 기상 관측자료 품질검사	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (계절 기후예측) -LSTM, Prophet 등을 활용한 계절 기후예측 정보 생산</li> <li>-평균/최고/최저기온, 강수량, 풍속 등 정보 생산</li> <li>■ (기상 예측자료 후처리) -기상 모델예측 자료의 성능 향상을 위해 CNN, LSTM등의 딥러닝 기법을 활용하여 후처리</li> <li>■ (기상 관측자료 품질검사) -AI를 활용한 기상 관측자료의 품질 검사(QC)</li> </ul>	2011.03.17	서울특별시	서울특별시 관악구 봉곡로 206, 406호(가천동, 삼성인도비지니스)	070-5117-5992		김기영	데이터	
1310	미스테리코	https://mysterico.com/	자연어 처리(NLP), 감성분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (자연어 처리(NLP)) 자연어 데이터 수집 및 딥러닝 모델링</li> <li>■ (감성분석) 클라우드 API 기반의 감성분석(긍정, 부정, 중립)</li> </ul>	2018.09.20	서울특별시	서울특별시 마포구 아골마당로 5길 52, 3층	02-3143-7666		고남길	데이터	
1311	그레온	www.greon.co.kr	AI 가공, AI 학습, 비전인식/분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 가공) AI 학습용 데이터 가공 및 가공 플랫폼</li> <li>■ (AI 학습) AI 학습용 솔루션 및 플랫폼</li> <li>■ (비전인식/분석) 이미지, 영상 데이터 인식 및 식별, 분석</li> </ul>	2019.08.28	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로7길 10, 404호(강남구 삼성동)	070-8818-0111		김건	솔루션	
1312	카이엠	www.kaiem.co.kr	스케줄링, 시뮬레이션, 최적화	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (스케줄링) 교대제 근무표 스케줄 자동 생성</li> <li>■ (시뮬레이션) 공정 및 운용 시뮬레이션</li> <li>■ (최적화) 수리수준 최적화, 예비품 최적 수량 산출</li> </ul>	2009.01.12	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로11길 11, 1004호(강남구 삼성동)	070-7523-1099		정운찬	솔루션	
1313	델타엑스	http://www.deltax.ai	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 엑스 파일럿 / X-Pilot</li> <li>- X-Pilot은 Pseudo-LiDAR 기반의 자율주행 인지 솔루션입니다. X-Pilot의 핵심인 Pseudo-LiDAR는 고가의 LiDAR 장치 없이 카메라 센서에 순수 컴퓨터 비전 기술을 적용하여 실시간 3D 맵핑, 3D Depth 측정, 시맨틱 분석, 객체 탐지, 판옵티콘 시그멘테이션, 차선 탐지, 주행 가능 영역 탐지, 보행자 속도 추론, 미래 궤적 예측 등 자율주행에 수반되는 인지 작업을 수행합니다.</li> <li>■ (분석) 엑스 비전 / X-Vision</li> <li>- X-Vision은 AI 영상 분석 솔루션입니다. 컴퓨터 비전 기술이 실시간으로 콘텐츠를 종합 분석하여 얼굴 인식, 객체 추적, 딥페이크 탐지, 부적절한 콘텐츠 탐지, 사진처럼 자연스러운 이미지 생성, 3D 장면 재구성 등 정교하고 수준 높은 기능을 제공합니다. X-Vision의 API를 OTT 서비스 플랫폼 및 모바일 기기, TV, 가전제품 등의 영역에 사업화할 수 있도록 SaaS 형태로 서비스합니다.</li> <li>■ (분석) 엑스 디텍트 / X-Detect</li> <li>- X-Detect는 AI 기반의 사이버 위협 분석 체계입니다. IP 정보, 공격명, 사용 포트, 프로토콜, 공격 타입 등의 침해 정보를 종합하여 공격 패턴을 시각화함으로써 복잡한 사이버 보안 현황을 한눈에 보기 쉽게 표현합니다. 또한, MLOps 2단계를 적용하여 훈련, 검증 및 테스트 목적의 데이터 세트를 자동 업데이트해 최적화된 상태를 유지합니다. 1차 탐지의 정확도를 높이고 우선 순위를 보안 관제팀에 전달하여 중요한 보안 이슈에 집중할 수 있도록 돕는 최상의 데이터 보안 시스템입니다.</li> </ul>	2020.09.15	서울특별시	서울시 중구 남대문로9길 24 502호	070-8065-3114		김수훈, 김수민	솔루션	
1314	지와이네트웍스	www.gynetworks.com	이미지 검색, 안전 보안	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이미지 검색) DeepCon 비전API플랫폼</li> <li>■ (안전 보안) 현장관리기반 위협요소 이미지/영상 분석</li> <li>■ (안전 보안) 드론 영상기반 인공지능 수색 프로그램</li> </ul>	2016.01.26	인천광역시	인천시 연수구 송도문화로 119 B1006호	02-6101-1230		방승운	솔루션	
1315	마켓링크	www.marketlink.co.kr	자연어처리, 이미지, AI모델링/알고리즘	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (자연어처리) 자연어 형태소 분류, 라벨링/태깅, 텍스트마이닝, 분석/시각화 시스템</li> <li>■ (이미지) 이미지 인식 알고리즘 및 학습DB 구축 기술</li> <li>■ (AI모델링/알고리즘) 딥러닝 기반 예측 및 추천 모델링</li> </ul>	2011.02.09	서울특별시	서울 서대문구 경기도로 15, 5층(영등포동 4층)	02-3787-9647		김종호	데이터	
1316	심플한	www.simplehansoft.com	자연어처리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (자연어처리) 지능형검색</li> <li>■ (자연어처리) 특허가치평가</li> <li>■ (자연어처리) 키워드매핑</li> </ul>	2014.09.11	인천광역시	인천광역시 미추홀구 소성로 192 남원빌딩 401호	070-4848-3157		백성하	솔루션	
1317	하이지노	http://www.hygin.co.kr	인공지능, 분석영역, 산업영역	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (인공지능) Machine Learnin, Deep Learning</li> <li>■ (분석영역) 빅데이터 분석을 통한 설비 예자·보전</li> <li>■ (산업영역) Manufacturing, Smart Farm</li> </ul>	2018.10.15	경기도	경기도 성남시 분당구 신정동 148-2길 31, 1004호(분당구 신정동)	031-382-3755		김하을	솔루션	
1318	베이스온	www.baseon.ai	AI 이미지분석, AI 분석지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 이미지분석) 머신비전, 딥러닝, PCB 품질검사, 제품 출고검사</li> <li>■ (AI 분석지능) 빅데이터 분석을 통한 공정개선/납기예측/제품가격 제안</li> </ul>	2010.04.28	경기도	경기도 안산시 단원구 관악로 161, 2기(안산시 단원구 관악로)	031-507-2533		한상훈	솔루션	
1319	원투씨엠	www.12cm.co.kr	개인화 추천, 시각 지능, 분석 지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (개인화 추천) 고객 행동 데이터와 구매 및 이용 패턴 분석 데이터를 기반으로 개인화 선호 상품과 콘텐츠 추천</li> <li>■ (시각 지능) 일반 및 농수산물 스마트 재배환경의 시각 이미지 수집, 가공, 라벨링, 메타데이터 추출, 비전 AI학습을 위한 모바일 앱과 클라우드 플랫폼 구축</li> <li>■ (분석 지능) 스마트팩토리, 스마트팜, 아쿠아팜과 퍼스널모빌리티의 IoT 센서 데이터의 수집 및 전처리 가공 정제 후 외부 환경데이터와 지도 데이터와 연결된 시계열, 시공간 데이터 분석 (분류, 군집, 예측). 센서 제어를 위한 의사결정 AI 학습 및 실시간 센서 제어 연동 및 전문가를 위한 비대면 모바일 의사결정 지원 앱 개발</li> </ul>	2013.03.08	경기도	경기도 성남시 분당구 관악로161길 31, 1004호(분당구 신정동)	070-7018-9179		한정균	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1320	유비즈정보기술	ubizit.com	데이터수집/정제, AI 모델 개발, 응용 SW 개발	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (데이터수집/정제) 모바일용 이미지 Annotation(Labeling, Marking) SW, Annotation Project별 진행 결과 및 교차 분석 SW</li> <li>■ (AI 모델 개발) AI 기반 불량예측, 고장예측 학습 모델 개발</li> <li>■ (응용 SW 개발) AI 학습 모델 적용 응용 SW 개발</li> </ul>	2004.06.01	대전광역시	대전 유성구 천성3로 17, 2층 414호(관동동, 대우아파트)	042-483-4480		손명준	솔루션	
1321	태거스	taggers.io	광고 자동화/최적화	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (광고 자동화/최적화) 광고 매체 통합 집행 및 관리 솔루션</li> </ul>	2017.02.16	서울특별시	서울특별시 중랑구 세한안로 76 본표지전 빌딩 4층	010-20*-9773		진희종	솔루션	
1322	마이다스인	https://www.midashi.com/	영상분석, HR데이터 분석, 행동/성과 예측	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상분석) 구직자 질의응답 영상을 통한 안정감, 의사표현, 감정전달 능력 분석</li> <li>■ (HR데이터 분석) 재직자 HR데이터 분석을 통한 고성과 역량 모델 구축</li> <li>■ (행동/성과 예측) 구직자 AI역량검사 수검 데이터 분석을 통한 성과 예측</li> </ul>	2020.02.03	경기도	경기 고양시 일산구 일산로11길 15, 11층 1102호(대행동2가, 연희빌딩)	031-789-2012		신대석	솔루션	
1323	코어소프트	www.coresoft.co.kr	지식표현 및 언어지능, 예측/추천기술, 지능형 에이전트	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (지식표현 및 언어지능) <ul style="list-style-type: none"> <li>-자연어 이해를 기반으로 텍스트 마이닝, 분석지능, 추론</li> <li>-자연어 처리 기반의 단어 자동완성 및 추천 Editing 솔루션</li> <li>-지식추론 기술을 적용 연관성 있는 정보, 데이터, 단어 유추</li> </ul> </li> <li>■ (예측, 추천기술) <ul style="list-style-type: none"> <li>-수요자, 공급자의 특성을 기반으로 최적화된 상품 추천 모델링</li> <li>-기계학습을 사용하여 시계열 데이터 예측 및 시각화</li> <li>-광고별, 매장별 선호도에 대한 정보수집 및 추천</li> </ul> </li> <li>■ (지능형 에이전트) <ul style="list-style-type: none"> <li>-비대면 기기(PC, 테블릿, 모바일 기기)의 사전 장애 탐지·예측 및 복구 솔루션</li> </ul> </li> </ul>	2013.03.21	서울특별시	서울시 중랑구 세한안로 76 4A-2001호(관동동, 연희빌딩)102호	02-2169-2361		소순주	솔루션	
1324	넥스인테크놀로지	www.nexin.kr	AI OCR	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI OCR) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 인쇄체/손글씨 인식 OCR</li> <li>- 금융권 여신업무 서류인식</li> <li>- 자율주행 한글도로표시 인식</li> </ul> </li> </ul>	2015.08.07	서울특별시	서울시 중구 세종대로 52, 11층 1102호(대행동2가, 연희빌딩)	02-857-6230		김대중	솔루션	
1325	빅데이터랩스	www.bigdatalabs.co.kr	빅데이터 플랫폼, 클라우드/빅데이터 플랫폼 기반 AI분석서비스	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (빅데이터 플랫폼) 대규모 실시간 AI데이터셋 관리를 위한 빅데이터 플랫폼</li> <li>■ (클라우드/빅데이터 플랫폼 기반 AI분석서비스) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대규모 실시간 IoT 데이터 대상 AI 분석 플랫폼</li> <li>- 클라우드/빅데이터 플랫폼 기반 AI 분석 서비스 (AlaaS : AI as a Service)</li> </ul> </li> </ul>	2020.10.15	충청북도	충북 청주시 서원구 봉곡로11길 94-8 411호 (구인동 동원빌딩)	043-261-3258		조원섭	솔루션	
1326	플라밍고	datamingo.com	AI기반 지능형 DETECT 및 분석, AI기반 빅데이터 분석, IoT 스마트시티 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI기반 지능형 DETECT 및 분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 마스크 얼굴인식 : 마스크를 쓴 상태에도 얼굴 식별 및 DATA FEATURE 탐지</li> <li>- 얼굴인식 : 사용자의 행동, 감정, 상태, 나이, 움직임 등 인식 및 추정, 출입시스템, 금융</li> <li>- 사람과 물체 추적 : 특정 행동에 따른 포징 및 패턴, 운동 포징, 이상 행동 등 탐지 및 예측 (ex. 비대면 홈트레이닝 자세/운동/균형/신체상태 인식 및 분석 등, 공공공간 이용 분석(이용자 수, 이용형태 등) 자동 분석 기록)</li> <li>- 상품 추천 : 해당 식별에 따른 맞춤형 상품추천 최적 상품 추천 모델링</li> </ul> </li> <li>■ (AI기반 빅데이터 분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 분석 및 예측 : 비즈니스 지표 및 가격 예측, 상품, 날씨, 판매 실적 등 유통 데이터를 자동 분석해 수요예측</li> <li>- 금융 : 개인정보 및 과거 결제 데이터 연계를 통한, 예측 및 리스크 평가</li> </ul> </li> <li>- 빅데이터 분석 : 비정형데이터 및 빅데이터 정제 및 가공, 데이터 마이닝, 시각화 솔루션 제공</li> </ul>	2017년 9월	서울특별시	서울시 영등포구 영서로14로 83 오트타워 19층	070-5678-9999		김상완	솔루션	
1327	리눅스아이티	linuxit.co.kr	AI 비전검사기	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 비전검사기) 생산제품 품질검사(불량품 판별)</li> </ul>	2007.03.23	광주광역시	광주광역시 광안구 금평로 44번길 53-1(소촌동)	062-971-3087		권경주	솔루션	
1328	크레스콤	www.crescom.ai	영상분석, 데이터분석, 예측예측	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상분석) 자동검출 자동분류 object detection, classification, segmentation 딥러닝 영상 분석 개발 및 서비스</li> <li>■ (데이터분석) 빅데이터 의료데이터 자동분석 특징추출 영상-비영상 통합분석</li> <li>■ (예후예측) 빅데이터 인공지능기반 예후 예측 솔루션</li> </ul>	2017.01.05	경기도	경기도 성남시 분당구 분당대로317번길 8, 2014동 209호	031-778-8246		이재준	솔루션	
1329	올에이아이	www.allai.co.kr(3월15일 개편)	Data Annotation, AI Device 제작	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (Data Annotation) AI Data 구축 및 Annotation (LiDAR Data Processing)</li> <li>■ (AI Device 제작) 차량용 AI Edge Computing Board OEM, ODM Design</li> </ul>	2020.08.11	서울특별시	경기도 성남시 분당구 분당로 11, 11층 1101호(대행동, 연희아파트)	031-721-7277		김용각	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1330	알투소프트	www.r2soft.co.kr		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 기반 무인 RPA 시스템(Unattended RPA)) 사람의 개입이 필요 없는 로봇틱 프로세스 자동화 (RPA) 솔루션 도입 및 서비스 개발</li> <li>■ (AI 기반 유인 RPA 시스템(Attended RPA)) 사람과 협업하는 로봇틱 프로세스 자동화 (RPA) 솔루션 도입 및 서비스 개발</li> </ul>	2005.07.28	대전광역시	대전광역시 유구 동영로 119, 디스데이터 7층 703호	042-488-3009		강용호	솔루션	
1331	디지털리치인내셔널	www.digitalrich.co.kr	지능형 방송 AI, 지능형 로컬광고 방송, 지능형 타겟광고 방송	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (지능형 방송 AI) 넷플릭스의 active data를 수집 및 학습</li> <li>■ (지능형 로컬광고 방송) 시청자의 시청취향에 대응하는 광고컨텐츠를 AI가 자동편성</li> <li>■ (지능형 타겟광고 방송) 시청자가 선호하는 컨텐츠에 대응하는 광고를 분류 및 그룹화</li> </ul>	2013.11.06	경기도	경기도 남양주시 전진우회로 89-2	070-7011-2820		이홍재	솔루션	
1332	엔사이크	ncyc.ai	스마트 뷰티, 스마트 제조, 스마트 물류	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (스마트 뷰티) 스마트폰을 활용한 간편 피부, 두피 촬영 및 이미지와 NLP 기반의 텍스트 분석 기술</li> <li>■ (스마트 제조) 신규 설비의 초기 설치 시 고정정후 예측을 위한 솔루션</li> <li>■ (스마트 물류) 라스트 마일 서비스를 위한 물품별 배송기업 매칭 솔루션</li> </ul>	2019.06.25	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 455, 10층 1001호	02-720-9940		진훈	데이터	
1333	트윈	www.twim21.com	딥러닝 비전검사, 빅데이터, MES	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (딥러닝 비전검사) AI딥러닝 검사설비 : 인공지능 검사 엔진을 접목한 각종 외관 불량 검사 설비 제작 및 구축</li> <li>- 양품/불량품 이미지 자동 학습 및 불량 유형별 자동 분류</li> <li>- 생산 품목 및 공정 환경에 맞게 카메라, 조명, 렌즈, 컨트롤러 등 맞춤형 제작함(고객 맞춤화).</li> <li>- SW만 공급이 아닌 공장 자동화 설비를 구축</li> <li>- 학습부터 시스템 안정화까지 모두 관리</li> <li>- 자동차부품, 진단키트, 식품, 2차전지 등 다양한 산업에 국내 최대 구축 사례 보유</li> <li>■ (빅데이터) 예지보전, 수율 향상을 위한 데이터 분석 제공</li> <li>■ (MES) 고객사 설비 분석(빅데이터)이 들어간 MES제공</li> </ul>	2010.01.13	경기도	경기도 화성시 상성1로 4길 7-4	031-8055-8274		정환섭	솔루션	
1334	애니파이브	www.anyfive.com	번역, 이미지 분류, 분류 및 자연어처리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (번역) 온라인 협업과 검수기능을 지원하는 CAT (Computer-assisted Translation) 툴</li> <li>■ (이미지 분류) YouTube 동영상 카테고리 분류 엔진</li> <li>■ (분류 및 자연어처리) 특허 가치 및 권리성 평가 솔루션</li> </ul>	2003.02.25	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 455, 10층 1001호	02-2082-2615		김기종	솔루션	
1335	씨엔비스	www.cnbis.co.kr	분석지능(머신러닝), 분석지능(시계열분석)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석지능(머신러닝))</li> <li>- 머신러닝 로지스틱 회귀 분석기반 지도학습 모델을 통한 사전품질관리</li> <li>- 설비 레시피 조건값의 기계 학습에 따른 예방품질 구축</li> <li>- 품질 요소에 영향을 미치는 사전요인 발생으로 인한 품질 확보</li> <li>■ (분석지능(시계열분석))</li> <li>- 학습 기반 수요 예측과 계획생산에 대한 학습 모델 의사결정</li> <li>- 예방 설비 보전을 위한 추이분석</li> </ul>	2010.10.27	경기도	경기도 의정부시 의정부로 45, 2층 201호	031-502-4900		백재원	솔루션	
1336	디어젠	deargen.me/ko	인공지능 신약발굴 플랫폼	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (인공지능 신약발굴 플랫폼)</li> <li>[Dr.UG] : 유전체 데이터 분석, 바이오마커 예측, 후보물질 발굴 및 최적화를 통한 새로운 질병 타겟 발굴 및 신약 후보물질 디자인으로 다음과 같은 4가지 기술로 구성</li> <li>1. DearTRANS : 질병의 원인이 되는 단백질이나 바이오마커를 발굴하는 기능</li> <li>2. DearDTI : 단백질-화합물의 결합력을 예측하는 기술</li> <li>3. DearDTE : 약물이 세포 내에서 어떠한 활성을 보이는지 예측</li> <li>4. MolEQ : 치료제 후보물질의 다중 특성을 동시에 최적화하는 기술</li> <li>AI기술을 신약개발에 접목하여, 신약 개발의 초기 R&amp;D 연구를 보조하면서 신약개발 전체 프로세스의 시간과 비용을 감소시킴. 또한, 그동안 치료제 개발 접근이 어려웠던 질병 분야의 연구를 가능하게 함.</li> </ul>	2016.12.06	대전광역시	대전광역시 유성구 문지로 193, 행장동 602호	042-716-2100		강길수	솔루션	
1337	더아이엠씨	www.theimc.co.kr	자연어처리, 음성인식, 시각지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (자연어처리) 텍스트마이닝, 지식 기반 질의 처리 등 자연어 처리 기술</li> <li>■ (음성인식) 민원, 상담 문의 등 발화 음성에 대한 텍스트 변환 기술</li> <li>■ (시각지능) 의료, 위성(항공) 영상의 객체 인식, 추출, 분할 기술</li> </ul>	2003.12.03	대구광역시	대구광역시 수성구 알파시티1로 35길 17	070-4904-8376		전채남	솔루션	
1338	오딘로봇릭스	www.odinrobotics.com	영상지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상지능)</li> <li>- 출입통제(피플카운팅, 피플트래킹)</li> <li>- 사람 이상행위감지(노숙, 도난)</li> <li>- 매장상태감지(정렬)</li> </ul>	2019.06.25	경기도	경기도 성남시 수정구 대왕판교로 815, 847호	031-5182-9201		장형준	솔루션	
1339	메타빌드	www.metabuild.co.kr	AI 가공/학습/예측, AI플랫폼, AI 컨설팅	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 가공/학습/예측) 공공, 의료, 교통, 국방, 제조, 시티, 건설 등 학습 데이터 구축, 모델 생성 및 최적화 제공</li> <li>■ (AI 플랫폼) 수집(추출), 가공, 분석, 학습, 예측, 시각화, AutoML, XAI등을 제공하는 AI플랫폼, AI 서비스 API 제공, AIoT, 서비스 구축</li> <li>■ (AI 컨설팅) 빅데이터 분석/마이닝/리포팅을 통한 AI 컨설팅 제공</li> </ul>	1998.11.23	서울특별시	서울특별시 서초구 효령로 208, 메타빌드빌딩	02-6901-3881		조봉연	솔루션	
1340	전통예술문화문	http://문화문.com	데이터기반컨설팅, 상품추천, 챗봇	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (데이터기반컨설팅) 데이터 기반 고객분석 및 마케팅 활용 솔루션</li> <li>■ (상품추천) 소비자 행동, 구매패턴 기반 알고리즘</li> <li>■ (챗봇) 대중교통 활용 여행, 관광</li> </ul>	2019.10.16	서울특별시	서울시 종로구 창경궁로 254 615호	02-2135-9970		이상준	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1341	비아이씨	www.bictech.co.kr	순수 알고리즘, AI/SW 개발, Mobile Edge 추적	■ (순수 알고리즘) 음성 및 이미지 대상의 딥러닝 알고리즘 개발 컨설팅 ■ (AI/SW 개발) 이용자 생활 패턴 대상 기계학습 기반, 생활편의증진가이드 SW 적용 ■ (Mobile Edge 추적) Mobile Edge 이동 및 Resource(CPU, Memory, NW 등) 사용량 예측	2015.03.02	경기도	경기도 평택시 평택구 평택로 289번길 25 2층 제2동 2C동(평택시 1148)	070-4048-7730		이선진	솔루션	
1342	두유비	www.doub.co.kr	음성인식/문서인식, 빅데이터 마이닝 분석, 대화로봇, 챗봇	■ (음성인식, 문서인식) 전문분야(의료, 공장, 기업 등)의 음성 및 문서 인식 기술 ■ (비정형 데이터 분석) 상담센터 대화 분석(TA), 실시간 상담 보조, 대화 요약 기술 ■ (대화로봇, 챗봇) AI 챗봇, 빅스비, 시리, OK구글 등 음성 대화 로봇 기술	2015.03.23	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 15길 6, 9층(여강동, 역삼동)	02-565-6627		손현곤	솔루션	
1343	피씨티	www.powerct.kr	의료	■ (의료) - 대장암 발병 위험을 예측 AI 솔루션 - 생활습관 및 임상 데이터 기반의 질환 예측 AI솔루션	2014.09.19	경기도	경기도 평택시 서원구 평택로 41 2층 제2동 2C동(평택시 1148)	031-734-3123		정정일	솔루션	
1344	디지쿼터스	www.safetv.kr	지능형 CCTV, 안전 AI CCTV, 안전	■ (지능형CCTV) 건설현장 근로자 안전 사전 예방 AI CCTV ■ (안전 AI CCTV) 산업현장 근로자 쓰러짐, 화재, 안전조착 등 안전 CCTV ■ (안전) 건설현장 건설기계 위험 사전 인지 AI CCTV	2007.09.21	경기도	경기도 평택시 평택구 평택로 188번길 13 제2동(역삼동) 4층 201호	031-706-7061		오승혁	솔루션	
1345	인포보스	www.infoboss.co.kr	빅데이터 분류/분석	■ (빅데이터 분류/분석) - 전체 유전체 데이터 기반 정밀한 2차 대사산물 생산예측 엔진 - 비정형 텍스트 데이터(한의학/전통의학 포함)기반 새로운 활용 용도 예측 엔진 - 복합물이 세포에 미치는 영향(Mode of Action) 예측 엔진	2015.05.01	서울특별시	서울시 강남구 선릉로 670(여론별동) 301호	02-6341-1185		손정혁, 박종현	데이터	
1346	인실리코젠	insilicogen.com	영상처리와 딥러닝 영상 정보 처리 기술과 최적화된 딥러닝 모델 개발 - 솔루션 IncoCV (인공지능 추천) 딥러닝 기반 최신 추천 시스템 알고리즘을 토대로 기업 내 상품들을 고객 맞춤형으로 추천 - 솔루션 IncoRecom (유전체 기반 기계학습 형질예측) 다양한 유전체 정보(NGS, 유전자칩) 처리 기술과 이를 이용한 기계학습 및 특징선택 기술(예, 질병마커 발굴) (AI관련 SW 개발) AI 기술을 탑재한 웹/모바일 어플리케이션 개발	2005.08.01	경기도	경기도 평택시 서원구 평택로 113, 2층(역삼동) 4층 201호	031-278-0061		최남우	솔루션		
1347	어바닉랩스	www.urbaniclabsinc.com	분석지능	■ (분석지능) - 온라인마케팅 분석 대시보드 - 광고 채널별(Youtube, Facebook, Instagram, Google, Tiktok 등) 매출상관관계 분석(ROI, ROAS etc) - 자사물 고객 특성(성별, 국가, 기기) 분석 등	2018.11.26	서울특별시	서울특별시 강남구 삼성로 142, 3층 302호(역삼동)	070-4801-1126		박인태	솔루션	
1348	원아이디랩	www.itbob.co.kr	뮤직서치, 음란물판독	■ (뮤직서치) 딥러닝기반의 음악인식 검색솔루션 ■ (음란물판독) 불법유해영상(음란물) 내 성기인식을 통한 판별솔루션	2009.07.10	경기도	경기도 평택시 평택구 평택로 188번길 11, 8층 804호	02-3465-7663		이시원	솔루션	
1349	스페이스워크	www.spacewalk.tech	AI 사업성검토, AI 건축설계, AI 수익형 부동산 가치평가	■ (AI 사업성검토) 가로주택정비사업 사업성검토, 수익형부동산 사업성검토 ■ (AI 건축설계) 건축 기획설계 규모 검토 ■ (AI 수익형 부동산 가치평가) 단독다가구주택 연립주택 근린생활시설 적정 가치 평가	2016.08.05	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 153, 1518호(역삼동) 15, 405호	02-2138-8030		조성현	솔루션	
1350	디로그	www.dlogsoft.com	AI 플랫폼 개발, 데이터 분석 및 공급, AI 안전관리	■ (AI 플랫폼 개발) - 목적과 도입 분야에 특화된 AI 복합(Ensemble) 알고리즘 플랫폼 및 모델 최적화 솔루션 - 대용량 데이터 처리를 위한 멀티 GPU 및 노드 기반의 AI 고속학습 솔루션 ■ (데이터 분석 및 공급) - 국내 웹 환경에 적합한 빅데이터 선별 수집 자동화 (Crawling) 솔루션 - 수치해석 기반 데이터 정제 및 최적화 - AI 기반 텍스트 자연어 분석 및 이미지 처리(Image Processing) ■ (AI 안전 관리) - GPS, AIS 등 사물 정보 기반의 사고 예측 및 시설 안전 관리 솔루션 - 공공 데이터 기반 안전도 검증 및 추세 예측	2016.03.17	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 166, 2층(신사동, 무신당동)	02-355-0214		서승철	솔루션	
1351	스누아이랩	www.snuailab.com	지능형 영상분석, 스마트 팩토리, 스마트 플	■ (지능형 영상분석) AI 기반 사람/자량 검출, 검출+이벤트 감지, 얼굴인식, 통계대쉬보드, 자동 딥러닝 학습 시스템, 차량번호인식 ■ (스마트 팩토리) 머신비전(제품 품질검사), 로봇 동작 고장예측 ■ (스마트팜) 영상 가축 행동분석/성장관리, 작물 성장관리/전염병관리	2019.02.26	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 153, 1518호(역삼동) 15, 405호	02-6268-3883		유명호	솔루션	
1352	비알프레임	www.brframe.com	이상패턴 탐지, 이미지/영상 분석, 멀티모달 인지	■ (이상패턴 탐지) 다채널 자동 패턴 분석을 통한 이상패턴 탐지 ■ (이미지/영상 분석) 딥러닝 기반 영상/이미지 분석 기술 ■ (멀티모달 인지) 멀티모달(센서, 영상, 음성, 행동 등) 기반 감성 및 행동 탐지 기술	2018.05.03	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 153, 1518호(역삼동) 15, 405호	02-6285-0503		장윤형	솔루션	
1353	크로커스에너지코리아	crocus.ai	분석지능	■ (분석지능) 인공지능 기반 에너지효율화 솔루션, 'ACELO GRID' 보유 - 공장 내 설비의 에너지 사용량을 실시간 처리 분석하여 에너지 소비 효율 극대화	2018.08.20	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 153, 1518호(역삼동) 15, 405호	070-7525-7990			솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1354	아이와즈	www.iwaz.co.kr	분석, 언어-음성, 행동 및 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) AI기반 BigData Platform               <ul style="list-style-type: none"> <li>- AI이슈, 분류탐지, 감성 분석 시스템 : 통계/소셜/예측/감성/연관분석 및 기계학습 기능 제공, 맞춤 수집 결과를 정형화된 형태로 시각화 서비스 제공</li> <li>- 검색엔진(IWAZ Search Server) : 대용량 및 다양한 문서 색인/검색 지원, SQL 기반 검색 질의 기능, 인기/추천/연관검색어/자동완성 기능, 실시간 및 배치 색인/수정/삭제 기능</li> <li>- 웹 수집기(IWAZ Crawler) : 다양한 콘텐츠 수집지원 (DB/File, 웹문서, 뉴스, SNS, 이미지, 음악, 동영상 등), 동적 웹페이지(Java Script, Ajax 해석 및 처리) 지원, 데이터 패턴기반 메타데이터 추출 및 금치어/허용어 필터링, 대용량 검색을 위한 분산수집 및 색인지원</li> <li>- Contents Monitoring(IWAZ Contents Monitoring System) : 다국어 타겟 콘텐츠 모니터링 기능(드라마, 영화, 웹 등), 동적 스트리밍 대상 콘텐츠 URL 자동 수집, 수집대상 UI 변경 시 감지 및 도메인 추적, 서비스 서버 및 스트리밍 서버 지리 정보, 텍스트 및 이미지 기반 콘텐츠 인공 지능형 식별</li> </ul> </li> <li>■ (언어-음성) AI기반 민감정보 식별 시스템               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 민감정보사전 및 패턴 기반의 민감정보 식별 기술 지원</li> <li>- 주어진 가중치 및 임계치 값에 따른 민감정보 판별 기술 제공</li> <li>- 인명, 나이, 키, 몸무게, 차량번호, 계좌번호, 핸드폰번호, 이메일, 주민번호 등 민감정보 식별 지원</li> </ul> </li> <li>■ (행동 및 기타) AI기반 지능형 케어 시스템               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 인체 관절 좌표 추출 딥러닝 모델 적용 및 인체 관절 좌표 인지 기반 Human Pose Estimation AI기술 활용</li> <li>- Human Pose Estimation 기술 기반 지능형 생활/헬스/안전 케어 서비스</li> <li>- Edge 컴퓨팅기술을 적용한 단일 기기 AI 서비스 지원</li> <li>- 인체 관절 좌표의 수치화 및 데이터 비저장으로 개인정보 침해 방지(사생활 보호)</li> <li>- PIR(Passive Infrared Sensor) 센서를 활용한 인체 인식 및 시스템 활성화(시스템 운용 최적화)</li> </ul> </li> </ul>	2011.11.18	대전광역시	대전시 유성구 문지로 272-16 대원인공지능센터 217호	042-936-9000		양중식	솔루션	
1355	푸딩	www.vpudding.com	챗봇, 이미지 물체분류, 행동 포즈	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (챗봇) 음성챗봇 및 문단 선택형 챗봇</li> <li>■ (이미지 물체분류) 카메라를 이용한 물체 이미지 인식 분류 기술</li> <li>■ (행동 포즈) 이용자의 행동 포즈 인식에 대한 기술</li> </ul>	2019.05.14	대구광역시	대구광역시 동구 동부로 172, 3-4층 푸딩 사무실	053-753-0133		홍지완	솔루션	
1356	프리즘위버	-	자연어처리, 이미지처리, 데이터모델링	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (자연어처리) 챗봇서비스, 자동분류/클러스터링, 언어 기반 데이터마이닝, 빅데이터 기반 비정형 검색</li> <li>■ (이미지처리) 사물/얼굴/시선/동작 인식, 이미지 기반 추천 알고리즘</li> <li>■ (데이터모델링) 데이터 분류/예측/추상화/연관관계 분석 알고리즘</li> </ul>	2012.10.18	서울특별시	서울특별시 용산구 영동로 114, 제44층 412호 (영동동, 용산역4차)	070-8260-2741		지석우	솔루션	
1357	오토마타	automata.ms	이미지 검색(retrieval), 이미지 청각화	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이미지검색(retrieval)) 이미지 레이블링 없이 유사 이미지를 군집화 이미지 feature 벡터 기반 이미지 검색</li> <li>■ (이미지 청각화) 이미지 내 객체 인식 후 3D 공간상의 음향으로 매핑</li> </ul>	2017.04.26	서울특별시	서울 관악구 청학로 10-101-1407 (봉천동, 스카월드)	02-592-5075		류형수	솔루션	
1358	라이온코리아	www.lion-korea.com	언어별 코퍼스(말뭉치) 구축	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어별 코퍼스(말뭉치) 구축) 구글번역, 네이버 파파고 등 인공지능망 기반 기계 번역(NMT) 학습 및 적용을 위한 언어별 코퍼스(말뭉치) DATA 수집 및 구축</li> </ul>	2013.08.05	서울특별시	서울특별시 금천구 디지털로9길 68, 508호	070-5142-2041		최은경	솔루션	
1359	다임리서치	www.daimresearch.com	OMS/AMS, 장비/선로예비보전, MCS(Material Control System)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (OMS/AMS) 협업 지능에 기반하여 다수의 물류장비(OHT, AGV 등) 이동시 최적의 이동 경로 탐색 및 제어</li> <li>■ (장비/선로예비보전) 유지 보수가 중요한 장비 또는 이동 선로의 최적 예지 보전 시점 제언 및 관리</li> <li>■ (MCS(Material Control System) 여러 종류의 물류 장비를 한 제조 공정에서 활용시 AI/강화 학습을 활용하여 전체 물류 최적화 관리</li> </ul>	2020.02.05	대전광역시	대전광역시 유성구 문지로 144-2(대전광역시 유성구 문지동) 144호	042-716-0050		장영재	솔루션	
1360	대단	www.daedan.co.kr	AI 데이터분석, 클라우드 기반 통합관리서비스, 스마트팩토리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 데이터분석) 냉동공조시스템의 데이터분석 에너지절감 시스템</li> <li>■ (클라우드 기반 통합관리서비스) 냉동공조설비를 제조/개발하거나 식품제조기업 장비의 데이터를 통합관리하여 데이터분석 및 고장 예측 시스템</li> <li>■ (스마트팩토리) 센서 데이터를 활용한 식품 제조 설비의 데이터분석 및 고장 예측 시스템</li> </ul>	2012.09.18	경기도	경기도 안산시 단원구 선안로 325, 11층 제5호-1125호	031-419-5316 (9)		강건욱	솔루션	
1361	엠에이치엔시티	www.mhncity.com	딥러닝 기반 영상분석, 객체추적 및 제자리 시각화, 지능형 검색 시스템	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (딥러닝 기반 영상분석) 딥러닝 기반 객체검출/인식용 데이터 수집 및 학습 모델 개발</li> <li>■ (빅데이터 및 데이터 시각화) 데이터 전처리, 분석, 이상 감지, 인프라 시스템 구축 및 컨설팅</li> <li>■ (지능형 관계 시스템) 스마트 홈 시큐리티(침입, 강제진입, 위협, 배회, 수상행위)</li> </ul>	2009년 8월	서울특별시	서울시 성동구 아차산로 103, 609호	070-7553-2372		조판희	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1362	에비밀팔공	ab180.co	광고성과 최적화	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (광고성과 데이터 수집) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 광고 조회/클릭 데이터 수집 (자체 트래킹 링크, 광고 매체 직접 연동)</li> <li>- 웹/앱 사용자 행동 데이터 수집 (자체 SDK)</li> <li>- 오프라인 데이터 수집 (자체 API)</li> </ul> </li> <li>■ (광고성과 데이터 분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 크로스 플랫폼 ID 통합: 웹, 앱 등 다양한 출처의 사용자 행동 데이터를 자체 아이덴티티 분석 엔진으로 통합하여 분석 정확도 고도화</li> <li>- 기여도 분석: 업계 표준인 라스트 터치 모델 및 자체 멀티 터치 모델(Incrementality)로 매체, 캠페인, 광고 소재 등 다양한 기준으로 광고 성과 분석 가능</li> <li>- 분석 데이터 추출: 분석 데이터의 심화 모델링 및 활용을 위해 AWS S3, GCP Cloud Storage, Azure Object Storage 등 컴퓨팅, 실시간 웹훅(Webhook) 추출 기능 제공</li> <li>- 다양한 행동 분석 리포트 실시간 제공: 자체 대시보드에서 오디언스 추출, 트렌드 리포트, 리텐션 리포트, 퍼널 리포트 등 제공</li> </ul> </li> <li>■ (디지털 트랜스포메이션 컨설팅 및 지원) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 데이터 수집 전략 컨설팅</li> <li>- 적합 마케팅 테크놀로지 솔루션 지원</li> <li>- 마케팅 테크놀로지 솔루션 도입 및 온보딩 지원</li> <li>- 마케팅 테크놀로지 솔루션 활용 교육 제공</li> </ul> </li> </ul>	2015.11.04	서울특별시	서울특별시 서초구 방배동로2길 16, 5층(해운대, 제1아파트단지)	070-5102-1210		남성필	솔루션	
1363	쿼리시스템즈	www.quarry.kr	빅데이터 분석, AI 위협탐지시스템, AI 위협대응솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (빅데이터 분석) 엘라스틱서치 기반 빅데이터 로그 수집 및 가공</li> <li>■ (AI 위협탐지시스템) 빅데이터 보안 로그 기반 위협탐지 솔루션</li> <li>■ (AI 위협대응솔루션) 머신러닝 기반 자동 위협대응 솔루션</li> </ul>	2007.06.13	서울특별시	서울특별시 송파구 백석로2길 8-12 2층(한빛, 유원빌딩)	02-421-8858		현원필	솔루션	
1364	레티그리드	www.retigrid.com	에너지효율화	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (에너지효율화) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 에너지 사용량 예측 : 부하량 또는 사이트 전체의 에너지 사용량 예측</li> <li>- 최적 운전 스케줄링 : 사이트의 전기요금을 최소화하는 부하의 최적 운전 스케줄링 도출</li> <li>- 공기압축기 시스템 가동효율 분석 : 공기압축기의 LOADING/UNLOADING 패턴을 학습하여 낭비되는 에너지 정량화 및 ROI 도출</li> </ul> </li> </ul>	2013.01.04	서울특별시	서울특별시 송파구 송파대로 15, 4층(영동빌딩, 4층 10호)	02-6427-1212		안영호	솔루션	
1365	몽키소프트	monkey-soft.com	가상피팅, 영상분석, 데이터 전처리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (가상피팅) 영상처리와 비지도학습(GAN)을 이용한 의류이미지 합성</li> <li>■ (영상분석) 인공지능망을 이용한 이미지 세그멘테이션과 분류모델 개발</li> <li>■ (데이터 전처리) 영상 노이즈 제거 및 3D Volume Mesh</li> </ul>	2016.03.11	서울특별시	서울시 금천구 문정로 278 5/태그노빌 917호	070-7394-2184		임재원	솔루션	
1366	경포씨엔씨	www.kpcnc.co.kr	RPA, 챗봇, AIOCR	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (RPA) AI기반 업무자동화 솔루션</li> <li>■ (챗봇) 인공지능 기반 자연어 대화 솔루션</li> <li>■ (AIOCR) AI기반 데이터 자동 추출 솔루션</li> </ul>	2002.10.01	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 14, 4층(우정우회, 제1아파트단지)	02-336-8100		남기원	솔루션	
1367	빅스터	www.bigster.co.kr	AI 예측추진 솔루션, AI 로봇기자 솔루션, AI 라벨링 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 예측추진 솔루션) 민원, 유통, 의료, 교통, 환경, 교육, 기상, 스마트팜 등 실시간 (수요) 예측 및 추천 솔루션</li> <li>■ (AI 로봇기자 솔루션) 증권, 부동산, 의료, 스포츠, 쇼퓨 등 분야의 지능형 로봇기자 및 자동 레포팅 솔루션</li> <li>■ (AI 라벨링 솔루션) 이미지, 음성, 영상 등 비정형 데이터의 학습용 라벨링 클라우드 소싱 협업 솔루션</li> </ul>	2012.12.10	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 14, 4층(우정우회, 제1아파트단지)	02-6274-6661		이현중	데이터	
1368	디블랜드	-	헬스케어, 관광 유통	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (헬스케어) [추천AI] 건강문진 데이터 분석 기반 필요 영양소 추천</li> <li>■ (헬스케어) [추천AI] 유전자 데이터 분석 기반 필요 영양소 추천</li> <li>■ (관광 유통) [동적가격예측AI] 실시간 호텔 예약 가격 예측</li> </ul>	2019.04.03	서울특별시	서울시 중구 동대문로18길 33, 401-에이코	02-704-2018		김기상	솔루션	
1369	이레테크	www.eetec.com / www.datalabs.co.kr	분석지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석지능) 공정, 설비 데이터 통계분석 및 시각화</li> <li>■ (분석지능) 공정, 설비 데이터 이상징후 예측</li> </ul>	2002.01.01	경기도	경기도 성남시 분당구 신정로 40(신정빌딩, 4층) (신정빌딩 101호, 401호)	031-345-1171		박문선, 지만영	솔루션	
1370	비트리	btreeworld.net	지능형보안방법, 객체인식, 데이터분류	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (지능형보안방법) CCTV 기반 사람, 물체 등의 인식 및 자동행방방법판제</li> <li>■ (객체인식) Image Captioning, 차량번호판 문자인식</li> <li>■ (데이터분류) IoT 데이터 통계 / 시계열기반 분석 / 스마트팜</li> </ul>	2019.11.01	전라북도	전라북도 완주군 완주읍 23-1번지(완주신도시 304호)	063-901-9102		백성은	솔루션	
1371	고백기술	www.goback.world	상황인식, 데이터지능화, AI플랫폼	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (상황인식) 영상에서 주요 객체의 검지, 식별, 인식 기술을 통한 객체, 영역, 이벤트를 통한 다양한 상황정보 생성과 관리 기술</li> <li>■ (데이터지능화) AI 학습용 데이터의 수집, 정제, 가공, 서비스를 단계별로 제공</li> <li>■ (AI플랫폼) 교통, 생활, 안전 등의 스마트시티 산업에서 발생하는 다양한 데이터를 수집하여 지능화하고 시각화하여 대민서비스를 제공하는 AI 플랫폼</li> </ul>	2010.04.19	전라북도	전라북도 완주군 완주읍 23-1번지(완주신도시 304호)	063-283-9101		고경철	솔루션	
1372	한국비전기술	www.cvtechn.com	시각/분석/행동 지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각/분석/행동지능) Machine Vision Factory(데이터 Gathering, 머신비전분석, 데이터시각화 스마트공장 통합솔루션)</li> <li>■ (시각/분석/행동지능) 이상행동패턴인식(객체 감지/구분/식별/추적, 상황인지, 자동대응)</li> <li>■ (시각/분석/행동지능) 얼굴인식(성별, 연령대, 착용 도구, 감정, 식별)</li> </ul>	2006.08.01	서울특별시	서울특별시 동작구 대방동로22길 4, 4층(영동빌딩 4층)	02-826-0472		전영민	솔루션	
1373	러너스하이	learnershi.com	챗봇	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (챗봇) 자연어처리를 이용한 지식학습콘텐츠 응답시스템</li> </ul>	2013.07.22	서울특별시	서울시 서초구 서초대로2길 11, 4층(영동빌딩 4층)	02-547-2541		강원규	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1374	포인트테크놀로지스	mypoint.ai	유저속성 분석, 이미지 분석, 큐레이션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (유저속성 분석) AI 기반의 해외 타겟 마케팅 및 리드 제너레이션</li> <li>■ (이미지 분석) AI 기반의 이미지 분석 및 데이터 레이블링 시스템</li> <li>■ (큐레이션) AI 기반의 수요 및 공급 분석 알고리즘을 통한 추천 시스템</li> </ul>	2019.09.23	경기도	경기도 용인시 수지구 광학로 62, 101동 24층 94호	070-8064-3358		오종수	솔루션	
1375	디셈	www.dissem.co.kr	딥러닝 SW	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (딥러닝 SW) 딥러닝 검사 알고리즘을 적용한 비전검사장비</li> <li>■ (딥러닝 SW) 머신비전분야 딥러닝 SW 제공</li> </ul>	1999.12.24	경기도	경기도 양주시 용탄구 관하로 88, 601호 신원비전파워	031-383-3611(204)		이유형	솔루션	
1376	자이플래닛	www.xaiplanet.com	시각, 분석, 언어-음성, 행동 및 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 건설현장 안전관리, EO/IR 장비 내 객체식별, 생산공장 내 부품불량식별, 카운팅 AI 솔루션</li> <li>■ (분석) GPS 신호정보를 이용한 드론탐지, 대기 중 오염물질 농도 기반 이상상태 예측, AIoT 분석솔루션</li> <li>■ (언어-음성) 한국어 음성인식 엔진</li> <li>■ (행동 및 기타) AI모델 최적화</li> </ul>	2020.01.20	서울특별시	서울특별시 강남구 논현로 722, 신원빌딩 602호	02-2135-7014		심재승	솔루션	
1377	디엠테크컨설팅	http://www.dmtk.co.kr/	품질영향도분석, 품질예측, 설비고장예지	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (품질영향도분석) 품질에 영향을 주는 인자(요소)를 파악하고 관계성을 분석</li> <li>■ (품질예측) 품질인자를 통해 제품에 대한 품질결과 예측</li> <li>■ (설비고장예지) 설비 상태를 모니터링하여 고장 가능성 예측</li> </ul>	2019.11.13	경기도	경기도 화성시 용반기동로 602 1401-2호	031-8055-7815		황수정	솔루션	
1378	한국에이메이씨	www.ansameta.com	최적구조설계, 데이터 매니지먼트	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (최적구조설계) 해석결과 데이터 DEEP LEARNING에 의한 최적설계</li> <li>■ (데이터 매니지먼트) 설계 데이터의 일괄처리 및 서버저장기술</li> </ul>	2010.01.14	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 75, 올림피아드빌딩 607호	02-417-5541		권영관	솔루션	
1379	에드	addd.co.kr	분석, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) AI육외광고효과 측정 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 실시간 인체자세 분석 및 예측 솔루션</li> <li>- 인체자세기반 이동경로 추적 솔루션</li> <li>- 차량 인식 및 실시간 차량 추적 솔루션</li> <li>- 악환경 학습 솔루션</li> </ul> </li> <li>■ (행동) AI 실시간 맞춤 광고 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 사람 성별 및 연령정보 추정 솔루션</li> <li>- 적응형 다이나믹 광고 송출 솔루션</li> </ul> </li> <li>■ (분석) AI 피처추출 및 클러스터링 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dark data 기반의 엔진개발을 위한 신규 피처추출 모델 구축 솔루션</li> <li>- 개별 데이터의 특성 파악을 위한 클러스터링 엔진 구현 솔루션</li> <li>- 부동산 시세정보와 환경 및 개인정보를 활용한 예측 프로그램 구현 솔루션</li> </ul> </li> </ul>	2019.09.20	서울특별시	서울시 강남구 역삼로 175, 연영빌딩 6층 ADCO	02-6925-4446		안상현	솔루션	
1380	위딧	www.wedigitize.com	데이터 가공, 시각기능, 3D 검사/측정	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (데이터 가공) AI 학습 데이터에 필요한 3D 데이터 가공</li> <li>■ (시각기능) 3D 스캔 기반 AI학습용 3D 데이터 생성</li> <li>■ (3D 검사/측정) 제품의 3D 형상 검사/측정</li> </ul>	2017.08.07	울산광역시	울산광역시 남구 테크노산업로500길 76, LUNO1관 209호	02-585-9860		권귀태	솔루션	
1381	플렉스타임	www.cloudautobot.com	RPA 오토봇 로지스, RPA 오토봇 오더	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (RPA 오토봇 로지스) 온라인 e커머스 자동화 업무지원 클라우드 RPA(송장입력)</li> <li>■ (RPA 오토봇 오더) 온라인 e커머스 자동화 업무지원 클라우드 RPA(주문입력)</li> </ul>	2020.09.09	부산광역시	부산광역시 부산진구 중앙대로 694, 현대스타워즈 건물 9F 941호	070-4060-3788		김지은	솔루션	
1382	빅트리	ibigtree.kr	시계열 금융데이터, 챗봇/음성인식, 빅데이터 처리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시계열 금융데이터) 금융데이터 분석 및 시계열 방향성 예측</li> <li>■ (챗봇/음성인식) 음성인식 기술을 적용한 챗봇 및 뉴스봇</li> <li>■ (빅데이터 처리) (비)정형 자료의 의미분석 기반 텍스트 분류 및 레이블링</li> </ul>	2015.02.03	서울특별시	서울특별시 중구 회계로 369, 5층	02-786-7910		임홍순	데이터	
1383	누비랩	www.nuvi-labs.com	스캐너	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (스캐너) AI 이미지 인식 및 3D 비전 기술을 기반으로 음식물의 양과 종류를 인식하는 푸드 스캐너</li> </ul>	2018.11.20	서울특별시	서울시 강남구 연호로 432-6 9층 (06210)	02-2051-5721		김대훈	솔루션	
1384	에드온컴퍼니	www.adoncom.co.kr	챗봇	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (챗봇) AI 기반 챗봇 개발</li> </ul>	2013.06.27	서울특별시	서울특별시 중구 을지로 268, 동대개빌딩 803호	070-4823-3560		백영훈	솔루션	
1385	제인소프트	www.jeinsoft.co.kr	RPA, 챗봇, 자동화플랫폼/RPA Portal	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (RPA) AI기반의 사무업무프로세스 자동화 컨설팅 및 구축</li> <li>■ (챗봇) AI기반의 대화형 업무자동화 솔루션 컨설팅 및 구축</li> <li>■ (자동화플랫폼, RPA Protal) OCR, RPA, Chatbot, ML 등의 자동화솔루션을 활용한 End to End 업무프로세스 자동화</li> </ul>	2011.08.26	경기도	경기도 용인시 수지구 용고동로 138, 8층 201호(용고우아타워)	031-719-7804		김광기	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1386	매니코어소프트	manycoresoft.co.kr	사물 하드웨어 인프라(Deep Gadget/Deep Learning Appliance)	<p>■ (AI용 하드웨어 인프라) Deep Gadget: Deep Learning Appliance</p> <p>- (AI 연구용 수랭식 GPU 서버 : AI를 위한 Enabling Technology)</p> <p>AI 연구를 위해서는 CPU와 GPU가 함께 탑재되어 있는 이중 시스템이 필수적입니다. 특히, 최근 AI분야에서도 가장 각광 받고 있는 딥 러닝에서는 대부분의 프레임워크가 GPU를 기반으로 구현이 되어 있고 GPU가 없으면 그 연구가 불가능할 정도로 GPU의 역할은 절대적이라고 할 수 있습니다.</p> <p>더구나 최근에는 GPT-3와 같이 딥 러닝을 위한 모델이 점차 커지면서 GPU 1~2개 정도 탑재된 환경에서는 대형 모델을 학습 시키기 위해 몇 달 몇 년이 걸리는 등 대규모 컴퓨팅 파워가 필요한 실정입니다. 그렇다고 1~2장의 GPU를 탑재된 여러 머신을 설치하여 쓰게되면 여러 노드에 GPU가 나눠져 있으면 그 노드들 사이에 통신도 고려하여 모델을 설계해야하므로 모델 제작의 어려움도 높고 성능 저하의 문제가 있을 뿐만 아니라 경제성의 측면에서도 불이익이 있습니다. 따라서 한 노드에 여러 GPU를 탑재한 머신이 필요한데 고밀도로, GPU를 탑재하려면 발열제어가 필수적입니다.</p> <p>일반적인 공랭식으로 GPU를 고밀도로 탑재하면 GPU의 발열을 컨트롤 하기 힘들어서 스스로 링으로 인한 성능 저하가 발생할 우려가 높습니다. 그리고 고통스러운 정도로 큰 팬 소음 때문에 여러 불편함이 있을 수 있습니다. 따라서 GPU를 고밀도로 장착하기 위해서는 수랭식 시스템이 필수적입니다.</p> <p>DEEP Gadget은 서울대학교와 함께 연구하여 2012년도에 세계 슈퍼컴퓨터 순위 277위에 오른 세계최초의 수랭식 GPU 슈퍼컴퓨터 천동의 수랭 시스템을 기반으로 한 AI용 하드웨어 인 프라입니다. 오랜 연구로 완성된 수랭 시스템과 장기간 제품을 제작 판매하며 / 얻은 노하우로 AI 연구를 위한 세계 최고 수준의 H/W 인프라를 제공합니다.</p> <p>- (딥 러닝에 최적화된 GPU 하드웨어 인프라) DEEP Gadget에 장착된 최대 10장의 GPU 로 최대 6.24 PF의 성능을 얻을 수 있습니다. 기존 GPU 서버에 를 여러 개 장착하면 발열 때문에 성능이 20% 이상 감소합니다. DEEP Gadget에 탑재된 냉각 시스템은 최대 10장의 GPU를 60도 이하의 낮은 온도로 동작하게 하여 GPU 성능을 최대로 발휘할 수 있게 합니다. 완전 밀폐형</p>	2012.06.21	서울특별시	서울특별시 관악구 신림로 1-188동 304호 (신림동, 서울과학기술대)	070-4443-6660		박정호	솔루션	
1387	유디에스	www.uds.ai	설비 상태진단	<p>■ (설비 상태진단) 첨단 제조 장비(반도체, 디스플레이, 태양전지, 이차전지 등 제조)의 실시간 이상감지 및 진단</p>	2017.12.28	경기도	경기도 성남시 수정구 봉암로 44-37동 304호 (분당구갈매동, 성남시청)	031-759-9376		함정우	솔루션	
1388	알고리즘랩스	algorithmlabs.co.kr	머신러닝, ML 최적화, AI Interaction	<p>■ (머신러닝) Regression / Classification / Recommendation을 위한 인공지능 알고리즘 개발</p> <p>- Regression : 수요 예측, 가격 예측 등 값을 예측하는 인공지능</p> <p>- Classification : 불량품 감지 / 설비 예지보존(고장여부) 분류 등 카테고리를 분류하는 인공지능</p> <p>- Recommendation : 상품 추천 / 교육 추천 등 개인화된 아이템을 큐레이션(추천)하는 인공지능</p> <p>■ (ML 최적화) AI Pipeline Optimizer를 기반으로한 인공지능 모델링 고도화 및 최적화</p> <p>■ (AI Interaction) 인공지능 모델과 실무자가 쉽게 Interaction하며, 활용할 수 있도록 하기 위한 최적의 인터페이스 개발</p>	2017.10.26	서울특별시	서울 마포구 매봉산로 18, 605호	02-303-2650		손진호	솔루션	
1389	선도소프트	www.sundosoft.co.kr	객체인식, 공간정보 분석, 영상인식	<p>■ (객체인식) AI 기반 생물 자원 객체인식 및 종탐지 (AI 활용 유전체(DNA) 분석, 수산자원 객체인식 및 어종탐지 등)</p> <p>■ (공간정보 분석) 공간정보 기반 공간특성 분석 및 AI 알고리즘을 활용한 지역 예측분석 (감염병 위험지역, 도로 및 포트콜 우선관리지역, 화재취약지역 등)</p> <p>■ (영상인식) Geo AI 기반 항공영상 인식 및 변화탐지 (작물 종류에 따른 경작지 인식 및 분류, 태양광 패널 인식, 필지 변화 탐지 등)</p>	2014.01.17	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 181(강남동, 강남구청) 1101-1104호	070-7703-4463		윤훈주	솔루션	
1390	콩테크	www.kong-tech.com	분석지능	<p>■ (분석지능) BLE 기반 비접촉, 비대면 전자출입관리 시스템</p> <p>■ (분석지능) 고위험성 사면(비탈면) 온도, 각도 지면 센싱 및 실시간 모니터링 시스템</p> <p>■ (분석지능) RTLS 기반 B2B 솔루션 사업군</p>	2014.12.19	경기도	경기도 성남시 분당구 대왕전지로 66A, 제4동 1203호	1522-9928		이학경	솔루션	
1391	아콘소프트	www.cocktailclouds/main.do	사물인터넷 인프라 관리, 객체인식, 영상 분석, 실시간 영상 분석, 실시간 영상 분석	<p>■ (AI 클라우드 인프라 관리) AI 애플리케이션을 컨테이너 기반으로 동작시키고 실행에 대한 관리를 자동적으로 수행할 수 있는 CPU/GPU 기반 쿠버네티스 멀티 클러스터 인프라 구축 및 관리 시스템</p> <p>■ (머신러닝 모델 개발 시스템) 사용자별 Jupyter 노트북 및 각종 ML/AI 개발 툴킷을 웹기반으로 이용하는 환경을 제공함으로써 개발, 시험 단계의 데이터 준비, 모델 훈련, 모델의 평가 및 검증을 거친 학습을 마친 모델을 프리덕션 단계에서 예측 서비스에 사용할 수 있도록 하는 전과정을 지원하는 시스템</p> <p>■ (머신러닝 모델 운영 관리 시스템) 반복적인 모델의 학습과 모델의 배치 후 재학습에 있어서 관리가 필요한 데이터셋, 모델의 버전 및 메타데이터 등을 효율적으로 관리하며, 데이터와 모델, 접근제어 등에 대한 거버넌스 체계를 제공하여 머신러닝 프로젝트의 재사용성, 재현성을 유지, 향상시켜 주는 모델 운영관리 시스템 제공</p>	2016.07.22	서울특별시	서울특별시 강남구 역삼로 239, 화곡연립 4층	02-554-0301		김진범	솔루션	
1392	페르소나	www.aibotkorea.com	챗봇, 데이터 가공	<p>■ (챗봇) 인공지능 기반 챗봇</p> <p>■ (데이터 가공) 자연어처리, 데이터 가공(인공지능 학습용 데이터 셋 가공) 등</p>	2020.01.01	대구광역시	대구광역시 중구 회현로 441, 대구광역시청 11층 1104호	053-290-7100		배준철	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1393	딥인사이트	www.dinsight.ai	데이터 가공, 이미지 기반 인공지능개발, 지능형 자동차 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (데이터 가공) 훈련용 이미지 라벨링</li> <li>■ (이미지 기반 인공지능개발) 이미지 기반의 딥러닝 솔루션 제공</li> <li>- 이미지 내 객체 위치 및 분류</li> <li>- 객체의 특징점 계산</li> <li>■ (지능형 자동차 솔루션) 차량 실내 감시를 위한 인공지능 솔루션 제작</li> </ul>	2020.06.25	경기도	경기도 성남시 수정구 대왕동로 415, 7층동 8층 807호	070-4179-4155		오은송	솔루션	
1394	아이겐코리아	www.eigene.ai	개인화 추천 서비스, 실시간 로그 변환 서비스, 사용자 프로파일링 서비스	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (개인화 추천 서비스) 유저의 실시간 행동 이력을 바탕으로 개인화 맞춤 object(상품, 콘텐츠, 리뷰, 영상 등) 추천</li> <li>■ (실시간 로그 변환 서비스) 실시간으로 로그를 수집 및 분석하여 변환하는 서비스</li> <li>■ (사용자 프로파일링 서비스) AI 기반 초개인화 큐레이션 서비스로, 개인의 취향과 행동 패턴을 바탕으로 초개인화된 고객 스타일 진단 및 큐레이션 제공</li> </ul>	2019.12.09	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 18길 7, 영인빌딩 4층	02-549-1208		황경서	솔루션	
1395	서울로보틱스	www.seoulrobotics.org	자율주행, 스마트시티/스마트팩토리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (자율주행) 차량 및 객체 인자용 실시간 라이다 기반 AI 솔루션</li> <li>■ (스마트시티/스마트팩토리) 환경 모니터링용 실시간 라이다 기반 AI 솔루션</li> </ul>	2017.08.14	서울특별시	서울특별시 서초구 서초대로 44길 52 1층 서울로보틱스	070-8666-0819		이한빈	데이터	
1396	랩큐	www.labq.kr	데이터 기반 제품개발(자율주행, 이미지/영상 기반 이미지/영상 기반 제품 개발) 등	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (딥러닝 기반 이상징후탐지모델) 딥러닝 LSTM, Autoencoder 활용 이상징후탐지 모델 (응용분야)</li> <li>- 정보보안 분야 : 정상데이터 학습을 통해 비정상적인 트래픽(메시지), 이벤트 등 자동 감지 추출</li> <li>- 금융 거래 : 이상 금융거래 탐지</li> <li>- 제조업 : 공장 및 작업환경 이상징후 탐지</li> <li>■ (딥러닝 기반 언어모델) 딥러닝 Transformer, BERT, GPT2 기반 언어모델 (응용분야)</li> <li>- 질의 응답 : 챗봇, 고객상담 등</li> <li>- 문장자동 생성 : 각종 앱, 웹 검색시스템</li> <li>- 감성분석 : SNS 마케팅 등</li> <li>- 기계번역 : 양방향병렬말뭉치기반 학습</li> <li>- 문장생성 : 문장요약, 보고서 작성 등</li> <li>■ (딥러닝 기반 각종 데이터 분석)</li> <li>- 머신러닝/딥러닝 기반 각종 데이터(숫자, 이미지, 텍스트) 분석, 분류/예측/군집화</li> </ul>	2019.07.22	서울특별시	서울특별시 서초구 독막로 331, 테크노스타워 1505호	02-6953-8053		김한수	솔루션	
1397	도로시	www.dorosee.kr	이미지/영상, 자연어, 수치해석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이미지, 영상) 2차원이미지, 다차원이미지, 시계열이미지, 추론, 복원</li> <li>■ (자연어) 리뷰분석, 자연어 특성추출, 감성데이터 통계 및 분석</li> <li>■ (수치해석) 통계분석, 센서값 추론·복원, 진단예측</li> </ul>	2019.09.03	세종특별자치시	세종특별자치시 조치원읍 군장로 93, 세종500관구 309	010-25*-7200		안성일	데이터	
1398	바토너스	www.batoners.com	시각지능, 언어/음성지능, 분석지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각지능) 이미지, 동영상 분석 관련 기술 개발</li> <li>■ (언어·음성지능) 음성 인식, 텍스트 분석 관련 기술 개발</li> <li>■ (분석지능) AI용 학습데이터 데이터베이스 구축, 전처리 프로그램 개발</li> </ul>	2019.01.23	서울특별시	대전 유성구 대덕대로 512번길 20, A층 2층	042-860-569		이지수	솔루션	
1399	나무에이아이	https://namu-ai.com	SMS 소스코드, AI 기반 상담 플랫폼, 소비자행동 분석 및 예측	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (SMS 소스코드) 웹 검색이나 상담원 연결 대기 시간이 없는기업과 고객 간 채널이자 효율적인 고객 데이터 수집 통로</li> <li>■ (AI 기반 상담 플랫폼) 챗봇과 달리 유의미한 상담 결과를 얻을 수 있음</li> <li>■ (소비자행동 분석 및 예측) 데이터 스트림 서비스로 기업의 의사 결정을 도움</li> <li>■ (이상탐지) 시계열 데이터의 이상 탐지 및 시각화 솔루션</li> </ul>	2020.09.18	서울특별시	서울시 영등포구 당진대로 83 2층 120호 (영등포구)	010-99*-1343		윤태양	솔루션	
1400	에이엠스퀘어	www.amsquare.ai	이상탐지, 예측 모델링, 영상 구획, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (예측 모델링) 머신러닝/딥러닝을 이용한 데이터 분석 및 각종 예측 모델 구축</li> <li>■ (영상 구획, 분석) 영상 구획을 통한 특정 부위 탐지 및 용적 측정 솔루션</li> </ul>	2019.03.07	경상북도	김천시 대곡1로 100, 2층 201호 (김천시)	054-275-4474		황형주	솔루션	
1401	비스퀘어랩	www.bsquarelab.com	AI 이미지 분석, AI 데이터 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 이미지 분석) AI기반 이미지 분석을 통한 자동 이미지 분류 및 관리</li> <li>■ (AI 데이터 분석) AI기반 데이터 분석을 통한 자동 주수 분류 및 관리</li> </ul>	2018.10.23	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 117, 10층 1107호 (서울시)	010-90*-2816		김민석	솔루션	
1402	에이아이바	www.myfiit.ai	스마트 신체측정	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (스마트 신체측정) 사용자 신체 사진분석 AI</li> <li>■ (음악검색) 유사도 기반 음악 검색, 자연어 기반 음악 검색</li> </ul>	2019.06.14	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 331 4층 404호 (서울시)	070-7770-7266		김보민	솔루션	
1403	뉴툰	https://neutune.com	음악검색, 음악특징추출, 음악생성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (음악특징추출) 멜로디, 코드, 보컬, 장르, 무드 등의 오디오 특징 추출</li> <li>■ (음악생성) 장르, 무드, 테마 등에 따른 음악 생성</li> </ul>	2020.03.12	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 331 4층 404호 (서울시)	0507-1328-0610		이종필	솔루션	
1404	인공지능팩토리	http://aifactory.business/	컨설팅, 플랫폼 구축, 모델 개발	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (컨설팅) 인공지능 컨설팅 및 모델 제공 서비스</li> <li>■ (플랫폼 구축) 인공지능 솔루션 개발 및 경진대회 플랫폼 구축</li> <li>■ (모델 개발) 인공지능 모델 개발 및 관리</li> </ul>	2020.01.15	대전광역시	유성구 대덕대로 593 대덕테크비즈니스 빌딩 3호	042-710-6451		김태영	데이터	
1405	비씨티원	bctone.kr	AI챗봇, AI텍스트 라벨링, AI추천	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 챗봇) 자연어처리 기반의 콘텐츠 반응형 음성/텍스트 AI 챗봇</li> <li>■ (AI 텍스트 라벨링) AI 기반의 텍스트 라벨링(수집, 변환, 전처리, 라벨링)</li> <li>■ (AI 추천) 자연어처리 기반의 콘텐츠 추천 AI 서비스</li> </ul>	2013.04.18	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 117, 10층 1107호 (서울시)	02-582-6891		박동민	솔루션	
1406	아이브	aiv.ai	머신비전, 딥러닝	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (머신비전) 머신비전을 이용한 자동검사기 개발</li> <li>■ (딥러닝) 영상 딥러닝을 이용한 알고리즘 개발</li> </ul>	2020.02.18	경기도	경기도 성남시 수정구 대왕동로 415, 7층동 8층 807호	031-216-8039		성민수	솔루션	
1407	에이앤비투비	newgoo.care24.com	Smart work, Smart wms, Smart crm	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (Smart work) forecasting information system(판매, 생산, 재고 예측시스템)</li> <li>■ (Smart wms) 예측 수요, 재고 관리시스템(스마트팩토리)</li> <li>■ (Smart crm) 예측 수요, 판매시스템(스마트 고객관리)</li> </ul>	2008년 6월	서울특별시	서울 서초구 방배동로 25길 37 우원빌딩 302호	02-523-8703		최유진	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1408	파킹패스	parkingpass.kr	지능형 영상인식, 이동추적	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (지능형 영상인식, 이동추적)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- (주차관제) 노상주차장 무인관제에 AI 이동추적시스템 적용</li> <li>- (불법주차차단속) 이동추적기술을 적용한 무인주차차 단속시스템</li> <li>- (불법끼어들기단속) 이동추적기술을 적용한 진출입로 불법끼어들기 단속시스템</li> </ul> </li> </ul>	2016.05.12	서울특별시	서울시 양천구 상우로466, 9012(서울송도원타워)	02-499-2018		손영석	솔루션	
1409	아이오에프엑스	www.iofx.co.kr	이미지 프로세싱	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이미지 프로세싱) 업스케일, 노이즈제거, 잔상제거 AI모델</li> </ul>	2015.09.01	서울특별시	부산도 23광역시 양천구 백석로 195, 1951호 (양천송도원 9001-148)	031-905-3445		이종원	솔루션	
1410	시너지시스템즈	www.synergysystems.co.kr		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (설비이상탐지 및 불량률 개선) 사출설비 Data Gathering, 빅데이터 분석, AI학습을 통한 설비 이상탐지 예측과 품질개선을 위한 시스템</li> <li>■ (실시간 생산현황 예측시스템) 제조 공장의 생산설비와 연계하여 실시간으로 생산현황, 불량률, 가동, 비가동 Data Gathering하고 이를 분석하고 AI학습을 통한 생산현황 예측과 품질개선을 위한 제조설비의 최적의 데이터를 추천하는 시스템</li> <li>■ (PASS실험처방 머신러닝 서비스) 조색 실험처방 시 실험타겟 이미지로 Optimal Recipes 추천하고 한국, 아시아, 미국, 유럽의 원료 규제 정보를 실시간 확인하여 실험처방 시간 단축하며 AI 머신러닝 알고리즘을 통해 조색 원료의 추가 및 삭제 시뮬레이션으로 목표이미지 Optimal Recipes 추천하여 2시간 내 실험처방 원료를 지원하는 실험처방 머신러닝 서비스</li> </ul>	2001.03.30	서울특별시	서울시 서초구 강남대로275 강남메인타워 9층	02-862-1535		김종구	솔루션	
1411	비트루브	www.matamath.net	AI 알고리즘 설계, API구축, 데이터 정제	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 알고리즘 설계) AI교육서비스를 위한 AI 알고리즘 설계</li> <li>■ (API구축) 당사의 AI엔진(마타엔진) 제공을 위한 API 구축</li> <li>■ (데이터 정제) AI 교육서비스를 위한 데이터 전처리</li> </ul>	2013.09.05	서울특별시	서울시 강남구 역삼로 175, 지하 1층(여곡동, 한양빌딩)	02-883-0624		오탈형	솔루션	
1412	스마트케어웍스	www.smartcareworks.com	의료	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (의료) 의료영상 정합(Stitching)</li> <li>■ (의료) AI 및 DeepLearning 플랫폼 제공</li> </ul>	2010.08.10	서울특별시	서울특별시 중구 한강공원로6 부성빌딩 1201호	070-4748-2000		손덕승	솔루션	
1413	가지랩스	http://gazzi.ai	AI기반 시청각데이터 분석, Aging test, Video Objectification	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI기반 시청각데이터 분석(Hawkeye VED/RED/ALC series))               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 방송통신 및 시청각 기록물 품질관리 자동화</li> <li>- 대규모 미디어 아카이브 대응</li> <li>- 내용기반 콘텐츠 품질분석 및 오류검출</li> <li>- 품질 데이터 태깅 및 레이블링</li> <li>- 비디오 카탈로깅, 통계 등 분석정보 시각화 및 리포트 생성</li> <li>- QoE 관점 오디오비주얼 데이터 품질 검증</li> </ul> </li> <li>■ (Aging test(Aging Watcher))               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 실시간 다채널 동시 UI 제어 및 동작 모니터링</li> <li>- 실시간 오디오비주얼 데이터 품질 모니터링</li> <li>- 영상기반 UI 동작 규칙 정합성 검증</li> <li>- STB 등 영상수신장치 입력신호 동기화 검증</li> <li>- 참조 및 비참조 방식 품질 검수 자동화</li> <li>- 출하 검사, 납품 검사, 에이징 테스트, 스트레스 테스트</li> </ul> </li> <li>■ (Video Objectification (IVO Studio &amp; eMovi Studio))               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 타임라인 기반 목표 객체 탐지 시각화</li> <li>- 객체 검출 및 추적, 자동 태깅 및 비디오 객체화 편집</li> <li>- AI 훈련 데이터셋 대량 가공 및 클리닝</li> <li>- 콘텐츠 내 상품정보 매칭 및 V-Commerce 콘텐츠 생산 등</li> </ul> </li> </ul>	2020.05.13	경기도	경기도 성남시 분당구 1515-1515 4층 401호 (신원동, 신원빌딩 401호)	031-460-0029		안기욱	솔루션	
1414	벌리뷰	bereview.co.kr	언어-음성, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) 리뷰 분석 API 솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 온라인 커머스 플랫폼의 구매자 리뷰에 대해 주제분석/감성분석/키워드분석/한글요약 을 수행하는 API</li> </ul> </li> <li>■ (분석) 개인화 추천 API 솔루션               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 온라인 커머스/콘텐츠 플랫폼에서의 개인화 추천서비스를 제공하는 API</li> <li>- 사용자 행태 기반의 추천 알고리즘</li> <li>- 상품 및 리뷰 분석 데이터 기반의 추천 알고리즘</li> </ul> </li> </ul>	2020.08.03	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 128, 2층 204호	1668-0584		한송원	솔루션	
1415	이안에스아이티	http://www.iansit.co.kr	분석지능, 시각지능, 분석지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석지능)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 스마트팩토리 모니터링 및 제품 품질 예측(온습도, 소음, 진동, 영상 등)</li> <li>- 통신 품질 예측, 도로 환경 모니터링 및 예측</li> </ul> </li> <li>■ (시각지능)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 환경정보예측(미세먼지, 안개 농도 분석),</li> <li>- 제품 및 시설 품질검사(제품크랙, 도로표면 크랙 분석)</li> </ul> </li> <li>■ (분석지능)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 위험등급 예측 및 재난피해분석(한국건설기술연구원으로부터 기술이전)</li> <li>- 지진, 화재 위험등급 예측 및 시나리오 기반 대응 기술</li> </ul> </li> </ul>	2017.02.02	인천광역시	인천시 연수구 연평(연평로264, 404호) (연수구 연평(연평로264, 404호))	032-459-2267		이용환	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락응구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1416	디월드	http://www.dworld.co.kr		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (Roll to Roll 원단 결함탐지)</li> <li>- Display에 사용되는 각종 필름류의 결함 탐지</li> <li>- 각종 패턴이 있는 원단류에 대한 결함 탐지</li> <li>■ (결함후보군에 대한 과검 검증) 검증된 결함 후보에 대한 과검 검증</li> <li>■ (결함 분류) 결함 분류</li> </ul>	2014.04.25	서울특별시	대구광역시 달성구 성서로67길 47	053-955-0011		조기창	솔루션	
1417	프로텐	www.proten.co.kr	검색엔진, 자연어처리(NLP)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (검색엔진) SVM 기반의 통합검색엔진 &amp; Crawler/관리도구 모듈</li> <li>■ (자연어처리) SVM 기반 한글 형태소분석기</li> </ul>	2017.06.29	서울특별시	서울 강남구 테헤란로146, 444호(가천대, 가천대학이노베이션)	02-3289-9020		박재완	솔루션	
1418	휴머슨	www.humuson.com	행동 및 기타, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동 및 기타) NCF, BERT4Rec 등 AI기반 개인화 마케팅 상품 추천 모델링</li> <li>- 페르소나 별로 추천 상품 API 제공</li> <li>■ (분석) 실시간 고객 행동 분석(웹, 앱)</li> <li>■ (행동 및 기타) 광고집행 자동화, 경쟁사 분석 리포트 자동화</li> </ul>	2022.10.01	서울특별시	서울특별시 강남구 인릉로 420(역삼동, 세방빌딩 10, 12층)	02-538-3776	영리인 지적인 제정당으로 만들 교육 모든 사내까지 관련 사업에서 연결 교육	백동훈	솔루션	
1419	이오이스	www.iyois.co.kr	시각지능(Visual AI)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각지능)</li> <li>- AI 학습용 초실감형 3D 데이터 생성 솔루션(2020년 디지털 뉴딜 한국정보화진흥원(NIA) 주관 AI 학습용 데이터 구축 사업 참여)</li> <li>- 3차원 휴먼 모델 복원용 딥러닝 솔루션(딥러닝을 이용한 관절 추정 및 전신 복원 솔루션으로 한국전자기술연구원(KETI)으로부터 기술 이전)</li> </ul>	2014.10.01	서울특별시	서울 강남구 테헤란로146, 444호(가천대, 가천대학이노베이션)	070-4415-2930		김재형	솔루션	
1420	엠티이지	www.mteg.co.kr	동영상 AI SW, AI분석프레임워크, 동영상샷플랫폼	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (동영상 AI SW) 동영상 내 오브젝트 인식 인공지능 솔루션</li> <li>■ (AI분석프레임워크) Plug-in 방식의 AI기반 동영상 분석 프레임워크</li> <li>■ (동영상샷플랫폼) AI 기반 동영상 분석 데이터 아카이브 시스템</li> </ul>	2016.07.05	서울특별시	서울시 강남구 삼성로302 DMC(한인관광호텔 316호)	02-859-3585		김덕석	솔루션	
1421	퍼블릭에이아이	www.publcai.co.kr	영상인식, 추천시스템, 자연어처리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상인식) 자율주행, 객체탐지, 노면분석, 불량품검사, 불법판독, OCR</li> <li>■ (추천시스템) 중고차 추천, 소셜커머스 상품 추천, 유튜브 추천 알고리즘</li> <li>■ (자연어처리) 자동 번역, 음성인식, 챗봇, 감정분석</li> </ul>	2019.02.08	서울특별시	서울시 서초구 서초중앙로 81, 제2동 4층 제2동제2동411호	070-4788-8825		김성중	솔루션	
1422	필드쉐어	www.woojooins.com	AI마케팅, AI추천, AI고객센터	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 마케팅) 빅데이터 기반의 머신러닝을 통한 마케팅 솔루션</li> <li>■ (AI 추천) 빅데이터 기반의 머신러닝을 통한 제품/서비스 AI추천 솔루션</li> <li>■ (AI 고객센터) CS전용 고객 맞춤 고객 관리 솔루션</li> </ul>	2019.02.26	서울특별시	서울시 강남구 논현동 151-3번지 3층	02-6713-7615		김희준	솔루션	
1423	클레온	kamelo.io	얼굴변환, 체형변환, 음성변환	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (얼굴변환) 다대다 얼굴 변환 및 생성 시스템</li> <li>■ (체형변환) 이미지, 영상에서 인물의 체형과 모습을 변환하는 시스템</li> <li>■ (음성변환) 변환된 음성 속 인물의 음성과 입모양 동일화 생성 시스템</li> </ul>	2018.04.17	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로44길 11, 영리빌딩 4층 411호	010-57*-7909		진성혁	솔루션	
1424	휴멜로	www.humelo.com	딥러닝 음성 합성, 딥러닝 음성 변환, AI 기술 플랫폼	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (딥러닝 음성 합성) 다화자/감정 음성 합성 기술을 API 형태로 사업화 성공</li> <li>■ (딥러닝 음성 변환) 고품질 음성 변조 실시간 스트리밍 기술 보유</li> <li>■ (AI 기술 플랫폼) 음성 합성 기술 서비스 플랫폼 Prosody 사업화 성공, 자동학습 시스템 등 대규모 AI 플랫폼으로 확장 예정</li> </ul>	2018.04.19	서울특별시	서울시 강남구 역삼동 169, 영우빌딩 4층	070-8064-5108		이자룡	솔루션	
1425	클라우드브릭	www.cloudbric.co.kr	웹 해킹 탐지, IP평가 정보	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (웹 해킹 탐지) 대량의 웹 공격 트래픽을 분석/가공/딥러닝(AI) 학습을 수행하여 공격정보의 정상/오류 판정 및 시각화</li> <li>■ (IP 평가 정보) 대량의 웹 해킹 공격자의 IP 정보를 분류/딥러닝(AI) 학습을 수행하여 IP 평가 정보 구성 및 시각화</li> </ul>	2017.09.08	서울특별시	경기도 성남시 분당구 갈매2길 11, 3차동 10층 1001호(세종로) 1001호	02-2125-6731		정태준	솔루션	
1426	핑거포인트랩	www.ingenform.com	AI분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI분석) AI분석(제품개발 효율화)</li> <li>■ (AI분석) AI분석(생산 효율화)</li> <li>■ (AI분석) AI분석(에너지 효율화 및 고장예지)</li> </ul>	2018.05.03	서울특별시	서울 강남구 역삼동 837-24 프인스타빌 5층	02-555-3379		김남규	솔루션	
1427	구비트	www.9bit.co.kr	챗봇, IOT플랫폼, 생체신호	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (챗봇) 자연어처리, 딥러닝, 학사지원 챗봇, FAQ/QA 챗봇</li> <li>■ (IOT플랫폼) IOT센서, 이미지, 영상 실시간 모니터링 및 자동/수동 제어</li> <li>■ (생체신호) 생체신호로부터 주요 질병에 대한 AI 진단, 관리, 통계</li> </ul>	2015.05.01	서울특별시	서울시 용마루로 114, A동 1004호(영동, 영신대입구)	02-517-5520		구본일	솔루션	
1428	아라서	www.arasoh.com	스마트 팩토리, AI 추천시스템, 빅데이터 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (스마트 팩토리) 머신러닝 기반 스마트 팩토리 공정 데이터 분석 및 플랫폼 개발</li> <li>■ (AI 추천 시스템) 웹/앱 플랫폼 기반 상품 및 서비스 추천 AI 시스템 개발</li> <li>■ (빅데이터 분석) 정형, 비정형 빅데이터 정제, 가공, 분석, 시각화</li> </ul>	2019.06.10	서울특별시	서울 영등포구 국회대로 26길 2, 가천대중화진 신관 8층	070-8890-8655		정중현	솔루션	
1429	보이스오브유	imr.kr	키워드 분석, 빅데이터 인사이트, 인플루언서 마케팅	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (키워드 분석) 실시간 비정형 데이터(네이버/구글) 검색량을 통한 마케팅 분석 &amp; 시뮬레이션</li> <li>■ (빅데이터 인사이트) AI 기반의 SNS 데이터(유튜브/인스타그램) 마이닝을 통한 활동량, 계정 특징 도출, 집단비교와 마케팅 분석 &amp; 시뮬레이션</li> <li>■ (인플루언서 마케팅) 키워드와 빅데이터 분석을 통해 광고주에게 최적화 된 인플루언서 매칭/섭외 및 예상 시나리오 도출, 마케팅 집행</li> </ul>	2019.07.26	서울특별시	서울시 강남구 선릉로 837, 삼영빌딩 2층	070-5044-7890		정재영	솔루션	
1430	아이피씨앤비	www.ipcnpb.com	블록체인, 빅데이터 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (블록체인) 블록체인 기반 데이터 분석 및 보안 시스템</li> <li>■ (빅데이터 분석) 내/외부의 데이터를 분석하여 의사결정 및 운영 효율화 정보를 추출</li> </ul>	2007.11.01	서울특별시	서울특별시 강남구 도곡로 1길 14, 1016호	02-564-5485		송인창	솔루션	
1431	이코노바이저	www.econovisor.com	분석지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석지능)</li> <li>- 경제 지표 분석 예측 및 시각화</li> <li>- 실시간 상관관계 분석 및 적용</li> </ul>	2018.12.01	서울특별시	서울시 영등포구 영동로 146, 201동 201호 & 146동 201호 617-A	02-3290-2224		이홍식	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1432	키온비트	keyonbit.com	파일유사도 분석, 정형데이터 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (파일유사도 분석) 바이너리 파일의 유사도 분석</li> <li>■ (정형데이터 분석) 제조, 헬스케어, 금융 등에서의 정형데이터를 대상으로 한 AI분석(분류, 예측)</li> </ul>	2019.02.14	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 429, 100호(삼성동, 테헤란동)	02-6953-0217		이미영	솔루션	
1433	에스아이시티	www.sictglobal.com	RPA, RPA포탈, AI+OCR	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (RPA) 업무자동화 RPA솔루션(UIPath) 공급 및 구축서비스</li> <li>■ (RPA포탈) 자동화과제 라이프사이클 통합관리 포탈</li> <li>■ (AI+OCR) 머신러닝기반의 문서분류 및 인식 솔루션</li> </ul>	2018.02.07	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 429, 100호(삼성동, 테헤란동)	02-6931-3360		김도연	솔루션	
1434	엔에이씨씨	www.inhc.co.kr	2D 비전 검사/측정, 3D 검사/측정	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (2D 비전 검사/측정) 제조라인, 제품의 표면 검사 및 측정</li> <li>■ (3D 검사/측정) 제조라인, 제품의 표면 높이 검사 침 측정</li> </ul>	2015.04.03	인천광역시	인천광역시 연수구 송도국제도시 송도테크노파크3단지 125	070-5097-6010		한봉석	솔루션	
1435	타임게이트	http://time-gate.com	딥러닝, 통계적 머신러닝, 데이터 전처리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (딥러닝) 딥러닝(AutoEncoder 등) 기반 이상징후 감지</li> <li>■ (통계적 머신러닝) 통계적 머신러닝(RandomForest 등) 기반 데이터 분석</li> <li>■ (데이터 전처리) Python, R을 활용한 데이터 전처리 및 시각화</li> </ul>	2007.04.02	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 17, 11층(삼성동1가, 서울삼성동1가)	02-575-0490		전화재	솔루션	
1436	와이드플래닛	www.widerplanet.com	예측/추진모델, RTB Engine, 적용형 노출 제어 모델	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (예측/추진 모델) 축적된 형태 데이터 기반 미래 행동을 예측하고 최적의 상품을 추천</li> <li>■ (RTB Engine) 방대한 경쟁 입찰 중 밀리세컨드(1/1000) 내 비드 설정 및 거래 진행, 목표수준의 승률 유지</li> <li>■ (적용형 노출 제어 모델) 광고 인벤토리를 머신러닝 기반으로 최적화, 캠페인 목적에 따른 광고 노출량 제어</li> </ul>	2010.07.17	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 241, 11층(삼성동1가, 서울삼성동1가)	070-7511-9912		구교식	솔루션	
1437	데이터플로	data-flow.co.kr	얼굴인식, 예측분석, AI 3D	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (얼굴인식) AI 기반 얼굴인식 원격 근태관리 솔루션</li> <li>■ (예측분석) IoT 데이터기반 예측분석 관제 AI 시스템</li> <li>■ (AI 3D) 3D 이미지를 활용한 증강현실 제작 모바일 플랫폼</li> </ul>	2017.09.01	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로8길 11-4, 202	070-4366-3299		유승열	솔루션	
1438	쿠노소프트	www.kounosoft.com	분석기능, 시각기능, 언어/음성기능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석기능) AI IoT 엣지 공간관리(환경 예측, 모니터링) 솔루션</li> <li>■ (시각기능) Re-ID/영상/오디오 객체 추출, 인식 및 검색 솔루션</li> <li>■ (언어/음성기능) 음성/텍스트 인식, 분류, 응답 솔루션</li> </ul>	2009.04.30	서울특별시	서울시 성북구 안암로 145, 고려대학교 산학관	02-3291-2200		조창관	솔루션	
1439	플라스크	plask.ai	컴퓨터 비전	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (컴퓨터 비전) 3D human pose estimation 기반 애니메이션 제작 툴</li> </ul>	2020.02.25	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 551, 디렉트 5층	010-73**-6864		이준호	솔루션	
1440	디에스티인터내셔널	www.dsti.co.kr	분석, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) WMS - 생산/제조/물류 현장에서 발생하는 제품 및 원자재가 보관된 창고를 실시간 통합 관리하기 위한 창고관리 시스템</li> <li>■ (분석) RTLS - IoT 장비 및 무선기술을 활용한 실시간 위치 정보 시스템으로써, 작업자의 안전관리 및 위치관리 솔루션</li> <li>■ (시각) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 안면인식 - 사람의 성별, 나이, 감정을 인식할 수 있는 솔루션</li> <li>- 열화상 CCTV - 안면인증 출입통제, 사내 근태관리 솔루션</li> </ul> </li> </ul>	2000.08.02	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 145, 11층(삼성동1가, 서울삼성동1가)	02-6430-1802	기업부설연구소 AI팀에게 연락주시길 바랍니다.	김형태	솔루션	
1441	하이버비전	www.hivevision.co.kr	Classification/Detection/Segmentation	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (Classification/Detection/Segmentation) AI Vision Inspection Solution</li> <li>■ (Classification/Detection/Segmentation) Image 기반 Deep learning Solution Toolkit</li> <li>■ (Classification/Detection/Segmentation) AI 교육기자재 / Image 분석 Solution</li> </ul>	2015.03.07	경기도	경기도 고양시 일산서구 일산로 100B, 1002호 (신원동, 신원1동)	031-8084-3378		전웅준	솔루션	
1442	라임솔루션	www.limesolution.co.kr	시각, 언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) Lime-Research <ul style="list-style-type: none"> <li>- 인공지능(AI) 학습에 활용되는 이미지 데이터 수집 및 업로드, 데이터 정제, 어노테이션 및 라벨링까지 전 과정을 지원하고 데이터 구축 현황 등 다양한 통계를 실시간으로 제공</li> </ul> </li> <li>■ (언어-음성) Lime-VoiceCatcher <ul style="list-style-type: none"> <li>- 음성데이터 학습을 통해 1:1, 1:N, N:N 동일 화자 검증분석 및 클러스터링 분석, 범죄자 매핑 작업을 통한 보이스 피싱 범죄자 유사도 분석 등 음성 분석 및 매핑에 활용</li> </ul> </li> </ul>	2013.02.13	서울특별시	서울시 동대문구 동국대로 65, YM타워 8층/9층	02-3478-1771		김중균	솔루션	
1443	에이비씨랩스	www.abclabs.co.kr	빅데이터, 스마트팜, 빅데이터 예측진단	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (빅데이터) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 비정형 데이터 처리를 위한 RULE 추출 및 정규화</li> <li>- 시각화 제공 및 영상데이터 가공을 이용한 분석</li> </ul> </li> <li>■ (스마트팜) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 작물 재배를 위한 AI 기반 인공지능 및 환경 조절</li> <li>- AI IoT 센싱 기술을 활용한 작물 생산 정보 제공 시스템</li> </ul> </li> <li>■ (빅데이터 예측진단) <ul style="list-style-type: none"> <li>- ARIMA 모델을 활용한 수요 예측</li> <li>- 시계열 자료 딥러닝 기반 예측 알고리즘 개발</li> </ul> </li> </ul>	2019.06.11	경기도	경기도 성남시 분당구 운문로 1211 KPIA 빌딩 504호	031-703-8522		박정환	데이터	
1444	메이슨인텔리전스	www.masonai.kr	인공지능 챗봇, AI 자동 회의록 작성 솔루션, AI기반 음성 인식 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (인공지능 챗봇) 인공지능 기반 음성 챗봇</li> <li>■ (AI 자동 회의록 작성 솔루션) 인공지능 기반 자동 회의록 실시간 작성 솔루션</li> <li>■ (AI기반 음성 인식 솔루션) 인공지능 기반 음성 텍스트 변환 솔루션</li> </ul>	2018.05.01	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로145길 11, 10층(삼성동, 테헤란동)	02-739-7535		김신하	솔루션	
1445	코어엠	www.core-m.co.kr	이미지 판독, 데이터 예측	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이미지 판독) 비전, 스마트폰 등의 카메라 이미지를 AI로 학습시켜 판독</li> <li>■ (데이터 예측) 품질 측정 데이터를 AI로 학습시켜 품질결과를 예측하는 분야</li> </ul>	2016.09.28	서울특별시	서울시 서초구 서초중앙로 75, 4층 402호	02-6349-6366		한상욱	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1446	동고비소프트	dongobi.com	시간별 판매량에 따른 주문 수 관리, 실시간 판매 수 확인, 고객 문의 응대, 고객 문의 응대, 고객 문의 응대, 고객 문의 응대	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 기반 데이터분석 솔루션) 데이터 학습을 기반으로 사람 및 사람, 데이터를 인식 판별하여 대상의 식별, 감지, 상태에 대한 분석등을 제공하는 솔루션</li> <li>■ (AI 센서 데이터 분석 예측 IoT 플랫폼) 센서로부터 데이터를 수집하고 분석된 기반으로 상태를 확인하고 다양한 상태(고장, 위험, 정상)를 판별하여 결과를 출력하고 제어하는 솔루션</li> <li>■ (API 게이트 웨이 클라우드 솔루션) 기업의 인프라를 클라우드로 전환하여 내부 리소스 및 AI 학습 모델을 고객에게 제공하는 솔루션</li> </ul>	2018.01.17	서울특별시	서울시 용산구 녹사평대로 46길 34-2 2층	070-8867-3473		안대수	솔루션	
1447	다검	https://www.elether.net	행동 및 기타, 시각, 언어 음성, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동 및 기타) AI 추천 솔루션</li> <li>- 고객 데이터 기반의 맞춤형 (상품) 추천 솔루션 및 성과관리 AI시스템, Recohere_레코히어</li> <li>■ (시각/언어-음성/분석) AI설비예지보전</li> <li>- 다중 센서를 활용한 스마트팩토리 제조공정 통합관리 및 제어 AI솔루션, Movix_모빅스</li> <li>■ (시각)</li> <li>○ AI객체탐지솔루션</li> <li>- 카메라 및 기타 장비를 활용한 머신비전 객체인식 및 객체분류 시스템, EL-vision-엘비전</li> <li>○ OCR솔루션</li> <li>- 업무자동화(RPA)를 위한 통합 OCR 솔루션, EL-OCR-엘로씨알</li> </ul>	2021.08.02	서울특별시	서울특별시 관악구 신림3가길 106, 1202호 (가천대, 녹지마을)	02-857-5510		서대호	솔루션	
1448	동양시스템즈	www.tysystems.com	AI OCR	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI OCR) AI 한글 데이터셋 플랫폼 기반기술</li> <li>■ (AI OCR) AI 한글문자 클라우드 플랫폼</li> <li>■ (AI OCR) AI 한글 데이터셋 플랫폼 기반의 문서인식 DB 구축</li> </ul>	2020.03.03	서울특별시	서울시 성동구 왕십리로 326 코스모타워	02-405-7674		최창림	솔루션	
1449	인타운	www.intown.co.kr	공간의 배치인식, 사물, 사람의 위치인식, 물체의 위치인식, 사물의 위치인식, 사물의 위치인식, 사물의 위치인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (상태기반 예지보전 시스템) 스마트 팩토리 설비 상태들을 분석 후, 인공지능을 이용한 예지보전 및 진단 예측 시스템</li> <li>■ (AI 기반 머신 비전 품질 검사 시스템) 인공지능을 이용한 머신 비전 품질검사 및 제조 공정 분석 시스템</li> <li>■ (실시간 비정형 영상데이터 분석 시스템) Mask RCNN, YOLO 알고리즘 기반 실시간 비정형 영상 결함 검출 및 분석 시스템</li> </ul>	1996.03.11	부산광역시	부산시 해운대구 연명6로 21, 401호(만달리움 성원)	051-742-2368		배준희	솔루션	
1450	원프레딕트	www.onepredict.ai	분석지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석지능) AI기반 모터 상태, 고장 예측진단</li> <li>■ (분석지능) AI기반 6축 로봇 상태, 고장 예측진단</li> <li>■ (분석지능) AI기반 공정설비 품질 예측진단</li> </ul>	2016.10.26	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 419 관동하이테크센터 8층	02-884-1665		윤병동	솔루션	
1451	스페이스솔루션	www.spacesolution.kr	RPA	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (RPA) Designer : RPA 프로세스 디자인</li> <li>■ (RPA) Orchestrator : RPA 스케줄링, 모니터링, 제어</li> <li>■ (RPA) Bot : 프로세스 실행</li> </ul>	2003.01.20	서울특별시	서울특별시 관악구 신림3가길 106, 1202호(가천대, 녹지마을)	02-2027-5939		주은덕	솔루션	
1452	블록펫	www.blockpet.io	동물 영상 인식, 데이터 수집, 데이터 판매	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (동물 영상 인식) AI 동물 안전 정보 인식 및 분석 기술</li> <li>■ (데이터 수집) AI 영상/이미지 데이터 수집 플랫폼</li> <li>■ (데이터 판매) AI 반려동물 영상/이미지/메타데이터 제공</li> </ul>	2018.03.28	서울특별시	서울특별시 마포구 연남동 7길 11B 1122호(동촌, 자양빌딩)	070-5151-8811		박희근	솔루션	
1453	뉴레이어	www.newlayer.kr	공간분석, 도로정밀지도, AI 학습용 데이터	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (공간분석) GeoAI 기반 시설물(자동차, 시설물 등) 인식 3차원 시각화</li> <li>■ (도로정밀지도) MMS 수집데이터 분석을 통한 도로시설 인식 및 시각화</li> <li>■ (AI 학습용 데이터) 각종 시설물, 농작물 등 AI 학습용 데이터 수집 및 가공</li> </ul>	2018.04.13	대구광역시	대구광역시 남구 중앙대로32길 10, 302호	053-710-8864		윤지운	솔루션	
1454	글래스돔코리아	glassdomeinc.com	분석, 행동 및 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 최적화 솔루션</li> <li>- 제조현장 공정, 품질 데이터의 상관관계를 탐색적분석을 통한 품질 기준 최적화(조건) 및 제어 솔루션</li> <li>■ (분석) 예측 솔루션</li> <li>- 공정내 중요한 환경정보(온습도, 차압)등의 수치해석 및 모델링을 통한 제조 환경 예측 솔루션</li> <li>■ (행동 및 기타) 감지 솔루션</li> <li>- 연속적 데이터의 정렬 및 지속적 강화학습을 통한 설비 이상 감지 솔루션</li> </ul>	2020.11.03	대전광역시	대전광역시 서구 둔산로 210-1 4층	042-719-8114		김대웅	솔루션	
1455	에이에스피엔	aspn.co.kr	AI 플랫폼, 데이터 기반 컨설팅, VISION	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 플랫폼) "Hello AI" 플랫폼 기반의 이미지, 음성, 텍스트 추출 및 분석 및 Rest API 연동을 통한 외부 서비스 연계 기능(클라우드 솔루션)</li> <li>■ (데이터 기반 컨설팅) AI/ML 기반의 알고리즘 개발 및 컨설팅 서비스 지원</li> <li>■ (VISION) 얼굴/객체/사물인식, OCR 기반 디텍션 및 추천, 텍스트 인식</li> <li>■ (자연어처리) 인공지능 기반 자연어처리 및 분석</li> </ul>	2003.04.25	서울특별시	서울특별시 서초구 남원로24로 2401호(동, 한강한강 14층)	02-520-7148		한창직	솔루션	
1456	오피니언라이브	www.opinionlive.co.kr	자연어처리, 문서요약, 기계번역	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (문서요약) 핵심문장 추출 등 자연어 처리 기반 문서요약 시스템</li> <li>■ (기계번역) 다국어 Wordnet 기반 기계번역 후처리 지원 시스템</li> </ul>	2015.04.08	서울특별시	서울특별시 관악구 자곡동14로 22 학익스퀘어 8층 71호	070-4699-2749		윤희용, 조인호	솔루션	
1457	디지털타이엔먼트	www.dgient.com	3차원 모션분석, 2차원 이미지분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (3차원 모션분석) 인체 3차원 모션분석 AI기술</li> <li>■ (2차원 이미지분석) 2차원 이미지 RGB 자동화 분석 AI기술</li> </ul>	2000.01.11	대구광역시	대구시 남구 영덕로 104, 전문관 603호	053-653-3511		백재성	데이터	
1458	월드버텍	www.vtex.co.kr	자연어처리, 객체인식, 이미지인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (자연어처리) 초등 수학 문장제 문항 인식 및 자동풀이</li> <li>■ (객체인식) 문제지 문항 인식 및 문항 검색</li> <li>■ (이미지인식) 딥러닝 기반 식물/꽃/곤충 인식 솔루션</li> </ul>	2003.08.27	서울특별시	서울시 서초구 배재로 179, 405(영재동, 배재스쿨빌)	070-5102-1185		김태종	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1459	베가스	begas.co.kr	가상계측, 장비수명예측, 이상감지	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (가상계측) 기계측 CTQ값을 정확히 예측하여 APC(Advanced Process Control)가 가능하도록 지원함</li> <li>■ (장비수명예측) 설비의 고장을 조기 감지하고 고장 원인을 찾아 관리 기준을 도출함</li> <li>■ (이상감지) 공정조건의 raw data를 정보의 손실 없이 패턴을 찾아 이상신호를 발견함</li> </ul>	2009.08.01	서울특별시	서울특별시 중구 세종대로 39 대한서울상업은행빌딩 4층	02-552-1586		김도현	데이터	
1460	비에이템	www.batem.com	RPA(BA-Studio, BA-Worker, BA-Server), RDA(BA-Studio, BA-Assist)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (RPA(BA-Studio, BA-Worker, BA-Server)) 사람이 PC를 통해 수행하는 단순, 반복적이고 정형화된 업무를 소프트웨어 로봇이 대신 수행하는 솔루션</li> <li>■ (RDA(BA-Studio, BA-Assist)) 사용자 요청 및 스케줄링 의해 개별 PC를 통해 단순 반복적이고 정형화된 업무를 소프트웨어 로봇이 대신 수행</li> </ul>	2020.02.01	경기도	경기도 성남시 수정구 정자동 14-118B(118동) 현대캐슬비지니스센터 1104호	031-755-5563		박한규	데이터	
1461	빅데이터와미래연구소	bdafi.com	머신러닝/딥러닝 알고리즘, Identification Service, Speech Recognition	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (머신러닝/딥러닝 알고리즘) 지도학습(랜덤포레스트)과 비지도학습(collaborative filtering)의 사용자 맞춤형 알고리즘 적용</li> <li>■ (Identification Service) 이미지를 미리 학습하여 문자인식, 얼굴인식, 동식물의 생육형태 인식으로 각종 예측 및 AI운영</li> <li>■ (Speech Recognition) 음성명령 데이터를 미리 학습하고 음성명령을 통하여 시스템을 동작하는 서비스</li> </ul>	2019.01.23	대전광역시	대전 유성구 자곡로2744 제14동 211호(자곡동, 죽지산신당가)	042-472-1247		강계화	솔루션	
1462	피앤에스	www.pnscorp.kr	머신비전, 로봇제어, 비파괴검사	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (머신비전) 비전검사 및 데이터 활용(지수, 향상)</li> <li>■ (로봇제어) 반박킹, 용접로봇 및 자동화라인 구성</li> <li>■ (비파괴검사) 초음파탐상 자동 검사기</li> </ul>	1988.06.15	경기도	경기도 성남시 수정구 호정로 111-1 (호정동) 호정비전산업단지 111호	031-250-4052		박봉수	솔루션	
1463	플렉시스	www.flexsys.co.kr	AI OCR, RPAI	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI OCR) 플렉스(AI-Helper™) 기반 OCR 문서 자동 연계 솔루션</li> <li>■ (RPAI) 업무 자동화(RPA + AI)</li> </ul>	2020.04.28	서울특별시	서울특별시 관악구 오정로 597 K7 Bridge Lab 301호	070-4224-2442		박대희	솔루션	
1464	두에이아이	www.doai.ai	병리판독, 액체생검진단검사, 의료영상판독	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (병리판독) 세포병리, 조직병리, 분자병리, Digital Pathology, Telepathology</li> <li>■ (액체생검진단검사) 인공지능과 나노라만 기술을 융합한 체장암 조기진단</li> <li>■ (의료영상판독) 안저영상판독, 혈관초음파판독, 골연령판독, Chest X-ray 판독, 기타 CT/MRI 판독</li> </ul>	2018.03.03	경기도	경기도 성남시 수정구 호정로 54 호정비전비지니스센터 118호 415호416호	031-602-3565		최용준	솔루션	
1465	위스타	www.wistar.kr	RNN, DNN	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (RNN) 잡음 제거, 예코 제거</li> <li>■ (DNN) 잡음 제거, 예코 제거, 목적 신호 추출</li> <li>■ (DNN) 음성 인식, 화자 인증</li> </ul>	2016.09.02	경기도	경기도 수원시 팔달구 영통로 227 제2노(차)차량인입로 504호	02-821-9300		조정권	솔루션	
1466	에넨에스	nnstech.com	영상 예측 및 수요 예측, 영상 분석, 문서 및 음성 인식/영상 합성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (생산 예측 및 수요 예측) 전기 및 수자원 관리 및 운용, 농작물 관리 및 공급</li> <li>■ (영상 분석) 스마트팜(농작물 종류 분석, 농작물 성장 및 병충해 판단, 수확량 예측), 솔라 PV 상태 분석, 보안영상 분석</li> <li>■ (문서 및 음성 인식, 음성 합성) 자연어 문자 및 음성을 인식하여 관련 정보를 문서로 출력 및 자연어 음성형식으로 정보를 출력해주는 알고리즘</li> </ul>	2019.11.07	전라북도	전라북도 완주군 아사면 천전로 139, 스페이스코믹1층	070-8222-7452		신수정	솔루션	
1467	에너지소프트웨어	www.onionsoftware.com	에너지발전량 예측, 전력사용량 최적화, 빅데이터 수집관리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (에너지발전량 예측) 신재생 에너지 발전설비 통합 분석 및 발전량 예측</li> <li>■ (전력사용량 최적화) 데이터센터의 빅데이터 분석을 통한 피크전력 부하 저감</li> <li>■ (빅데이터 수집관리) 전력/공조설비 가동 및 센서 빅데이터 수집과 AI 연동</li> </ul>	2000.09.01	서울특별시	서울특별시 영등포구 영등로 104, 14층(영등포구 영등포동1가 14층)	02-2132-5200		조창희	솔루션	
1468	인피니트헬스케어	www.infinitt.com	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) AI 기반 대장 내시경 용종 및 대장암 실시간 자동 검출 (Smart Endo)</li> <li>■ (분석) 의료 영상 AI 연구용 데이터 관리 플랫폼 (IHP)</li> <li>■ (분석) AI 검출 결과 표시 기능 탑재 PACS (INFINITT PACS 7.0, INFINITT M6, INFINITT DPS)</li> </ul>	2002.12.30	서울특별시	서울특별시 구로구 신길로343 219호, 2층(구로구 신길동1가 119호)	02-2194-1600	[인피니트헬스케어] 서팅장에게 연락 요청	홍기태, 김동욱	솔루션	
1469	뉴런즈(NEWRUNS)	www.nwrn.net	맞춤추천서비스, 자연어, 비전, 데이터 분류	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (추천) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 추천모델 생성 및 추천서비스 제공 B2B 클라우드시스템 및 솔루션</li> </ul> </li> <li>■ (자연어 및 분류) 세부 내용 <ul style="list-style-type: none"> <li>- SNS에서의 후기 데이터 수집하여 주요 키워드 추출기</li> <li>- 장소나 상품 등에 대한 자동 해시태그 생성기</li> <li>- 장소나 상품, 유저 등에 대한 자동 전처리, 라벨링 및 분류 솔루션</li> </ul> </li> <li>■ (비전 및 분류) 세부 내용 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 장소나 상품 등의 이미지에 대한 감성추출 및 분류기</li> </ul> </li> </ul>	2018.11.12	서울특별시	서울시 광진구 천호대로 536 서림빌딩 4층	0507-1422-0310		김영현	데이터	
1470	에스큐아이소프트	www.sqisoft.com	얼굴인식, 헬스케어	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (얼굴인식) 신원확인, 출입통제, 영상분석</li> <li>■ (헬스케어) 의료정보(이미지&amp;동영상) 관리, Annotation Tool</li> </ul>	2000.01.03	서울특별시	서울시 영등포구 신영로 112 14, 15층 (영등포구 신영동 1가, 유수스타)	02-2284-3340		조영준	솔루션	
1471	임픽스	www.impix.co.kr	데이터 수집/전처리, 데이터 분석, 데이터 활용	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (데이터 수집/전처리) 설비운영, 예지보전, 품질 데이터 등 융합데이터셋 구축</li> <li>■ (데이터 분석) 품질예측, 설비운영 최적화 분석, 설비예지보전 분석, 불량검출개선 분석 등 다목적, 다용도의 분석 모델 제공</li> <li>■ (데이터 활용) 실시간 데이터 분석 및 빅데이터 분석을 통한 공장 최적화</li> </ul>	2000.01.10	서울특별시	서울시 용매문구 천호대로 375, 3층(여의빙하)	02-745-8324		이상호	데이터	
1472	아이씨랩	www.iscilab.com	영상AI, 게임AI, 산업AI	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상AI) 영상 객체인식, 이상탐지 및 지능형 CCTV 분야</li> <li>■ (게임AI) 인공지능을 활용한 게임 맵 제작 자동화 및 이탈자 분석</li> <li>■ (산업AI) 산업현장 생산 계획, 스케줄링 및 예지형 자산관리 분야</li> </ul>	2005.05.19	서울특별시	서울시 관악구 신림로 322, 101호(봉천동, 봉향빌딩)	02-875-3861		최형인	솔루션	
1473	아이지아이에스	www.igis.co.kr	영상 데이터 가공	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상 데이터 가공) 영상 데이터 가공</li> </ul>	2018.02.05	대구광역시	대구시 북구 영랑로 40, 202동 401호, 502호	053-213-3207		이호동	솔루션	
1474	위에이아이	www.we-ai.net	문서 데이터, 시계열 데이터, 태블러 데이터	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (문서 데이터) CNN 및 NLP 기반 문서 데이터 분류 및 정보 추출</li> <li>■ (시계열 데이터) LSTM 및 Prophet 기반 시계열 데이터 예측 및 이상감지</li> <li>■ (태블러 데이터) 인공지능 심층학습 이용하여 스마트팩토리 데이터 예측 및 분석</li> </ul>	2020.11.18	울산광역시	울산광역시 중구 영일로 41, 502동(41, 501호)영일빌딩 410호 401호	010-26**-6730		조재호	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1475	코코넛사일로	coconutsilo.com	자동화 솔루션, 데이터 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (자동화 솔루션) AI 기반 물류 프로세스 자동화 솔루션</li> <li>■ (자동화 솔루션) AI 기반 이미지/텍스트/음성 데이터 분석, 처리 및 시각화 솔루션</li> <li>■ (데이터 분석) 산업 별 조건 분석을 통한 베트남 내 사용자 맞춤형 서비스 제공 솔루션</li> </ul>	2020.03.09	서울특별시	서울특별시 성북구 화양로14길 5, H-1 904호	02-564-0309		김승용	솔루션	
1476	알바스텔라	www.albastella.ai	AI 플랫폼, 챗봇, 이미지인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 플랫폼) 하이퍼파라미터 자동튜닝, 모델관리, 파이프라인관리, API관리, CPU와 GPU 리소스 관리 등등의 기능을 제공하는 인공지능 플랫폼</li> <li>■ (챗봇) 대화처리 흐름도로 인공지능 및 자연어처리 기술이 융합된 대화시스템</li> <li>■ (이미지인식) 딥러닝기반의 이미지, 문자인식, 품질관리, CCTV, 객체인식, 얼굴인식 시스템</li> </ul>	2017.04.14	서울특별시	서울특별시 관악구 신림로4길 41 동양미래산업단지 304호	02-839-0414		문상안	솔루션	
1477	스마트잭	smartjackwp.com	사진을 통한 시약 데이터 인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (사진을 통한 시약 데이터 인식) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 시약병 이미지를 분석하여 시약의 정보를 추출하는 기술 : 시약의 정보가 포함되어 있는 라벨을 촬영하여 시를 통해 이미지에서 Field별 정보 영역을 인식한 뒤, 제조사, 화학물질명, CAS no. 등을 식별하고, 정보를 추출함</li> <li>■ (인식된 시약 텍스트 데이터의 보정) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 시약병 이미지에서 OCR 기술을 이용해 텍스트를 추출하고 라벨의 오염, 빛반사 또는 곡물 등으로 시약 정보 오인식 시, 보정 기술을 통해 올바른 정보로 보정하는 기술</li> <li>- 82만개 화학물질 DB 기반으로, 오인식된 화학물질명을 형태소 단위로 분석하고 가장 정확한 화학물질명으로 자동완성</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	2017.08.07	서울특별시	서울특별시 성동구 독성로 1길 10, 4층	02-498-3060		김건우	솔루션	
1478	휴코어	www.hucore.com	시계열 분석, 최적모델개발, AI 데이터분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시계열 분석) 시계열 정보분석, 전처리, 수요예측, 원자재 구매단가 예측</li> <li>■ (최적모델개발) 패턴분석, 트랜드 분석, 예측모델링, 에너지효율화모델링</li> <li>■ (AI 데이터분석) 빅데이터 분석, 상관관계분석, 중요도 분석</li> </ul>	2000.10.06	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 425 신일빌딩 4011	02-556-5088		이승태	솔루션	
1479	신나는세상	ewcdata.com	인공지능, 빅데이터 분석, 데이터 예측모델	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (인공지능) 머신러닝, 딥러닝 등 인공지능 활용 알고리즘 설계</li> <li>■ (빅데이터 분석) 비정형, 정형데이터의 분석과 인사이트 도출</li> <li>■ (데이터 예측모델) 예측모델의 설계 및 개발</li> </ul>	2018.03.30	서울특별시	서울특별시 구로구 디지털로30길 31, 606-1호	010-37**-3685		가회광	솔루션	
1480	이지메타	www.ezmeta.co.kr	데이터 전처리, 지식 그래프	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (데이터 전처리) 자연어 기계독해, 말뭉치 제작/가공 플랫폼</li> <li>■ (지식 그래프) 자연어를 이용하여 자동화된 지식베이스 구축</li> </ul>	2015.04.10	서울특별시	서울시 구로구 디지털로30길 111 제1동(디지털산업단지) 414호	02-584-3489		윤택기	데이터	
1481	파이랩	-	클라우드인, 콘텐츠 추천, 콘텐츠 TOPIC 분석 및 문서 클러스터링	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (클라우드인) 개인화 맞춤 콘텐츠 추천</li> <li>■ (콘텐츠 추천) 콘텐츠 연관추천</li> <li>■ (콘텐츠 TOPIC 분석 및 문서 클러스터링) 콘텐츠의 주요 TOPIC 분석, 유사문서 분류, 자동태깅</li> </ul>	2017.10.26	서울특별시	서울특별시 영등포구 영등로로 146(영등포 3가) 로디움텍스 302호	02-2069-2123		전현수	솔루션	
1482	프리딕션	predictional.co.kr	자연어처리, 이미지 인식, 머신러닝	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (자연어처리) 단어 임베딩을 통한 유사도 검증, 자연어생성</li> <li>■ (이미지 인식) Object Detection, OCR</li> <li>■ (머신러닝) 데이터를 데이터에서 예측, 시계열 데이터</li> </ul>	2020.02.27	서울특별시	서울시 중구 을지로 54 을지로1동 17층 303호	02-6494-0040		송근원, 이연성	솔루션	
1483	한국그린데이터	www.greendata.kr	시각, 행동, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (기타 분석) 빅데이터 분석 : 하드웨어 추가 설치 없이, 건물 및 시설에 기설치되어있는 디바이스와 관리시스템 등에 연동하여 다양하고 복잡한 에너지데이터로부터 유의미한 정보를 빠르고 쉽게 분석하여 에너지 자감 움직임 분석과 예측수요 모델 제공</li> <li>■ (시각 분석) 이미지/영상 : 분석 딥러닝 방식을 통해 이미지/영상 데이터를 지속적으로 학습함과 동시에 실시간 이미지/영상 분석 처리를 통해 녹지지대의 잔디 및 식물의 생육상태 및 건강도를 분석</li> <li>■ (행동 분석) 머신러닝/딥러닝 : 머신러닝 기반 정량 데이터 예측 알고리즘, 딥러닝 기반 이미지/영상 데이터 분석 및 예측 알고리즘</li> </ul>	2020.07.29	서울특별시	서울특별시 강남구 삼성로4길 6, 15층 1508호 (사모, 제2아파트)	070-7899-5886		이호준	솔루션	
1484	이노시그널	www.innosignal.com	인공지능/빅데이터분석/알람장치 모니터링, 생체신호 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이상감지 모니터링) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 자체 보유한 AI기반의 알고리즘을 통해 정상상태의 신호를 이용하여 이상여부를 판정</li> <li>- 대상의 품질을 정상상태의 모델과 비교하여 수치화하기 때문에 결함의 종류와 관계없이, 신호의 특성에 관계없이, 모든 종류의 이상을 검출할 수 있음</li> </ul> </li> <li>■ (생체신호 분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 한국과학기술연구원 바이오닉스연구단에서 (주)이노시그널이 완성한 알고리즘의 기반을 이용하여 생체신호분석</li> <li>- EMG, ECG 등 다양한 신호를 분석하고, 이상신호에 따른 이상증후 분석</li> </ul> </li> </ul>	2015.08.20	서울특별시	서울시 영등포구 영등로 146 영등포동 3가 로디움텍스 302호	031-8035-3730		황규환	솔루션	
1485	자비스넷	www.xavisnet.com	경량 딥러닝, 객체 감지 및 인식, 화재 감지 및 알람	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (경량 딥러닝) (영상)Edge 영상분석과 딥러닝의 융합 영상플랫폼</li> <li>■ (객체 감지 및 인식) (영상)Edge기반 인공지능 영상보안 솔루션</li> <li>■ (화재 감지 및 알람) (영상)Edge기반 인공지능 영상화재 솔루션</li> </ul>	2018.01.10	서울특별시	서울시 관악구 디지털로4길 46, 1401호(자비스, 자비스타워)	02-6332-6500		박주영	솔루션	
1486	바이칼에이아이	baikai.ai	자연어처리, AI플랫폼기반 데이터입력 워크벤치, AI챗봇	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (자연어처리) 한국어 NLP엔진, 형태소 분석, 어절분리, 미들록단어 추론, 어절분리 성능 정확도 99.75%</li> <li>■ (AI플랫폼기반 데이터입력 워크벤치) 개체명인식, 텍스트분류, 사용자 사전 기반의 AI학습 데이터 입력, 검수, 검증, 관리 도구, 텍스트 입력 전문화</li> <li>■ (AI챗봇) 텍스트 분류, 개체명 인식, 계층형 질의응답 기반의 AI챗봇</li> </ul>	2019.06.11	서울특별시	서울시 관악구 남원로 145, 110호(자비스, 자비스타워)	070-7610-5500		윤기현	솔루션	
1487	펄스나인	www.pulse9.net	디지털휴먼, AI 아트, AI 포렌식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (디지털휴먼) 딥페이크 등 실사 영상 기반 가상현실/캐릭터 생성 기술</li> <li>■ (AI 아트) 실물 및 디지털 아트 미술품 생성 기술</li> <li>■ (AI 포렌식) 이미지 패턴 및 유사도 기반 이미지 조작 탐지 기술</li> </ul>	2017.07.05	서울특별시	서울시 영등포구 영등로 122, 110호(자비스, 자비스타워)	070-4280-0905		박지은	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1488	네오시스템즈	www.neosys.co.kr		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (라우팅시스템) 리소스 최적화, 운행시간 및 비용의 최소화, 업무의 균등배차를 도출하기 위한 시뮬레이션 실행과 노선 수립</li> <li>■ (창고관리시스템(WMS)) 주문/출고 추이를 분석한 재고보충, 안전재고, 적정재고 관리, 창고 피킹 효율화</li> <li>■ (운동관리시스템(TMS)) 사용 패턴의 기계학습 및 분석을 반영한 배차 자동화</li> </ul>	1998.06.17	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 70길 13 보성빌딩 10층	02-566-4813		이봉현	솔루션	
1489	티큐에스코리아	www.tqskorea.com	객체인식, AI데이터 구축	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (객체인식) 자율주행 차량의 인지AI를 위한 학습데이터가공 및 딥러닝</li> <li>■ (AI데이터 구축) BoundingBox, Spline, Polygon AI데이터셋 정의 및 구축</li> <li>■ (AI CCTV) 자동화 설비 및 공정 관리에 최적화된 AI CCTV</li> </ul>	2019.09.06	경기도	경기도 성남시 분당구 오정동 1-11-11 (신원동) 신원빌딩 10층	031-8069-5088		목연권	솔루션	
1490	피아아이	www.piegroun.co.kr	AI CCTV, AI 머신비전	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 머신비전) 결함 자동 분류를 통해 실시간 품질 관리가 가능한 딥러닝 기반 머신비전 시스템 (정부지원사업 2건 수행)</li> </ul>	2018.07.10	경기도	경기도 평택시 동탄기동로 614, 이목스튜디오빌딩 910호	031-375-9122		최정일, 김건욱	솔루션	
1491	피플인사이드	peoplei.kr	위험/행동 인식, 야생동물 인식, 사물 인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (위험/행동 인식) 영상 기반 위험/방재시스템 구축 및 서비스 개발</li> <li>■ (야생동물 인식) 주야간 야생동물 탐지/분석 엔진 및 서비스 개발</li> <li>■ (사물 인식) 생활안전관련 사물인식 엔진개발</li> </ul>	2013.04.12	서울특별시	서울시 마포구 성자3길 29 피플인사이드빌딩	02-335-5684		박준석, 변연석	솔루션	
1492	웨저	www.weisure.co.kr	챗봇, 음성챗봇, 병원 시스템소프트웨어	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (챗봇) 전자차트 연동 챗봇</li> <li>■ (음성챗봇) 음성전화 및 챗봇</li> <li>■ (병원 시스템소프트웨어) 병원 ocs연동 챗봇</li> </ul>	2018.03.26	부산광역시	부산시 서구 구암로 176, 벡스코 176 동출입관리사무소 1층 107호	070-4616-2468		박해유	솔루션	
1493	아이코드랩	www.icode-lab.com		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 기반 이미지 처리) AI 기반 이미지 검색 시스템(고객사 자체 DB로 구축), 웹툰, 애니메이션 자동 채색 시스템, 실사 이미지 카툰화 시스템, 객체 인식, 결함, 이상 감지 등</li> <li>■ (AI 기반 추천 시스템) 인공지능을 활용한 유저 맞춤형 콘텐츠 추천 시스템, 상품 추천 시스템 등</li> <li>■ (AI 기반 데이터 분석) 시계열 데이터 분석을 통한 공정 설비 내 이상 감지 시스템, 고차원 데이터 분류 및 시각화 등</li> </ul>	2018.07.24	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 45길 1-10B 1020호 (연남동) 유망빌딩	070-4918-0406		정승원	솔루션	
1494	에이아이더뉴트리진	www.aiaa.co.kr	AI Core 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI Core 솔루션) 이미지 인식, 모션 분석 / 음성복제 / AutoML</li> </ul>	2020.12.29	서울특별시	서울시 강남구 논현동 505, 17층 (역삼동, 주은빌딩)	02-563-2244		김수화	솔루션	
1495	아울네스트	www.owl-nest.com	정보보호, 자율주행, 챗봇	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (정보보호) 사내메일 유출사고 방지를 위한 정보보호 솔루션</li> <li>■ (자율주행) 자율협력주행 학습을 위한 자율주행 시뮬레이션 환경</li> <li>■ (챗봇) 스마트 정보검색을 위한 챗봇</li> </ul>	2012.09.14	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 174-10 삼성메이커스빌딩 210호	02-742-3021		정지영	솔루션	
1496	브레인덱	www.braindeck.net	자연어처리, 기계학습 분석, 추천시스템	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (자연어처리) 감성분석, 단어사전구축, 관련모델추출, 챗봇상담</li> <li>■ (기계학습 분석) 시계열 데이터 예측</li> <li>■ (추천시스템) 음악 및 콘텐츠 상품 추천시스템</li> </ul>	2019.10.10	경기도	경기 성남시 동탄교로52번길 3-10, 102호	031-276-5551		정여름	솔루션	
1497	파이브웍스	www.5works.co.kr	챗봇, 추천 모델링, 딥러닝 OCR	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (챗봇) 사용자별 맞춤형 추천 챗봇 서비스</li> <li>■ (추천 모델링) 데이터 기반 수익률 예측 및 옵션 추천 모델링</li> <li>■ (딥러닝 OCR) 문서 데이터 크롤러, 유효정보 추출 및 레이블링 자동화 모델링</li> </ul>	2019.08.13	서울특별시	서울 강남구 삼성로52길 22(역삼동, 황산빌딩) 501호	02-3661-0813		엄영석	솔루션	
1498	브랜드콘텐츠	-	데이터 가공, 딥러닝 AI, 인공지능 플랫폼	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI학습용데이터가공) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 텍스트, 영상, 이미지, 음성 등의 AI 학습용 데이터 가공</li> </ul> </li> <li>■ (비정형데이터 처리 엔진) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 딥러닝 기반의 이미지 프로세싱(영상처리)</li> </ul> </li> <li>- 텍스트 데이터, 음성 데이터를 활용한 챗봇 엔진</li> <li>■ (AI 인프라) <ul style="list-style-type: none"> <li>- AI 클라우드 시스템</li> <li>- 인공지능 플랫폼</li> <li>- GPU 서버</li> </ul> </li> </ul>	2018.12.17	서울특별시	서울특별시 중구 상일대로8길 1(충무로2가)	02-6247-0770		최신원, 서자영	솔루션	
1499	드림에이스	drimaes.com	영상인식, ADAS/자율주행, 데이터분석/예측	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상인식) 안면인식, 시선 검출, 사용자 식별, 자세 검출, 항공사진 분석, OCR, 객체인식, 영상 분리, 동영상 분석</li> <li>■ (ADAS, 자율주행) 운전자 모니터링, 상황인지, 이상탐지, 센서 퓨전, 차선감지, 객체검출 등 자율주행/커넥티드 카 요소 기술</li> <li>■ (데이터분석, 예측) 데이터 분석 및 예측(의료, 스마트팜, 서비스 로그 등)</li> </ul>	2016.01.01	대구광역시	대구광역시 중구 동부대로100길 10(동부동, 대우빌딩) 1001호	053-611-0722		임진우	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1507	네스타일	www.nestyle.ai	시각, 언어	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 패션 의류 분류 및 가상 피팅 (패션 AI)</li> <li>- 의류 정보 분류</li> <li>- 가상 피팅</li> <li>■ (시각) AI Art 생성 (그림 AI)</li> <li>- 그림 생성 및 스타일 변형</li> <li>■ (언어) 스토리 생성 및 요약 (소셜 AI)</li> <li>- 소셜 스토리 생성, 스토리 요약</li> <li>- 댓글 요약</li> </ul>	2019.12.10	서울특별시	서울시 서초구 메천로 16 제435호 1201호	02-2155-2040	AI바우처 담당	이용균	솔루션	
1508	라운스토리	www.raons.kr	AI 챗봇, AI 이미지 센싱	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 챗봇) 병원, 금융, 물류, 항만 등의 분야에 적용 가능한 자동 상담 솔루션 개발 : 고객 요구 데이터의 빅데이터에서 연산된 추출값 반환 후 데이터 가공과정을 통해 실시간 상담 챗봇 서비스 제공</li> <li>■ (AI 이미지 센싱) 딥러닝 기반 AI 이미지 인식 시스템 개발 : 컴퓨터 비전을 통해 사진, 영상에 포함된 다양한 이미지 형태나 텍스트를 분류-추출 시스템 개발, 인공지능을 융합하여 인식률 극대화</li> </ul>	2012.11.05	서울특별시	서울특별시 관악구 가천로14길 4A (서울대노수지길 129) 101호	070-7010-7108		박재홍	솔루션	
1509	비트플로	bitflow.ai	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 스마트폰/임베디드 장치용 객체/결함 탐지 비전 솔루션 (HW+SW), 번호판 인식, 3D 공간 측정 및 측위</li> <li>■ (분석) 빅데이터 기반의 사용자 분석, 추천 알고리즘</li> <li>■ (분석) 챗봇 - 사용자의 대화 의도(context) 파악 및 응답, STT, TTS</li> </ul>	2019.09.19	서울특별시	서울시 관악구 자곡로7길 4 2층, KT로봇 연구원, 81702호	070-8857-6265		김성준	솔루션	
1510	메디컬아이피	www.medicalip.com	의료 데이터 플랫폼 개발, 데이터 제어/분석, 영상 헬스케어 데이터 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (의료 데이터 플랫폼 개발)</li> <li>- 인공지능 기반 데이터 커스터마이징 분석 플랫폼 또는 분석툴 개발</li> <li>- AI 기술 개발을 위한 데이터 관리, 커스터마이징 데이터 분석</li> <li>- 의료영상 분석 저장 전송 시스템 개발</li> <li>■ (데이터 레이블링)</li> <li>- 인공지능 기반 대량 데이터 레이블링</li> <li>- 특정 병변의 검출 및 정량화 분석</li> <li>- 데이터셋 정제 및 가공, 인공지능 학습 서비스 제공</li> <li>■ (영상 헬스케어 데이터 분석)</li> <li>- 인공지능 기반 의료영상 및 헬스케어 데이터 분석</li> <li>- 3D 가시화, 모델링 및 수치 정보 제공</li> <li>- CT 영상(DICOM)기반 정밀 체성분 측정 솔루션</li> <li>- 환자 진단, 중증도 모니터링 및 예측진단 솔루션</li> </ul>	2015.09.11	강원도	강원도 춘천시 남산로 144-1 (강원도 춘천시 남산로 144-1) 101호	02-2135-9148		박상준	솔루션	
1511	카이언스	www.chience.co.kr	AI 헬스케어 플랫폼, AI 위치기반 플랫폼, AI 서비스 컨설팅	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 헬스케어 플랫폼) 머신러닝 기반 헬스케어 분석 및 예측 서비스 구축</li> <li>■ (AI 위치기반 플랫폼) 물/머신러닝/ETL을 활용한 위치기반 예측 서비스 구축</li> <li>■ (AI 서비스 컨설팅) AI/사물인터넷 통합형 로그분석, 패턴학습, 분석 모델 컨설팅</li> </ul>	2012.12.26	서울특별시	서울시 구로구 디지털로31길 19, 1002호	02-6952-9785		장진웅	솔루션	
1512	주니어유나이티드아카데미	www.aafc.co.kr	영상 인식, 데이터 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상 인식) 인간 동작에 대한 Skeleton 추출 / 특정 목표물 tracking</li> <li>■ (데이터 분석) 축구유소년선수(불)의 움직임에 대한 다양한 정량적 분석</li> </ul>	2018.12.24	서울특별시	서울시 강남구 개포로22길 15-9 새마을빌딩 201호	02-3412-4941		박종경	솔루션	
1513	스마트디agno시스	www.sdcor.net	디지털 헬스케어, 시선 추적, 얼굴 인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (디지털헬스케어)</li> <li>- 스마트폰을 통한 자율신경계 검사 보고서(데이터) 제공</li> <li>- 스마트폰을 통한 바이탈 사인 데이터 제공</li> <li>- 심리상담용 스트레스 측정 솔루션 및 레포트 제공</li> <li>- 중대재해법 대비 사업장 근로자 건강관리 솔루션 및 데이터 제공</li> <li>■ (시선 추적) 일반적인 RGB 카메라(스마트폰, 태블릿, 노트북, 웹캠 등) 활용 시선 추적, 온라인 학습 중 교육생의 학습집중도 측정, 온라인 시험 부정행위 방지</li> <li>■ (얼굴 인식) 딥러닝 기반 얼굴인식 및 출처체크, 온라인 시험 부정행위 방지, 표정인식</li> </ul>	2018.03.27	서울특별시	서울시 강남구 선릉로 199-1 (선릉역) 11-10 1층(남산7길) 606호	02-395-0327		김환진	솔루션	
1514	테르텐	www.teruten.com	화면활영방지	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (화면활영방지) 스마트폰 인식을 통한 화면 활영방지 솔루션</li> </ul>	2000.06.23	서울특별시	서울특별시 구로구 디지털로26길 61, 602호	02-6952-7075(701)		유영일	솔루션	
1515	예스튜디오	www.yeastudio.kr	이미지 분석, 음성 인식, AI성능 측정	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이미지 분석) 이미지 라벨링 및 색상 분석 자동채색</li> <li>■ (음성 인식) 다자 대화식 음성인식 화자 분리 자동 텍스트 추출</li> <li>■ (AI성능 측정) 이미지 분석 AI 검증 및 개선 솔루션</li> </ul>	2012.07.02	경기도	경기도 성남시 분당구 서현로 477길 11-10 2층(갈매천로 48-1) 401호	070-7636-0333		최원만, 김광순	솔루션	
1516	에이릭스	www.aluxonline.com	AI 튜터, AI 모델링, 데이터 전처리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 튜터) 사용자 행동 기반 1:1 카운슬링하는 교육 서비스</li> <li>■ (AI 모델링) 교육 데이터 분석으로 인공지능 모델 생성</li> <li>■ (데이터 전처리) 다양한 교육 데이터 수집 및 전처리</li> </ul>	2015.11.18	서울특별시	서울시 마포구 매봉산로 37 1001호	02-3665-8956		이치현	데이터	
1517	사맛디	www.samatti.com	분석지능, 시각지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석지능) 사용자가 의류 이미지를 업로드하면 AI로 의류 이미지의 종류(상의, 하의, 원피스 등), 속성(색, 소재, 길이, 패턴 등), 감성(시크, 세시, 내추럴 등)을 인식하여 동일한 속성 및 감성의 의류를 검색하고 추천 가능함</li> <li>■ (시각지능) 온라인 쇼핑몰에서 MD가 판매 상품을 올릴 때 이미지 몇장만 제공하면 사맛디의 AI가 옷의 종류, 속성을 인식하여 상세 판매 페이지를 자동으로 제작해주고, 다양한 언어(영어, 중국어, 일본어)로 표현 가능함</li> </ul>	2019.07.09	경기도	경기도 성남시 분당구 대왕전교로 560, A층 1008호	070-4256-3700		이종혁	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1518	파워젠	power-gen.co.kr	RPA, OCR, PORTAL	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (RPA 솔루션) 자동화 구축 전략 및 로드맵 / 과제 발굴 및 ROI산출 / 프로젝트 관리 / 개발 표준화 / Agile 방법론 기반 RPA 구축 / RPA운영 유지보수</li> <li>■ (GEN OCR) OCR text 추출 결과에 대한 사람의 개입을 최소화하여 지속적인 운영, ,Training 및 후처리 용이, 비정형 문서 인식 솔루션의 결과 비교, 결과 검증 기능 제공 / AI 기반 자동 문서 노이즈 제거를 통한 OCR정확도 향상 / 다양한 OCR 엔진 선택 가능</li> <li>■ (GEN Portal) RPA Bot 수행 현황을 실시간 모니터링하고 통제하며 체제대 AI기반 자동화 업무 처리를 가능케 함 / 다양한 언어, 타임존, 국가, 사용자 그룹 등 협업 처리 구조를 완벽하게 지원</li> </ul>	2002.05.15	서울특별시	서울시 송파구 법원로 114, A동 1305	02-6447-5067	전략기획실/이승훈실장	이정규	솔루션	
1519	나인와트	ninewatt.com	빅데이터 분석, SNS 분석, 시각(VISION) 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (빅데이터 분석) 건물, 날씨, 에너지 데이터 수집/머신러닝, 딥러닝 기반 빅데이터 분석 및 예측</li> <li>■ (SNS 분석) SNS데이터 수집 / 자연어 내용 분류, 분석</li> <li>■ (시각(VISION) 분석) 이미지, 영상데이터를 학습 / 인식 및 분류</li> </ul>	2019.02.12	인천광역시	인천 연수구 송도동로 119 동서로점 509동 509호	070-8866-7226		김영록	솔루션	
1520	비아이매트릭스	www.bimatrix.co.kr	인공지능 분석, 최적화	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (인공지능 분석) 수요예측, 분류/군집 기반 추천, 수율 분석</li> <li>■ (인공지능 분석) 납기예측 시뮬레이션 및 공정이상 감지 추적</li> <li>■ (최적화) 강화학습 기반 공장 스케줄링</li> </ul>	2005.04.02	서울특별시	서울특별시 관악구 신림로 431 세광빌딩 17층 비아이매트릭스	070-4338-5451		배영근	솔루션	
1521	디센트	www.decent-ing.co.kr	보이스 피킹, 물류관리시스템	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (보이스 피킹) 음성인식을 활용한 최적화 동선관리</li> <li>■ (물류관리시스템) WMS 로케이션을 활용한 작업자 동선 최소화</li> </ul>	2018.01.29	서울특별시	서울특별시 관악구 신림로 431 세광빌딩 17층 비아이매트릭스	02-6959-2995		김지은	솔루션	
1522	아티스츠카드	classicmanager.com	데이터 가공, 데이터 수집, 데이터 가공 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (데이터 가공) AI 학습을 위한 음악데이터 가공 클라우드소싱 시스템</li> <li>■ (데이터 수집) AI 학습을 위한 음악데이터 수집 시스템 및 DMS(데이터창고) 운영</li> <li>■ (데이터 가공 솔루션) 머신러닝 기반 음악 메타데이터 자동 라벨링 및 분류 기술 적용</li> </ul>	2016.06.01	경기도	경기도 성남시 수정구 대왕동로 395, 기업자판전빌딩 1층 117호	031-604-7284		정연승	솔루션	
1523	이씨마이너	www.ecminer.com	강화학습, 분석지능, 시각지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (강화학습) AI기반 전로공정 자동제어 시스템 구축</li> <li>■ (분석지능) (품질, 생산성) 최적 조업모델 및 설비 이상진단 모델</li> <li>■ (시각지능) 영상이미지 분석을 통한 품질 검사</li> </ul>	2000.04.10	서울특별시	서울시 강남구 논현로2길 54 4층(도곡동,자양빌딩)	02-552-8452		민광기	솔루션	
1524	서현아이씨티	www.shcgr.kr	배차 시뮬레이션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (배차시뮬레이션) AI 분석 기반의 배차 최적화 운송관리 서비스</li> <li>- 솔루션명 : G-TO</li> <li>- 빅데이터 분석으로 거점별 라우트 설계로 노선 최적화</li> <li>- 적재(Stuffing Ratio) 계획 최적화</li> <li>- 다 회전 배차 계획으로 적재계획 최적화</li> </ul>	1954.09.06	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 440 로스고엔터 서현 3층	02-3011-0789		박혜정	솔루션	
1525	에어스메디컬	airsmed.com	의료영상	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (의료영상) 인공지능 기반 MRI 가속화 영상 품질 향상 및 복원</li> </ul>	2018.10.15	서울특별시	서울시 관악구 남부순환로 1838 CS타워 8.9층	070-7777-3187		이진구	솔루션	
1526	라운데이터	www.raondata.ai	Computer Vision, Natural Language Processing(자연어처리), AI 산업용	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각(Computer Vision))</li> <li>- 딥러닝 기반 이미지 분석, 분류 및 예측</li> <li>- [Pose Estimation] 사람의 동작 영상 판별 [인공지능기반 무용 AI튜터 개발 프로젝트 수행]</li> <li>- [가상 캐릭터 생성] 용모</li> <li>- [Medical Imaging] 의료 영상(이미지)을 기반으로 환자의 질병 예측을 통해 의사의 판단을 돕는 딥러닝 모델 개발 [SCIENTIFIC REPORTS 2020에 저널 논문 게재]</li> <li>■ (자연어처리)</li> <li>- 소셜미디어 데이터 기반 사람들의 정신건강상태를 분석할 수 있는 인공지능 기반 자연어처리 (NLP) 기술 개발 [자연어처리분야 최우수국제학술대회 EMNLP Findings 2020 논문 게재]</li> <li>- [Marketing] 디지털 마케팅 채널로 활용되는 인플루언서(influencer)의 특징을 자동으로 분석하여 추후 마케팅과 관련된 기업의 의사결정에 사용할 할 수 있는 기술을 개발 [데이터마케팅 분야 최우수국제학회 The Web Conference 2020 논문 게재]</li> <li>- [Speech 분석/합성] 음성합성 데이터 수집을 위한 자동화 모듈 개발 [음성합성분야 최우수국제학회 INTERSPEECH 2020 논문 게재]</li> <li>- [Education] 강의영상의 음성, 텍스트, 이미지, pose estimation 데이터를 활용하여 강의 영상을 내용에 맞게 분절 및 분절된 영상의 세부내용 분류(단원, 소단원, 강의 종류) 수행 및 관련 기술 기반 장관상 수상</li> <li>■ (AI 컨설팅)</li> <li>- 회사의 데이터를 AI비즈니스에 사용될 모델에 적용 할 수 있도록 데이터 파이프라인 시스템을 개발</li> <li>- 다방면의 전문분야에서 실제 논문 및 프로젝트 경험을 토대로 AI컨설팅 진행</li> <li>- 회사와의 온·오프라인 미팅을 통해 회사의 목표, 비전 그리고 데이터를 파악하여 회사에접목 할 수 있는 AI 비즈니스를 제안 및 직접적인 머신러닝/딥러닝 모델 구현 * 접목 가능 분야 : 이미지 / 음성 / 영상 / 텍스트 / 소셜미디어 / 그래프 / 수치 데이터 [각 분야에서 최소 3년 이내 1편 이상의 해외 컨퍼런스 및 저널에 논문 게재 경험]</li> </ul>	2021.04.05	서울특별시	경기 구리시 남부순환로 514 4층(신원동) 1401호 1401호	010-36**-8502		최성	솔루션	
1527	아나테르	-	의료/헬스케어, 복지, 인증	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (의료/헬스케어) 박테리아 분석, 질병 분석 인공지능 모델</li> <li>■ (복지) 응급상황, 안전케어 예측 시스템</li> <li>■ (인증) 재택근무환경 - 카메라 인증정보 보안</li> </ul>	2016.09.07	경기도	경기도 성남시 분당구 영정동로 114번길 11, 4층 304호	031-707-9122		전인균	솔루션	
1528	소프트제국	www.swempire.co.kr	얼굴인식, OCR	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (얼굴인식) 딥러닝기반 얼굴인식 및 출입통제</li> <li>■ (OCR) 딥러닝기반 이미지/문서 OCR</li> </ul>	2017.12.27	경기도	경기도 구리시 남부순환로 514번길 14, 4층(신원동) 1401호 1401호	031-972-0409		최명수	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1529	트리플렛	tripillet.ai	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) AI 카메라를 활용하여 매장 외부 유동인구에 대한 피플 카운팅부터 내부 방문객 성별/연령별 분석, 객체별 동선 및 체류시간 분석, 구매 또는 체험존 전환율 분석 등과 같은 이용객 행태 분석을 함으로써 매번 새롭게 변화하는 오프라인 시장에서의 경쟁력 대비. 매대를 찍는 카메라로 유통매장 및 물류창고의 선반의 결함을 감지하여 재고관리를 자동화함.</li> <li>■ (시각) 건물 내/외부의 화재감지와 모니터링 영상 내 객체의 이상행동, 쓰러짐 감지를 통하여 현장에서 발생할 수 있는 안전사고를 실시간으로 방지하고 골든 타임을 잡아냄. 공장 설비의 스파크 감시를 비롯하여 다양한 시설의 안전관리를 AI로 자동화할 수 있음.</li> <li>■ (분석) AI 카메라를 이용하여 고객 성별/연령을 분석하고 고객의 취향을 알아내어 취향 기반 맞춤 상품 추천할 수 있는 AI 초개인화 추천 솔루션으로 인력 효율 향상 및 고객 만족도 증가를 지향함. 오픈채널 운영을 위한 온/오프라인 고객 및 재고 DB 연동으로 사업의 확장성을 뒷받침 함.</li> </ul>	2015.05.08	서울특별시	서울시 마포구 월드컵북로 6길 78, 82	070-4354-8894	대표번호로 전화 후, 사명함으로 문의 부탁드립니다.	신동화	솔루션	
1530	씨앤씨에이드	www.cncaid.co.kr	스마트 병원 구축, 스마트팜&팩토리 구축	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (스마트 병원 구축) 검진병원 대상 문진표 및 검사결과를 기반으로 AI 솔루션 구축</li> <li>■ (스마트 팜 &amp; 팩토리 구축) 스마트 팜, 피시, 팩토리 분야 DB취득, 분석 및 라벨링을 기반으로 AI 솔루션 구축</li> </ul>	2007.07.25	대전광역시	대전 서구 용인동로 117번길44번지(대전광역시유곡동 388호)	042-863-0551		박준영	솔루션	
1531	디투알유	-	AI OCR/ICR, AI 패턴인식, AI 데이터분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI OCR/ICR) 딥러닝 기반으로 각종 실손보험 청구서 및 병원서식, 계약서 등 정형/비정형 서식 인쇄체 문자 및 필기체(숫자)를 추출하여 DB화하는 기술분야</li> <li>■ (AI 패턴인식) 인감도장 및 서명 패턴에 대한 대조, 분석, 추출하여 자동으로 대조하는 AI 패턴인식</li> <li>■ (AI 데이터 분석) 이미지 문자 및 패턴을 분석후 기업/산업별 특성에 맞는 데이터 가공 및 분석하는 알고리즘 제공</li> </ul>	2015.09.02	서울특별시	서울시 강남구 영동대로 85길 20-7	02-501-9833		김성진	솔루션	
1532	자유로운소프트	jayuoun.com	추천 시스템, 안면 인식, 매칭 시스템	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (추천 시스템) 사용자 특성별, 행동별 맞춤형 상품 및 콘텐츠 추천 시스템</li> <li>■ (안면 인식) 얼굴 유형 그루핑, 유형별 맞춤형 솔루션 및 상품 추천</li> <li>■ (매칭 시스템) 두 집단 사이 원하는 조건을 최적화하여 매칭 리스트 제공</li> </ul>	2020.01.28	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 154, 4층 1114호(강남구 신사동 154-1)	070-7403-1770		홍진희	데이터	
1533	제로엑스플로우	xflow.kr	NLP 주출 및 자동화, STT/TTS, 학습자료 자동화	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (NLP 추출 및 자동화) 자연어처리 기반 외국어 자료 생성 알고리즘</li> <li>■ (STT, TTS) 다국어 적용 가능한 STT, TTS</li> <li>■ (학습자료 자동화) TEXT, 동영상, Image를 모두 포함한 학습자료 자동화 툴</li> </ul>	2017.07.03	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 154, 4층 1114호(강남구 신사동 154-1)	02-3285-1230		김홍현	솔루션	
1534	데이터누리	www.datanuri.net	여노데이터	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (여노데이터) 텍스트, 오디오, 이미지, 동영상 등 학습용데이터 구축 툴</li> </ul>	2018.10.25	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 154, 4층 1114호(강남구 신사동 154-1)	02-6953-5313		강태원	솔루션	
1535	씽크포비엘	www.thinkforbi.com	Pig-T, Milk-T, Cow-T	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (Pig-T) 인공지능 기반 24시간 영상감시를 통한 모든 이상징후 및 공대 탐지</li> <li>■ (Milk-T) 인공지능 정밀 사양 시스템 기반 탄소 배출량 감소 및 우유 생산량 증대</li> <li>■ (Cow-T) 인공지능+사물인터넷(IoT)기반 육우 출하 시점 가이드 시스템</li> </ul>	2008.04.02	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 154, 4층 1114호(강남구 신사동 154-1)	02-562-6545		박지한	솔루션	
1536	브로드씨엔에스	www.broadcns.com	인공지능 상담챗봇, 음성인식, 음성봇, AI IPCC	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (챗봇) 병원진료예약상담챗봇,기업상담지원챗봇</li> <li>■ (음성인식) AI IVR, 음성봇, 음성인식 상담분석 서비스</li> <li>■ (AI IPCC) AI기반 컨택센터 서비스</li> </ul>	2013.03.07	서울특별시	서울시 구로구 디지털로 248 1208-1210호	070-4699-2004		차두선	솔루션	
1537	빅웨이브에이아이	bigwaveai.com	분석, 언어-음성, 시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) BADA(Bigwave Data Analytics)</li> <li>- AI 모델의 추론 결과 설명(XAI) 및 대시보드 제공</li> <li>- AutoML 활용 모델 자동학습 및 최적화, 시뮬레이션, 예측 기능 제공</li> <li>- 머신러닝/딥러닝 기반 정형 데이터 분석/예측 기능 제공 범용 솔루션</li> <li>■ (언어-음성) Know Comment API</li> <li>- 악성댓글 탐지, 필터링, 혐오표현 차별 탐지 기능</li> <li>- 음성인식(STT/TTS) 기능</li> <li>- 텍스트 분류, 문서, 자연어 처리 기능</li> <li>■ (시각) BADA-VISION(인공지능 객체 인식 솔루션)</li> <li>- 실시간 객체 인식 기능</li> <li>- R-CNN, CNN 등 객체 인식 알고리즘 적용</li> <li>- 군열 탐지(건설, 토목, 안전, 공정 활용 가능)</li> <li>- 이상행동 탐지 및 출입 통제 적용 가능</li> <li>- OCR 및 문자인식 기능</li> </ul>	2020.07.13	대구광역시	대구광역시 달서구 호산동로 184, 4층	053-588-3471		이희준	솔루션	
1538	아이브랩	www.aiblab.co.kr	AI 플랫폼, AI 데이터가공, AI 데이터분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 플랫폼) AI 서비스 상용화 지원 수집/분석/모델/학습/서빙 플랫폼</li> <li>■ (AI 데이터가공) AI 학습용 데이터 가공(백도리, IoT센싱데이터 등)</li> <li>■ (AI 데이터 분석) 스마트시티/스마트팩토리/스마트상수도(관망) 분석</li> </ul>	2019.01.01	경기도	경기도 성남시 수정구 평촌로 14 경자빌딩4층 101, 504호	070-8892-7163		서영주, 김용우	솔루션	
1539	스핀어웹	www.spinaweb.co.kr	영상분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상분석) 실시간 화재감지(불꽃 &amp; 연기)</li> <li>■ (영상분석) 대규모 CCTV 분석 화재 및 이상상황 감지 AI-server</li> <li>■ (영상분석) CCTV 분석 보행자, 자동차 감지 AI-box</li> </ul>	2017.10.01	서울특별시	서울시 마포구 마포대로 114, 4층	02-4606-1990		이종현	솔루션	
1540	서울소프트	seoulsoft.kr	최적배차, 자동운행	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (최적배차) 인공지능 기반 최적배차</li> <li>■ (자동운행) 자동운행 관리 시스템</li> </ul>	2013.12.01	충청북도	충청북도 청주시 흥덕구 2동 141-1 청주대학교 141동 101호(충청북도 청주시 흥덕구 2동 141-1)	02-6052-1193		노병진	솔루션	
1541	닥프렌즈	www.docfriends.com	음성인식, 태깅/라벨링, 시각화	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (음성인식) STT, 자연어 처리</li> <li>■ (태깅/라벨링) 자연어 처리 기반 태깅/라벨링</li> <li>■ (시각화) 영상 자동 생성</li> </ul>	2010.09.28	서울특별시	서울시 강남구 논현로 164, 한문영아파트 109호	02-543-8805		신철호	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1542	비에스소프트	bs-soft.co.kr	음원분석, 음성분석, 영상분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>음원분석) 이상음원(비명/경적/폭발음 등) 감지</li> <li>음성분석) 음성대화 기반 (일반/폭력/갈취/따돌림 등) 상황분석</li> <li>영상분석) 카메라를 통한 사물/식물/동물 개체 인식 및 분류</li> </ul>	2017.09.27	광주광역시	광주광역시 남구 중앙로 114-1	062-974-1180		장범석	솔루션	
1543	한국스코어링	www.koreascoring.com	챗봇, RPA, OCR	<ul style="list-style-type: none"> <li>챗봇) 스마트 음성인식챗봇 (Cognigy)</li> <li>RPA) 업무 자동화 솔루션</li> <li>OCR) AI기반 비정형 문서 데이터 처리</li> </ul>	2005.06.01	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 152 20-10 유원빌딩 2011호	02-3210-0797		박영석	솔루션	
1544	감성한스폰	gamspoon.com	컴퓨터 비전	<ul style="list-style-type: none"> <li>컴퓨터 비전) 사물 인식, 의료 이미지 분석, 자동차 충돌 분석 등과 같은 이미지 또는 영상을 인식하고 분석하는 Task에 특화되어 있습니다. 앱 또는 서비스에 즉각 이용 가능하게 빠르고, 정확한 최적화된 API 형태로 제공이 가능합니다.</li> </ul>	2020.05.22	경기도	경기도 용인시 수지구 용광로로 126, 제1단지 A동 411호	031-217-9672		하승현	솔루션	
1545	유인원테크	www.apetech.ai	시각지능, 언어/음성지능, 분석지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>시각지능) 안면인증, 제품 품질검사, 비전기반 객체인식</li> <li>언어/음성지능) AI 챗봇, 음성인증, TTS</li> <li>분석지능) 맞춤형 추천 광고, 시계열 예측/모니터링</li> </ul>	2020.07.21	경기도	경기도 성남시 분당대로 151 403호	070-4300-6511		정여빈	솔루션	
1546	빅데이터인사이트	www.bigdatainsight.co.kr	스마트팜, 빅데이터분석, 스마트팩토리	<ul style="list-style-type: none"> <li>스마트팜) 스마트팜 생산성 향상 최적화 <ul style="list-style-type: none"> <li>환경, 생육, 생산량 빅데이터로 생산성 향상 모델 개발</li> <li>이미지 분석을 통한 생육 예측 및 병해충 진단 및 판별</li> </ul> </li> <li>빅데이터분석) 빅데이터 분석 <ul style="list-style-type: none"> <li>빅데이터 전처리</li> <li>특징 벡터 추출</li> <li>시각화(visualization)</li> </ul> </li> <li>SVM, 앙상블, 딥러닝 기법을 이용한 빅데이터 분석</li> <li>스마트팩토리) 스마트팩토리 최적화 <ul style="list-style-type: none"> <li>부적합품률 최소화를 위한 라인 경로 분석</li> <li>공정 관리 분석</li> <li>각종 온도, 습도, 전류, 전압, 초음파 신호 등의 센서 데이터로 설비의 이상 여부 진단 및 판별</li> </ul> </li> </ul>	2021.01.11	광주광역시	광주서북구 용봉로 77 신석원과학공작소 511호	062-530-3447		나명환	솔루션	
1547	제이미디메이터	www.jmediator.co.kr	챗봇 플랫폼, 로봇 커스터마이징 교육 AI	<ul style="list-style-type: none"> <li>챗봇 플랫폼) <ul style="list-style-type: none"> <li>Naver 인공지능 플랫폼 'Clova' 응용 SDK 제공</li> <li>국내 최대 말뚱치(corpus) 데이터셋을 활용할 수 있는 NLP(자연어처리 플랫폼)를 제공함으로써 수요기업에서는 챗봇을 통해 수집되는 학습용 데이터 수집, 가공, 처리, 분석</li> </ul> </li> <li>로봇 커스터마이징) <ul style="list-style-type: none"> <li>당사에서 공급하는 서비스로봇, 교육용로봇 및 산업용로봇 등 15개 로봇라인업에 대한 SDK를 활용하여 수요기업에서는 고객 맞춤형 로봇 제작 가능</li> <li>로봇 외형 설계 및 제작</li> <li>교육 AI) <ul style="list-style-type: none"> <li>Blockly Coding, Scratch, Python 등의 프로그램 언어를 사용하는 프로그래밍에 AI를 적용하는 교육용 플랫폼 제공</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	2019.05.03	서울특별시	서울시 마포구 성암로 303 현대산업연대 4층 410호	070-5222-6127		김동진	솔루션	
1548	스마트소셜	www.smartsocial.co.kr	챗봇, 매칭 및 분류, NLP	<ul style="list-style-type: none"> <li>챗봇) 사용자 발화 의도 파악 및 대화 처리</li> <li>매칭 및 분류) 데이터 분석을 통한 AI 기반 매칭 및 분류</li> <li>NLP) 텍스트 데이터 처리 및 분석</li> </ul>	2012.06.18	부산광역시	부산광역시 동래구 송림대로 176, 2층(영문동)	070-7834-7855		김희동	솔루션	
1549	한솔코에버	www.coever.co.kr	분석지능, 시각지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>분석지능) 설비 분산제어, 설비/품질 예지보전</li> <li>분석지능) 에너지 효율화</li> <li>시각지능) 제품 품질 검사</li> </ul>	2006.04.26	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 148, 1층 제4차세대, 우정타워스퀘어	02-859-7788		반기동	솔루션	
1550	인라이프	www.enliple.com	챗봇, 상품추천 큐레이션, 유사 이미지 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>챗봇) AI 챗봇(아이봇)</li> <li>상품추천 큐레이션) 모비온(빅데이터 광고 플랫폼), 모비트렌드(AI 광고 분석)</li> <li>유사 이미지 분석) 쇼핑렌즈(쇼핑 유사이미지 분석 및 추천)</li> </ul>	2012.06.20	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 272, 현대아파트 501-504호	070-4163-8161		한정훈, 이근욱	솔루션	
1551	휴먼딥	www.humandee.co.kr	의료, 제조, 공공	<ul style="list-style-type: none"> <li>의료) 환자 위험 조기 예측/발견시스템 <ul style="list-style-type: none"> <li>패혈증, 심정지, 다발성장기부전, 당뇨/만성대사질환 등</li> <li>수면다원검사(PSG) 기반 환자 불면 및 수면무호흡 진단</li> </ul> </li> <li>제조) 장비 위험 예측, 제품/서비스의 수요 예측</li> <li>공공) 엔지니어링 프로젝트 유사도 판별, 분야별/유형별 유사 프로젝트 예측</li> <li>설계오류리스트, 발주금액 검증 및 비용 예측, 설계 검증 분석 모델</li> </ul>	2020.09.16	경기도	경기도 고양시 일산구 고신로240, 신원타워 15층 1502호	031-698-3767		정재희	솔루션	
1552	패션에이드	company.fashionade.ai	패션이미지 딥러닝	<ul style="list-style-type: none"> <li>데이터가공) 오프라인 매장의 교차판매데이터 분석 및 인기 코드 데이터 시각화 서비스</li> <li>추천기술) 온, 오프라인 고객행동데이터 기반 인기 코드 추천 시스템</li> <li>딥러닝비전) 방문 고객 피부톤, 연령, 성별 분석 기반 디지털 휴먼 생성 및 가상 코드 착용 서비스</li> </ul>	2020.05.29	서울특별시	서울특별시 동대문구 회기로 85, KAIST 9413호	070-8801-6408		백하정	솔루션	
1553	모비노마	www.mobinoma.com	컴퓨터 비전, 머신러닝, 빅데이터 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>컴퓨터 비전) 자동차 부품 이미지 인식을 통한 차량 제원정보 추출 솔루션</li> <li>머신러닝) 자동차 번호 인식을 통한 해당 차량의 최적의 부품 추천 솔루션</li> <li>빅데이터 분석) 자동차 수리 이력 기반의 중고차 가격 산정 분석 시스템</li> </ul>	2020.01.02	부산광역시	부산광역시 해운대구 해운대로241번길 24 3층 305호	02-3462-8370		유기명	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1554	멀티스	www.multics.kr	챗봇, 번역, 인식, AI 청각장애인 플랫폼	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (챗봇) 챗봇플랫폼(수어영상 제공)</li> <li>■ (번역) 일반 텍스트를 청각장애인들이 쓰는 수어에 맞게 수어캐릭터 자동 생성 서비스</li> <li>■ (인식) AI 수어 동작인식</li> </ul>	2011.11.10	대전광역시	대전광역시 유성구 대덕대로511번길 30, 3층 307호	042-716-3366		유승수	솔루션	
1555	그리드원	www.gridone.co.kr	AI-OCR, computer vision, 동영상 AI	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI-OCR) 재무제표, 법원판결문, 신분증 등 스캔 이미지 OCR 판독</li> <li>■ (computer vision) 객체 인식, 문서 분류, 문서 내 테이블 인식</li> <li>■ (동영상 AI) 장면 변화 감지, 객체 감지 및 추적</li> </ul>	2005.03.24	서울특별시	서울특별시 서초구 남부순원로 347길 22(서초동) 유진빌딩 4층	02-2058-2220		김계관	솔루션	
1556	에프에이리눅스	www.falinux.com	AI 응용개발, AI 학습서버, AI 레이싱 카	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 응용개발) 임베디드 장치기반 비전AI, 고장 예지 진단 개발</li> <li>■ (AI 학습 서버) GPU기반 AI학습서버, 사설 클라우드 시스템 공급/구축</li> <li>■ (AI 레이싱 카) 비전 기반 AI 입문교육용 레이싱 카 공급</li> </ul>	2001.05.09	경기도	경기도 고양시 덕양구 세교동 1000, 500호 (고양동) 인덕원빌딩	02-572-9527		오재경	솔루션	
1557	누리콘	www.nuricon.co.kr	주차, 비전	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (주차) Smart Parking / 차번인식</li> <li>■ (비전) 시설물 이상감지/이상검출</li> </ul>	2011.03.21	경기도	경기도 성남시 분당구 판교역로240, 307호	070-4200-5761		정해창	솔루션	
1558	아이디맥스	www.idmax.co.kr	인공지능(AI)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (인공지능(AI)) 지수측정, Align, Scratch, Burr, Color, OCR 검사 등 제조업</li> <li>■ (인공지능(AI)) 이물판독, 분류, Counting 등 제약, 식품업</li> <li>■ (인공지능(AI)) 인공지능으로 이미지 분석, 검사, 판별하는 시스템</li> </ul>	2008.01.25	서울특별시	서울시 강남구 디지털로 173, 1101(강남동) 신원빌딩 1401호	02-838-1170		김태연	솔루션	
1559	서르	www.seoreu.com	사물인지 데이터셋 구축 및 인공지능 인식 알고리즘 개발	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이미지/영상 등의 비정형 데이터셋 구축, 학습 데이터 및 인식 알고리즘 개발) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 패션(의류) 인공지능 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 상하의 종류, 색깔, 재질, 기장, 소매 인식</li> <li>- 큐티, 섹시, 네추럴 등 의류감성 분석</li> </ul> </li> <li>○ 의료(진립선) 인공지능 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 로봇수술 도구 및 동작 인식</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>- 장기, 병변, 조직, 출혈 인식 <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 인테리어(디자인) 인공지능 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 침대, 테이블, 의자 등 종류, 색깔, 재질 인식</li> <li>- 침실, 주방, 거실 등에 적용된 인테리어 감성 분석</li> </ul> </li> <li>○ 생활폐기물(재활용) 인공지능 솔루션 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 플라스틱, PET, 유리, 종이, 비닐 등 생활폐기물별 모양 및 재질 인식</li> <li>- 재활용 폐기물 검출 위치 및 좌표 인식</li> </ul> </li> </ul> </li></ul>	2019.07.01	부산광역시	부산광역시 동구 평당로 519, 4층 403,404호 (연일동)	070-5066-0525		이종혁	솔루션	
1560	아이닉스	www.eyenix.com/kr	비전인식 AI Smart CCTV 솔루션, 차량용 AI Smart Car Black Box 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (보안용 AI Smart CCTV 솔루션) 사람, 얼굴 등을 자체 내장 딥러닝 가속기를 통해 검출하는 CCTV 개발 솔루션</li> <li>■ (차량용 AI Smart Car Black Box 솔루션) 차량, 보행자, 오토바이, 자전거 등을 내장 딥러닝 가속기에서 실시간으로 인식하여 안전운행에 도움을 주는 Car Black Box 개발 솔루션</li> <li>■ (NPU 향 인공지능 개발 SDK 솔루션) 자사 개발 NPU 프로세서인 EN675에서 동작하는 인공지능 개발을 위한 SDK</li> </ul>	2003.09.19	경기도	경기도 수원시 팔달구 장안로288, 1004호(상 1402)지평빌딩 14층 1404호	031-893-3317		황정현	솔루션	
1561	젠티	jenti.ai	사물인지, 문자인지, 자연어처리(NLP)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (사물인지) 사물탐지 및 사물인지, Object Detection and tracking</li> <li>■ (문자인지) 문자탐지 및 인식, 한글/영어 OCR</li> <li>■ (자연어처리(NLP)) 시계열관련 자연어처리</li> </ul>	2019.08.07	서울특별시	서울시 강남구 독동 917-9 현대대리원 1104호	02-2645-5625		최은진	솔루션	
1562	로지스원	www.logisone.co.kr	딥러닝 OCR, 컴퓨터 비전, RPA	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (딥러닝 OCR) 이미지형 문서의 인공지능 기반 OCR을 통한 데이터 처리</li> <li>■ (컴퓨터 비전) 실생활의 사진 및 동영상의 객체인식, 문자추출(컨테이너번호, 실번호 등)</li> <li>■ (RPA) 단순반복적인 업무의 RPA를 통한 자동화처리</li> </ul>	2020.02.06	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로33길 15 제이테크비즈니스센터 2층 201호	02-2175-9412		안태준	솔루션	
1563	파시디엘	-	시각지능, 분석지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각지능) 영상, 비디오 내 객체 인식, 위치 추적, 분류</li> <li>■ (분석지능) 다변량 시계열 데이터 학습 및 예측</li> <li>■ (시각지능) 제품 생산 공정 내 결함 검사, 계측, 품질 검사</li> </ul>	2020.07.10	부산광역시	부산광역시 금정구 부산대북로63번길 2, 605호	051-581-0605		이정연, 강동중	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1564	이엠솔루션	www.em-s.co.kr	제조(전기/전장) 데이터 AI가공 처리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI EM-Metaverse -설비 제작 및 관리) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 가상현실(VR, AR, XR Metaverse)의 3D 그래픽을 적용한 설비 제작 : 기존의 도면에 의존한 설비 제작 방법을 벗어나, 실시간 3D그래픽 도면을 이용한 설비 제작</li> <li>- 전문가가 아닌 누구나 설비 제작이 가능하게 제작된 AI Metaverse - EM Wiring 시스템</li> <li>○ 전문가의 부재 시 실시간 가상현실 미팅을 이용한 설비 관리 : 전문가의 부재 시 가상현실을 이용한 3D 그래픽 환경에서 보다 정확히 설비의 관리가 가능</li> <li>- 전문가의 부재로 인한 설비의 고장 및 관리 부분의 대응이 지연되는 프로세스를 사전에 방지 가능</li> <li>○ 전문 기술자 양성에 필요한 교육 매뉴얼을 가상현실 시스템에 도입 : AI EM-Metaverse를 이용한 실무자 직접교육 가능</li> <li>- 문서로 이루어진 매뉴얼, 전문강사에 의한 교육 프로세스등 생략 가능</li> <li>- 실무 교육자가 직접 체험을 통한 교육 플랫폼 제공</li> </ul> </li> <li>■ (AI EM-Metaverse -교육분야 적용(과학, 지리 예체능 등의 분야)) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 과학 분야</li> <li>- 교과서에 나온 과학적 지식을 AI EM Metaverse가 제공하는 3D환경에서 직접 보고 체험하는 교육 시스템</li> </ul> </li> </ul> <p>&lt;Example&gt;</p> <p>화학 : 화학적 결합등을 식으로만 배우는 것이 아닌, 직접 원소를 3D환경에서 결합</p> <p>물리 : 중력, 충돌 가속도등의 물리적 지식을 식으로만 배우는 것이 아닌, 직접 3D 환경에서 체험</p> <p>지리 : 지리적 특성의 지식을 직접 가상현실에서 방문 및 체험</p> <p>예체능 : 미술 음악 체육등의 교육을 가상현실 공간에서 학생들이 직접 체험</p>	2021.12.29	경상남도	경상남도 창원시 마리델로 3길 47-1, 2층(삼문학)	055-298-2520		노상만	솔루션	
1565	넥솔시스템	www.nexol.co.kr	수요예측, 비지도 학습	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (수요예측) 과거 데이터 기반 시계열 AI 기반 도입하여 월별, 분기별, 연도별 수요예측</li> <li>■ (비지도 학습) 수많은 공정 데이터중 비지도 학습을 통해 유의미한 공정을 추출하여 결과와 의 상관관계를 확인</li> </ul>	1999.04.05	서울특별시	서울 금천구 가산디지털2로 115, 703호	02-2107-7400		조재식	솔루션	
1566	스페이스뱅크	www.raiid.ai	RPA, RPA-AI Data 연계서비스, 데이터 수집/가공/분석/시각화	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (RPA) 업무프로세스 자동화 RPA 솔루션 컨설팅, 공급 및 구축서비스</li> <li>- 업무행정 자동화, 재무/세무행정 자동화 : 반복적인 업무를 자동화 하여 업무효율을 높이고 생산성을 향상시키는 솔루션 구축</li> <li>- 마케팅자동화, 유통/물류자동화, 이커머스 자동화를 위한 솔루션 구축</li> <li>■ (RPA-AI Data 연계서비스)</li> <li>- AI 연계 재무/법무/공공/유통/금융/프롭테크 분야별 지능형 자동화 시스템 개발</li> <li>- 챗봇연계 채고관리, 발주관리, 매출보고, 통계관리, 교육지원 등 기업 내 단순반복적인 업무 효율 개선을 위한 자동화 솔루션 구축</li> <li>■ (데이터 수집/가공/분석/시각화) 지능형 웹-크롤링을 활용한 마케팅/유통/프롭테크/물류 분야별 데이터관계에 의한 정형/비정형 데이터루트선 구축서비스</li> <li>- 포털 구성을 위한 기반데이터 수집/가공/분석/시각화</li> <li>- 업무활용을 위한 데이터 수집/가공/분석/리포트/시각화</li> </ul>	2018.07.18	경기도	경기도 성남시 분당구 수지구도 111, 101호	070-4231-0270		이원희	솔루션	
1567	소프트웨어융합연구소	scikorea.co.kr	의료(질병 예측), 의료(낙상 예측)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (의료:질병 예측) 실시간 비접촉 4개 생체 데이터(심박, 호흡, 심박출량/변이도)</li> <li>■ (의료:낙상 예측) 병원 환자 낙상 예측 행동 패턴 이미지 데이터(정상/낙상)</li> </ul>	2016.04.11	전라남도	전남 장성군 남면 나노산단2로 96	061-723-8474		박철구	솔루션	
1568	리쎬니에	www.reshenie.co.kr	무선예지보전, AI기반 제품품질, 융합진동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (무선예지보전) 무선진동센서와 AI를 활용한 Edge기반 설비예지보전솔루션</li> <li>■ (AI기반 제품품질) IoT 센서와 AI를 활용한 제품품질 검사 솔루션</li> <li>■ (융합진동) 음향, 진동특성을 이용한 제품 및 설비 품질검사 솔루션</li> </ul>	2021.05.01	경기도	경기도 성남시 분당구 수지구도 111, 101호	070-8285-2269		김수경	솔루션	
1569	페이먼트인앱	www.paymentinapp.com	영상분석, 자연어처리, 빅데이터	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상분석) IoT 융합 지능형 영상분석</li> <li>■ (자연어처리) 딥러닝 기반 자연어 분석, 번역 및 작문</li> <li>■ (빅데이터) 빅데이터 분석 및 예측</li> </ul>	2020.07.20	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 45, 4501호(신원빌딩 4501호)	010-43**-7590		서정형	솔루션	
1570	티라유텍	thirautech.com	신선형모델링/예측분석/머신러닝/클러스터링-분류) 품질(불량) 인자 분석-품질 결과에 따른 주요 원인인자를 찾아서 불량률 감소를 시켜 품질 향상을 시켜주는 기능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (선형-비선형모델링/예측분석/머신러닝) 품질 예측 - 품질에 대한 사전 예측하는 기능</li> <li>- 제조에서 발생하는 자재, 공정 및 설비 인자와 품질에서 발생하는 품질 인자간의 원인/인과 관계를 파악하여 주요 원인 인자를 도출하고 모델링을 하여 가상계측시스템에 활용</li> <li>■ (선형-비선형모델링/예측분석/머신러닝) 품질 예측 - 품질에 대한 사전 예측하는 기능</li> <li>- 품질 검사 이전에 수율 예측을 통해서 불량률 미리 탐지를 통해서 검사 공정의 효율성(전수 검사 및 Sampling 검사 등 결정)과 향후 제품 진행의 효율을 높여 공장 가동률 등을 극대화하는데 활용</li> <li>■ (데이터차원축소/통계/머신러닝) 설비 비교-설비간 및 설비내의 변화 인자 도출 기능</li> <li>- 신규 설비 Setup, 기존 설비의 PM/BM 전후의 변경점을 찾아서 설비의 빠른 안정화를 통해 설비 가동률 효율을 높여줌</li> </ul>	2006.08.25	서울특별시	서울특별시 강남구 역삼로 7길 7(논현동)	02-3461-6531		김정하	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1571	위드데이터	www.weid.kr	이상징후 탐지, 추천 시스템, 데이터 시각화	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이상징후 탐지) 머신(딥)러닝 기반 사용자/객체 이상징후 탐지 및 예측</li> <li>- 기업내 시스템 로그 데이터를 통합 및 분석하여 이상행위 및 징후 탐지(예측)</li> <li>- 장비(디바이스, 센서 등) 데이터를 분석하여 이상상태 및 장애 탐지(예측)</li> <li>■ (추천시스템) 온라인 쇼핑물, SNS(유튜브, 블로그 등), 댓글, 뉴스 등 각종 콘텐츠 기반 데이터 분석</li> <li>- 온라인 쇼핑물의 사용자 행동 패턴 분석을 통한 상품 및 서비스 추천</li> <li>- SNS(제목, 게시물, 댓글 등) 데이터 분석을 통한 사용자 평가 정량화</li> <li>■ (데이터시각화) 실시간 웹서비스, 빅데이터 검색, 위치기반 공간데이터 시각화, 데이터 분석 결과 시각화, 대시보드, 실시간 모니터링 등</li> </ul>	2018.11.20	서울특별시	서울특별시 서초구 서초동로 308, 4층 410호(신곡동, 동명1단지1914호)	070-7008-8808		황병우	솔루션	
1572	나다	www.nada.co.kr	예측진단, 인공지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (예측진단) 진동 감시 예측진단 시스템 및 스마트팩토리 구축</li> <li>■ (인공지능) 빅데이터 기반 인공지능형 진동진단시스템</li> </ul>	1997.09.29	경기도	경기도 성남시 분당구 판교로 253 9층 910호(분당 C동 801호)	031-698-4984		김민호	솔루션	
1573	윌팩라랩	www.wimfactory.com	지능형 보안 및 지능형 구조물, 보안 체계(가방, 침입, 화재)를 위한 보안 시스템 구축	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (빅데이터 분석 및 시각화 프로그램) 빅데이터를 머신 러닝 하고 분석 결과를 시각화 하는 프로그램(소프트웨어등록번호 제C-2019-001450호)</li> <li>■ (설비 예지보전 계산 프로그램) 설비에 대한 데이터를 계산하여 예지보전하는 프로그램(소프트웨어등록번호 제C-2019-001451호)</li> <li>■ (기계의 오류 데이터 검출 솔루션) 기계학습 기법에 기반한 기계의 오류 데이터를 검출하기 위한 알고리즘 및 방법(소프트웨어등록번호 제C10-2017561호)</li> <li>■ (AI 지능형 4D 플랫폼)</li> <li>- WEB기반 지능형 AI 실시간 위치정보 플랫폼</li> <li>- 무인항공기, 드론, PAV 등 다중/이기종 모빌리티 제어 및 모니터링 관제 시스템</li> <li>- 실시간 위치정보/다중 드론 제어 및 모니터링</li> <li>■ (AI 지능형/선별 무인 관제시스템)</li> <li>- 드론 교통관제 관리(UAM Traffic MGT)</li> <li>(무인드론)자율 항법 무인 비행체 제어 및 모니터링SW</li> <li>- AI 센서 영상/통신장치 확장 식별/안전/관제시스템</li> <li>- 드론 항로(Corridor) 및 구역관리 시스템</li> <li>- 도심항공모빌리티(UAM)</li> <li>- 목적기반모빌리티(PBV)</li> <li>■ ( 빅데이터 상황인지&amp;행동예측기술, 실내외 군집비행 및 아트쇼)</li> <li>-무인이동체 4D Ground Control Platform</li> <li>(농업/산림/방역과 방재/택배)</li> <li>- 드론/항공기/객체(타겟) 식별 가능한 지능형 항공 감시/정찰 시스템 (행동패턴분석 기반 상황 인지 &amp; 행동예측)</li> </ul>	2011.08.09	경기도	경기도 안양시 동안구 학일로 250, 506호	02-873-0010		강학주	솔루션	
1574	클로버스튜디오	www.clobur.com	지능형 보안 및 지능형 구조물, 보안 체계(가방, 침입, 화재)를 위한 보안 시스템 구축	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 지능형 4D 플랫폼)</li> <li>- WEB기반 지능형 AI 실시간 위치정보 플랫폼</li> <li>- 무인항공기, 드론, PAV 등 다중/이기종 모빌리티 제어 및 모니터링 관제 시스템</li> <li>- 실시간 위치정보/다중 드론 제어 및 모니터링</li> <li>■ (AI 지능형/선별 무인 관제시스템)</li> <li>- 드론 교통관제 관리(UAM Traffic MGT)</li> <li>(무인드론)자율 항법 무인 비행체 제어 및 모니터링SW</li> <li>- AI 센서 영상/통신장치 확장 식별/안전/관제시스템</li> <li>- 드론 항로(Corridor) 및 구역관리 시스템</li> <li>- 도심항공모빌리티(UAM)</li> <li>- 목적기반모빌리티(PBV)</li> <li>■ ( 빅데이터 상황인지&amp;행동예측기술, 실내외 군집비행 및 아트쇼)</li> <li>-무인이동체 4D Ground Control Platform</li> <li>(농업/산림/방역과 방재/택배)</li> <li>- 드론/항공기/객체(타겟) 식별 가능한 지능형 항공 감시/정찰 시스템 (행동패턴분석 기반 상황 인지 &amp; 행동예측)</li> </ul>	2019.07.25	경기도	경기도 군포시 군포로 30, 한세대학교 비전관 110호	070-4353-2340		최태인	솔루션	
1575	더원테크	www.theonetech.co.kr	CNN 기반 영상분석, AI 기반 추천, 빅데이터 AI 기반 예측	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (CNN 기반 영상분석) 사진촬영, 드론영상 등 다양한 방법으로 취득한 이미지를 AI 학습으로 주요기관의 니즈에 따라 분류, 가공처리 및 분석</li> <li>■ (AI 기반 추천) AI 기반 자연어 처리 및 데이터 분석을 통한 추천 모델</li> <li>■ (빅데이터 AI 기반 예측) LSTM, RNN 등 AI 기반 빅데이터 분석 및 예측</li> </ul>	2013.11.11	경기도	경기도 성남시 분당구 대왕동로로 815, 837호	070-8835-8845		김육현	데이터	
1576	엘세븐시큐리티	www.L7secu.com	이메일 보안, 문서화, 이미지 처리, 개인화 추천, 데이터 검수	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이메일보안-OCR MailFilter) AI OCR 모듈을 사용하여 외부로 전송되는 메일 내의 텍스트는 물론 이미지까지도 내용을 추출하여 정보유출을 차단하는 이메일 정보유출 차단 솔루션</li> <li>■ (이미지 문서디지탈화-DocuOCR) AI OCR 모듈을 사용하여 이미지나 PDF로 저장된 문서에서 텍스트를 추출하여 DB화하는 디지털화 솔루션</li> <li>■ (딥러닝기반 OCR-ImageOCR) AI 알고리즘을 이용하여 이미지에서 문자를 추출하는 OCR 솔루션으로 다양한 분야에 적용이 가능함.</li> </ul>	2014.01.17	서울특별시	서울특별시 용인시 용인로 11, 4층 404호(신원동)신원1단지1914호	02-6929-0505		최복희	데이터	
1577	기원테크	www.kiwontech.com	이메일 보안, 문서화, 이미지 처리, 개인화 추천, 데이터 검수	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (URL End-Point 추적검사) 메일 본문, 첨부파일 내의 모든 URL검사, 검사 후 이미지로 변환하여 전달(특허)</li> <li>■ (사기성 유사 도메인 선별검사) 유사한 문자열을 사용했을 경우 기존데이터와 비교 분석하여 사기성 및 유사성판단</li> <li>■ (메일 발송지 및 경유지 역추적검사) 학습한 기존 발송 경로 데이터와 다른 변경된 발송경로 역추적 후 검출</li> </ul>	2014.07.01	서울특별시	서울시 용인구 신원로로 11, 4층 404호(신원동)신원1단지1914호	070-7734-6150		김동철	솔루션	
1578	레몬클라우드	www.lemoncloud.io	이미지 처리, 개인화 추천, 데이터 검수	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이미지 처리) (이미지)Yolo를 통한 실시간 오브젝트 검출과 세그멘테이션</li> <li>■ (개인화 추천) (커머스)사용자 활동 이력에 기반한 상품 추천 개인화 프로그램</li> <li>■ (데이터 검수) (데이터셋구축)클라우드기반 실시간 협업 데이터셋 검수 툴 제공 및 시스템 구축</li> </ul>	2017.12.12	서울특별시	서울시 용인구 용인로 190-10번 41동 5층	02-424-1212		김동혁	데이터	
1579	증강지능	www.augmentedk.com	언어음성지능, 시각지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어음성지능) AI기반 AR/VR 콘텐츠 저작 솔루션</li> <li>■ (시각지능) 재해, 재난, 안전, 감시 자동 어노테이션 도구</li> <li>■ (시각지능) 영상제작, 편집 자동 어노테이션 도구</li> </ul>	2016.11.28	인천광역시	인천광역시 남동구 남동로 100, 314호(동면, 남동면)314호	070-4680-2070		조근식	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1580	업스테이지	upstage.ai	OCR, 추천, NLP/검색	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (OCR) 영수증, 손글씨, 문서 OCR</li> <li>■ (추천) DKT 응용 평가 문항 추천 모델 개발</li> <li>■ (NLP/검색) 자연어처리기반 검색 서비스 개발</li> </ul>	2020.10.05	경기도	경기도 용인시 수지구 용문로138번길 8동 821호	070-8098-3023		김성훈	솔루션	
1581	스토리안트	www.storyant.com	문서요약및분류, Auto Caption, Data Annotation	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (문서요약및분류) 딥러닝 기반 전자문서/디지털화문서 내용요약 및 자동분류</li> <li>■ (Auto Caption) 딥러닝 기반 사진/동영상 키워드 자동 추출</li> <li>■ (Data Annotation) 딥러닝 기반 데이터 라벨링 및 학습모델 생성 시스템</li> </ul>	2014.02.27	경기도	경기도 수원시 영통구 영통로248번길 7-2 10동 407호	031-216-0784		방재현	솔루션	
1582	데이터사이언스랩	www.dataslab.co.kr	분석지능, 언어/음성지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석지능) 상품추천, 전문상담사 추천, 텍스트배치 최적화 추천</li> <li>■ (분석지능) 고위험지역예측, 고장예측, 이동패턴분석, 버스노선 최적화</li> <li>■ (언어/음성지능) 질병코드 예측, 텍스트마이닝, 챗봇</li> </ul>	2016.06.01	경기도	경기도 성남시 수정구 외곽로15길 76, 4차(제1동) 1002호	02-565-1123		유희경	솔루션	
1583	세이지리서치	www.saigeresearch.ai	AI 머신비전, 영상 이상 감지, 문자 인식 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 머신비전) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 제조업 제품의 외관을 검사하는 결함 검사 소프트웨어</li> <li>- AI 학습 틀과 검사 장비 통합을 위한 라이브러리 제공</li> <li>- PCB 반도체 웨이퍼, 디스플레이, 배터리, 식품, 제약 검사 등에 사용 가능</li> </ul> </li> <li>■ (영상 이상 감지) 비디오를 분석하여 이상 부위를 감지해주는 솔루션</li> <li>■ (문자 인식 솔루션) 이미지 혹은 스캔된 문서의 문자 정보 인식 솔루션</li> </ul>	2017.01.01	서울특별시	서울특별시 서초구 서초대로40길 44, 4차(코엑스빌딩) 18층	02-877-0566		박종우	솔루션	
1584	모바일 열개발 협동조합	www.mobileappdev.kr	AI 표정인식, AI 자세인식, AI 음성인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 표정 인식) 얼굴표정 기반 감정인식 딥러닝 시스템</li> <li>■ (AI 자세 인식) 움직임 교정 분석 및 인식 딥러닝 시스템</li> <li>■ (AI 음성 인식) 딥러닝을 통한 실시간 음성 인식 플랫폼</li> </ul>	2014.01.22	서울특별시	서울시 영등포구 영등로 31, 3층(영등포구청) 사자울룸 7개	1661-5108		최원서	솔루션	
1585	인테그랩	www.integrlab.com	스포츠 AI, 교통 AI	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (스포츠 AI) 인체 자세 및 동작 추정</li> <li>■ (교통 AI) 차량 추적</li> </ul>	2020.03.06	경기도	경기도 광명시 철거로12번길 22, 5층 564호	070-8860-7498		이한구	솔루션	
1586	유펜솔루션	www.spiderkim.com	웹 크롤링, 데이터 가공, 텍스트 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (웹 크롤링) 다량의 사이트에서 필요한 데이터만 지정하여 자동화 수집</li> <li>■ (데이터 가공) 정제, 분석, 인사이트 도출, 시각화, 리포트</li> <li>■ (텍스트 분석) 문서 전처리, 자연어 처리, 키워드 추출, 연관어 분석</li> </ul>	2018.05.31	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로15길 11, 1101호(삼성전자빌딩)	02-596-8900		김재훈	솔루션	
1587	큐빅테크	www.cubictek.co.kr	분석지능, 머신러닝	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석지능) 전처리, 코딩, 시각화, 정보추출 또는 조합, 분석</li> <li>■ (머신러닝) 구조 파라미터를 이용한 양, 불 분류 분석</li> </ul>	1990.02.02	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로15길 11, 1101호(삼성전자빌딩)	02-1600-0121		김부섭	솔루션	
1588	에너지기술서비스	www.ets0404.com	데이터분석, AI, 빅데이터처리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (데이터분석) 에너지 효율화 컨설팅</li> <li>■ (AI) 데이터분석과 인공지능 엔진 개발</li> <li>■ (빅데이터처리) 중소 규모 제조업/건설 유지관리 최적화 에너지 경영 컨설팅 플랫폼</li> </ul>	2010.04.01	서울특별시	서울시 금천구 가산디지털1로1, 505호	02-3667-0404		박성덕	솔루션	
1589	바이텍정보통신	www.biteik.co.kr	RPA, Intelligent ML OCR, RPA 포털	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (RPA) RPA(업무자동화) 솔루션 공급, 컨설팅 및 구축</li> <li>■ (Intelligent ML OCR) 지능형 머신러닝기반 문서 자동 인식 솔루션(IQ Bot)</li> <li>■ (RPA 포털) 업무자동화 중앙관제 및 모니터링 기능 솔루션</li> </ul>	1994.06.20	경기도	경기도 평택시 평택구 대평로43길 63, 6층 601호(우성테크빌)	031-739-8630		임현철	솔루션	
1590	씨큐비스타	www.cqvista.com	분석 지능, 언어/음성지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석지능) 정보 유출 등 AI 기반 이상징후 탐지 모델 개발</li> <li>■ (언어/음성지능) 트래픽 파일 추출 및 텍스트 기반 관련 분석/활용</li> </ul>	2005.10.19	경기도	경기도 의왕시 성고개로 53, 8층 822호	02-565-0236		전덕조	솔루션	
1591	엑스소프트	www.exsoft.co.kr	딥러닝 OCR, AI 데이터 수집 및 가공, AI 예측	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (딥러닝 OCR) 딥러닝 기반의 비정형 문서 OCR/ICR 알고리즘으로 이미지내 텍스트 인식, 딥러닝 학습으로 인식정확도 향상</li> <li>■ (AI 데이터 수집 및 가공) 인공지능 기반 비정형 빅데이터 수집, 정제, 가공, 분석</li> <li>■ (AI 예측) 빅데이터를 활용한 예측 모델 알고리즘</li> </ul>	2004.03.05	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로15길 11, 1101호(삼성전자빌딩)	02-3775-0411		엄문성	데이터	
1592	더블유플루션즈	www.wpsol.co.kr	식품제조업의 CCP공정 최적화, 식품회사의 HACCP 공정인 CCP로부터 Data Gathering, 빅데이터 분석, AI 학습, 최적 조건 도출	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (식품제조업의 CCP공정 최적화) 식품회사의 HACCP 공정인 CCP로부터 Data Gathering, 빅데이터 분석, AI 학습, 최적 조건 도출</li> <li>■ (일반 제조업의 불량 예측 및 장비제어) 가공, 조립 공정상 불량데이터를 Data화(비전검사, Checker, 시험 등) 및 분석, 예측, 장비제어의 일련의 검사 AI 시스템 구축</li> <li>■ (설비 예비보전 시스템 구축) 설비(가공, Utility, 금형 등) 운전 Data를 실시간 Gathering, 모니터링, 분석, 학습, 고장 예측 및 예지보전 시스템 구축</li> </ul>	2002.08.19	서울특별시	서울시 구로구 디지털로33길 27, 1205호(신원빌딩)	02-784-5731		이주기	솔루션	
1593	비주얼캠프	www.visualcamp / www.sseco.io	시선추적	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시선추적) RGB카메라 기반 스마트폰/태블릿/PC용 시선추적</li> </ul>	2014.11.12	서울특별시	서울특별시 서초구 역전로14길 22, 7층 404호	070-7945-7799		석윤찬	솔루션	
1594	슈퍼브에이아이	www.superb-ai.com	AI데이터 관리/분석, AI데이터 가공/감사, AI 개발(Auto ML)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI데이터 관리/분석) 워크플로우 관리, 데이터 검색, 개인정보보호, 분석/집계, 설명, 학습을 위한 데이터 서빙</li> <li>■ (AI데이터 가공/감사) AI라벨링, Manual 라벨링, AI기반 데이터 검수시스템</li> <li>■ (AI 개발) Auto ML 기반의 노코드 AI 모델 개발 (자율주행, CCTV 등을 포함한 영상분야 AI 개발)</li> </ul>	2018.04.16	서울특별시	서울시 강남구 강남대로 500, 5층	02-6956-0423		김현수	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1595	서진씨엔에스	www.seojine.com	인공 지능/영상처리/영상인식시스템, 근대-건설/제조업/건설시스템, 근대-건설/제조업/건설시스템	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (건설 ERP) 건설 업무 프로세스에 따른 일률화된 업무 체계 구축</li> <li>- 공사일보 → 비록별 원가 → 월별 기성정구확정현황 → 경리전표 → 원가손익 분석</li> <li>- 공사일보 1회 입력으로 경리전표까지 자동 연동(이중작업 제로화)</li> <li>- 공사일보 1회 입력 시 각종 원가 및 손익 보고서, 캘린더 자동 분석</li> <li>- 건강보험, 국민연금 등 노무 관련 7대기관 신고파일 자동 생성</li> <li>- 빅데이터 분석 및 활용으로 기업 리스크 대한 대응책 마련</li> <li>- 이원화된 본사+현장 정보를 통합함으로써 정확한 손익 분석 가능</li> <li>■ (근대+안전통합관리시스템) 통합 자동 관리 시스템 구축</li> <li>- “건설ERP+ 얼굴인식근대장비+안전관리+모바일”</li> <li>- 출퇴근 얼굴 인식 정보를 통해 건설현장 근로자들의 근대 및 안전사고 유무를 자동관리</li> <li>- 노무비 및 각종 공제액 자동 산출, 7대기관 신고파일 자동생성 등 노무 관련 전 업무 자동화</li> <li>- 얼굴 정보를 이용해 주52시간 초과 근무자, 현장 출입제한자 등 선별하여 자동 입출 관리</li> <li>- 모바일을 활용해 시간, 장소에 구애받지 않는 통합 관리 시스템 구축</li> <li>■ (그립웨어) 기업 내 정보 공유 전산망 구축</li> <li>- 근대현황, 결재현황, 공지사항, 출장/휴가/교육일정, 기안/품의/보고/결의, 업무일지 등 회사 현황을 한 눈에 파악</li> <li>- 기업 경영을 위한 업무자료를 공유함으로써 스마트한 조직 관리 실현</li> <li>- 온라인 전자 결재를 통해 원클릭 의사소통</li> <li>- ERP 및 모바일, 메신저와 연동함으로써 기업 내 모든 전산 시스템통합 구축</li> </ul>	2000.03.01	충청북도	충청북도 청주시 상당구 120번로 1302-3 서진빌딩 4~5층	043-294-1901(내선202)		김재영	솔루션	
1596	오픈시스넷	opensysnet.co.kr	얼굴인식, 영상관계, 빅데이터	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (얼굴인식) 얼굴인식, 표정 인식, 상황인식, 비정상 탐지</li> <li>■ (영상관계) 인공지능 영상인식, 지능형 CCTV 솔루션</li> <li>■ (빅데이터) 딥러닝 기반 빅데이터 분석 및 예측</li> </ul>	2015.08.01	경기도	경기도 성남시 분당구 영통로41길 162, 한빛테크산업단지 801호	070-8869-1233		최성춘	솔루션	
1597	뷰매진	www.viewagine.com	컴퓨터 비전, 정형 데이터	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (컴퓨터 비전) 영상(이미지) 데이터 분석, 객체 탐지 및 세그멘테이션</li> <li>■ (정형 데이터) 숫자데이터 분석 및 추정</li> </ul>	2020.04.22	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로46길 15, 4층 (신지빌, 영인빌딩)	010-71**-0299		김도엽	솔루션	
1598	아이디알인비전	www.idrgroup.co.kr	머신비전, OCR 인식, 영상 객체 검출	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (머신비전) 인공지능 기반 머신비전 기술</li> <li>■ (OCR 인식) 인공지능 기반 아날로그 게이지, 문자 인식 기술</li> <li>■ (영상 객체 검출) 인공지능 기반 영상 객체 검출 기술</li> </ul>	2014.05.27	서울특별시	서울시 강동구 영등포1로12길 200호 2001호 (영등포역가)	070-5117-4193		김진우	솔루션	
1599	인텔렉투스	www.intellectus.co.kr	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 얼굴인식, 딥러닝</li> <li>솔루션명: 아퀼라</li> <li>- 스트리머들을 위한 AI 얼굴인식 모델로, 끊임없이 최고 해상도가 지원되는 실시간 피부보정 소프트웨어</li> <li>■ (시각) 영상처리, 딥러닝</li> <li>솔루션명: 아퀼라</li> <li>- 영상 정보 처리 기술과 딥러닝 모델을 이용한 초고해상도화 솔루션 (CCTV, 영상, 방송장비 분야 적용)</li> <li>■ (분석) 분석, 예측, 시각화</li> <li>솔루션명: 벤투루스</li> <li>- 고객데이터 및 시장상황을 수집, 분석, 예측, 시각화 모델링을 통한 인사이트 제공 (제조, 유통, 금융 등 범용있는 솔루션 모델)</li> </ul>	2020.09.21	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 151, 엑스퍼티즈 6F	070-7678-7648		고선규, 김승욱	솔루션	
1600	원모어시큐리티	www.omsecurity.kr	이미지, 영상, 영상	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이미지) 인공지능 기반의 얼굴인식 및 결재 서비스</li> <li>■ (영상) 사람 재식별화를 통해 이동경로 추적 및 시각화</li> <li>■ (영상) 차량 재식별화를 통해 이동경로 추적 및 시각화</li> </ul>	2019.01.31	세종특별자치시	세종특별자치시 연서면연서로 211길 60(세종특별자치시 시청가도 18)	070-4298-3070		김민식	솔루션	
1601	위드시스템	-	AI기반 자동 라벨링, AI기반 자동 이미지 데이터 가공 플랫폼(www.aiwalt.com)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (사용자 중심 AI 학습 및 인공지능 서비스) 사용자 중심 데이터 가공, 학습, 검증 및 서비스 플랫폼(www.aiwalt.com)</li> <li>■ (AI기반 레이더 신호 처리) 도플러 레이더 신호를 인공지능 모델 기반으로 유동 객체 분류 및 판별</li> </ul>	2019.05.17	경기도	경기도 수원시 팔달구 관문로 197 6층 664호	010-62**-5673		조창환	솔루션	
1602	랑데뷰	www.rdv.ai	비전 인식, 비전 검사, 로봇 자동화	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (비전 인식) 2D, 3D 물체 인식 및 검사</li> <li>■ (비전 검사) 2D 물체 형상 및 비정형 크랙 검사</li> <li>■ (로봇 자동화) 비전 기반의 로봇 자동화(생산라인, 물류 등)</li> </ul>	2019.07.30	서울특별시	서울특별시 마포구 대흥로122, 16층 (3F론트타워)	02-6953-4608		박주홍	솔루션	
1603	YML나우텍	www.yml-nautech.com	딥러닝 기반 영상인식, IoT 연결 원격 실시간 모니터링, IoT 원격 영상 유지보수	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (딥러닝 기반 영상인식) 딥러닝 기반 객체검출/인식용 학습기 및 인식기 기술, 학습DB 구축 기술</li> <li>■ (IoT 단말 탑재 실시간 AI기술) IoT 단말 탑재 AI 가속화 기술</li> <li>■ (IoT 탑재 영상 추적기술) IoT 단말 탑재 실시간 영상추적 및 영상처리, 코덱기술</li> </ul>	2010.01.29	인천광역시	인천광역시 남동구 남동로100길 50(남동로3길 50) 101호~1013호	032-817-7177		정영규	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1604	TG360	www.tg360tech.com	DMP솔루션, 데이터 기반 컨설팅, 데이터 라이선싱	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (DMP솔루션) 3rd party 데이터 기반의 고객 분석 및 타겟 마케팅 활용 솔루션 (Audience/Mydata/Analytics/Campaign Manager 제공)</li> <li>■ (데이터 기반 컨설팅) AI/ML 기반의 알고리즘 개발 및 컨설팅 서비스 지원</li> <li>■ (데이터 라이선싱) AI/ML 기반의 3rd party 분석 데이터 공급 지원</li> </ul>	2016.12.13	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 110 영브이저빌딩 20층	02-6077-9900		박병건	솔루션	
1605	Listen4u	www.listen4u.co.kr	챗봇	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (챗봇) AI모니터링(제조업 실시간 제어기능) 계획</li> <li>■ (챗봇) 시각장애인 장애 대화(문자 읽어주기, 전화 걸어주기)</li> </ul>	2004.03.31	경기도	광기도 부천시 부흥로 296빌딩 19-17	032-611-1165		안서정	솔루션	
1606	AlBBLAB	smartstore.naver.com/albblab/profile	자연어 처리 플랫폼	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (자연어처리 플랫폼) Supply Chain AI Platform</li> </ul>	2019.01.19	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로410, 11층	02-3468-0010		장동원	솔루션	
1607	휴노	www.huno.kr	빅데이터 데이터마이닝, 추천ML, 예측ML, 챗봇	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (빅데이터 데이터마이닝) 진로, 학습, 취업역량 빅데이터 연구개발</li> <li>■ (추천ML, 예측ML) AI기반 개인맞춤형 학생역량개발서비스</li> <li>■ (챗봇) 역량기반 개인맞춤형 챗봇</li> </ul>	2000.12	서울특별시	서울시 마포구 공덕동 44번지 황태재용 3042건로 10층	02-313-4028		전정현,김영아	솔루션	
1608	휴넷가이아	www.hunetgaia.co.kr	AI 빅데이터 처리 시스템, AI 예측 시스템, AI 해양 지도 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 빅데이터 처리 시스템) 해양데이터 자료의 빅데이터 처리 시스템</li> <li>■ (AI 예측 시스템) 알고리즘을 이용한 데이터 예측 시스템</li> <li>■ (AI 해양 적조 분석) 적조 현상 패턴 추이/분류 분석</li> </ul>	2018.05.31	광주광역시	광주광역시 남구 재동로 60, 305호(영남동)	070-4066-7319		정희자	데이터	
1609	환경과학기술	www.kesti.co.kr	수치기반 AI 모델 구축, 빅데이터 기반 AI 모델 구축, AI 기반 이상감지 모델 구축	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (수치기반 AI 모델 구축) 시계열 정보 전처리 프로그램</li> <li>- 시계열 정보 분석/예측모델(환경, 해양, 기상 등)</li> <li>- (이미지 기반 AI 모델 구축) 이미지 생산 프로그램</li> <li>- 이미지 기반 분석/예측모델(환경, 해양, 기상 등)</li> <li>■ (AI 기반 이상감지 모델 구축) 센서 이상감지(지상, 해양, 위성 등)</li> </ul>	1991.11.11	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 205 KCC플라자빌딩 4층 404호	02-2113-2184		이윤균	데이터	
1610	호두에이아이	www.hodooai.com	비전검사, 화질개선, 음성인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (비전 검사) 제조업 불량검사, 물류 비전기반 크기 분류 등</li> <li>■ (화질개선) 애니메이션 영상 화질 개선, 스포츠 영상 화질개선, CCTV 화질 개선 등</li> <li>■ (음성인식) 콜센터용 speech-to-text, 병원 및 법원용 녹취록 받아쓰기</li> </ul>	2013.11.18	서울특별시	서울 서초구 남부순환로 350길 54, 5층	02-871-5002		이정우,이성우	솔루션	
1611	헬스허브	www.healthhub.kr	의료IT솔루션, AI 헬스케어, 의료데이터 클라우딩 플랫폼	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (의료 AI) 클라우드 기반의 골연령 자동 측정 솔루션 "Boneage" (http://boneage.io/indexKR.html)</li> </ul>	2012.03.02	서울특별시	서울특별시 서초구 안양대로101길 31, 4층	02-511-3601		이병일	솔루션	
1612	허브인소프트	www.hubinsoft.com	이미지 분석/가공/추론, 모바일 서비스, AI 시스템 구축	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이미지 분석/가공/추론) 인공지능 학습용 이미지 모델 구축 SW 솔루션</li> <li>- 이미지 분석/검출 및 추론/추론가속 SW 솔루션</li> <li>- 인공지능 학습용 이미지 데이터 생산/가공</li> <li>■ (모바일 서비스) 모바일 기반 AI 큐레이션 앱 개발 서비스</li> <li>- 모바일 시간 실시간 사물 인식 앱 개발 서비스</li> <li>■ (AI 시스템 구축) GPU 가상화(분할 공유)와 이중 이상의 머신러닝 프레임워크 연동 시스템 구축</li> </ul>	2013.04.25	대전광역시	대전 유성구 대곡로35로 35, 지능융합산업단지 505호	070-4693-7077		김동현	솔루션	
1613	해커스홀딩스	hackershldings.com	의사 결정 시각화 로봇, 제조 기반 예측 로봇	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (의사 결정 시각화 로봇) 제조, 물류, 유통, IT, 교육, 미디어, 금융, 게임</li> <li>■ (제조 기반 예측 로봇) 제조</li> </ul>	2019.04.22	서울특별시	서울 서초구 사임당로26 신영빌딩 6층	02-6339-8118		김성기	솔루션	
1614	한국클라우드서비스기술	www.kpst.co.kr	영상분석, 수치분석, AI플랫폼	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상분석) CCTV, LIDAR, 객체탐지, 세그멘테이션, 푸드검색, POSE ESTIMATION, 자율주행 개인정보 비식별화 솔루션, 임플란트 분류, 유무해 컨텐츠 분류</li> <li>■ (수치분석) 금융, 감사 및 회계 데이터 분석, 태양광 발전량 분석, 스마트팩토리 제조설비 예지보전</li> <li>■ (임베디드 AI 플랫폼) 초저전력 AI 프레임워크(임베디드 CCTV, Camera, OpenVX, ONNX, NNEF, NEON, FPGA), 국산 최초 딥러닝 통합 분석도구 DEEPSDK(GS 인증) 조달 등록</li> </ul>	2010.10.20	대전광역시	대전광역시 서구 청사로148, 508호	042-489-1722		이준혁	솔루션	
1615	한국축산데이터	www.aidkr.com	가축 모니터링, 가축 건강검진, 농가맞춤 관리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (가축 모니터링) 인공지능(AI)기술 기반 모니터링(영상데이터 등)</li> <li>■ (가축 건강검진) 인공지능(AI)기술 기반 건강상태 검사(생체데이터 등)</li> <li>■ (농가맞춤 관리) 인공지능(AI)기술 기반 농가 맞춤형 관리 플랫폼 제공</li> </ul>	2017.11.20	대전광역시	대천시 유성구 가평로 218, ETRIO 11동 319호	02-6956-1120		경노겸	데이터	
1616	한국전력정보	www.hepi.co.kr	ESS,태양광,전력데이터	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (ESS) ESS 상태감시 솔루션</li> <li>■ (태양광) 태양광 발전량 예측 솔루션</li> <li>■ (전력데이터) AMI 전력사용량 분석, DR차별 수요전력예측 솔루션</li> </ul>	2017.09.29	대전광역시	대전 유성구 동서로 60, 602호 1012호 (온누리, 한빛에너지타워)	042-861-2400		장병훈	데이터	
1617	한국신용데이터	cashnote.kr	상권분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (상권분석) 매출데이터 기반 상권/고객 분석 솔루션</li> </ul>	2016.04.27	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 127, 10층	02-533-0262		김동호,이성호	데이터	
1618	하가	www.haga.kr	표정/감정인식, 사물인식, 글자인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (표정/감정인식) 표정/감정인식을 통한 만족도, 불만도, 우울감 감지</li> <li>■ (사물인식) CCTV 등에 활용할 수 있는 사람, 동물 인지 및 개체수 계산</li> <li>■ (글자인식) 70개국 언어 읽어주기(번역아님)/ 책, 메뉴 읽어주기</li> </ul>	2016.06.29	경상북도	경북도 경주시 남부동 42, 동가기업창업센터 427/628호	070-8802-6616		류숙희	솔루션	
1619	핑거	www.finger.co.kr	Speech to Text, Optical Character Recognition, Market Clustering	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (Speech to Text) 온라인 상담내용 분석, 오프라인 상담내용 분석</li> <li>■ (Optical Character Recognition) 문서내용 점검 및 누락 사항 판단</li> <li>■ (Market Clustering) 고객군 분석, 각 사업의 필요에 따라 고객 재분류</li> </ul>	2000.12.29	서울특별시	서울시 마포구 연희로 24, 연희광학산업단지 408호	1544-9350		박민수	솔루션	
1620	핀테크놀러지	www.fintechology.co.kr	챗봇, 데이터가공, 데이터 학습	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (챗봇) 유통, 금융 챗봇</li> <li>■ (데이터 가공) 상담 지식 가공 및 기타 데이터 가공</li> <li>■ (데이터 학습) 인공지능 알고리즘 활용한 AI학습</li> </ul>	2014.08.13	경기도	경기 성남시 평정로 42, 경기기업창업센터 427/628호	070-4432-4167		전상훈	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1621	핀인사이트	fininsight.co.kr	데이터 수집, 데이터 분석, 데이터 시각화	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (데이터 수집) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 뉴스, 블로그, 댓글, 소셜(인스타그램, 유튜브 등) 수집 및 모니터링</li> <li>- 기업 인몰 지역(부동산) 관련 온라인 데이터 수집 자동화</li> <li>- 대상 선정 후 수집요청 가능</li> </ul> </li> <li>■ (데이터 분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 기업 인몰 지역(부동산) 관련 데이터 분석 모델</li> <li>- 예. 총선 후보 관련 온라인 평판 분석 및 모니터링</li> <li>- 예. 분양 예정 부동산 여론 평판 및 분석(학군 교통 예상당첨가 등)</li> <li>- 예. 기업 공시에 따른 주가 영향도 분석</li> <li>- 예. 출시 제품에 대한 사용자 반응 모니터링(VoC, Voice of Customer)</li> </ul> </li> <li>■ (데이터 시각화) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 실시간 분석결과 시각화 모니터링</li> <li>- 사용자 정의 분석 결과 시각화 도구</li> <li>- 예. 시계열 인몰 평판 변화 시각화</li> <li>- 예. 기업공시에 따른 주가 영향도 시각화</li> <li>- 예. 마케팅 캠페인 전후 사용자 반응 모니터링 시각화</li> </ul> </li> </ul>	2015.09.17	서울특별시	서울시 용작구 당도로 98A, 벤처존 212호(당도동, 우암동)	02-2605-0427		이민호	솔루션	
1622	피피에스	ppsystem.co.kr	피피에스 인공지능 솔루션, 국방 인공지능 솔루션, 공장자동화 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (피피에스 인공지능 솔루션) LVC솔루션에 인공지능을 장착하여 국방솔루션을 사용하고, 공장자동화 솔루션에 사용하도록 제작</li> <li>■ (국방 인공지능 솔루션) LVC솔루션에 인공지능을 장착하여 UDP와 DDS를 활용해 국방 솔루션에 사용</li> <li>■ (공장자동화 솔루션) 데이터 처리와 영상처리를 CPS개념으로 동시에 지원하는 Smart Factory구현</li> </ul>	2016.12.21	서울특별시	서울특별시 중랑구 가락로15길 12, 2층(구자동, 관악구)	070-7771-6307		박태윤	솔루션	
1623	피타그래프	www.pythagraph.com	인공지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (인공지능) 인과상관성 추적 인공지능(AI)</li> <li>■ (인공지능) 데이터큐레이션 인공지능(AI)</li> <li>■ (인공지능) 지능형동적시각화 인공지능(AI)</li> </ul>	2016.04.30	대전광역시	대전 중구 보문로 238, 4층(대전지사)	02-6959-5883		김훈	솔루션	
1624	피디켄	www.pdxen.com	의료 헬스케어	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (의료 헬스케어) 의료질병 데이터 질환 위험도 예측</li> </ul>	2013.09.01	대전광역시	대전광역시 유성구 가경로 218 3층	02-461-3671		인광성	솔루션	
1625	플리토	www.flitto.com	API, 코퍼스 데이터, 음성데이터	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (API) 다국어 기계번역 API</li> <li>■ (코퍼스 데이터) 기계번역, NLP, NLU 학습용 다국어 코퍼스 데이터 맞춤형 구축 서비스 및 판매</li> <li>■ (음성 데이터) 인공지능 음성인식, NLP, NLU 학습용 다국어 음성 데이터 맞춤형 구축 서비스</li> </ul>	2012.08.24	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 211, 한국고급과학기술 연구개발 9층	070-4206-1735		이정수	솔루션	
1626	플렉싱크	www.flexink.com	머신러닝/딥러닝, 자연어 처리(NLP)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (머신러닝/딥러닝) 패턴 분석, AI 예측 알고리즘 개발</li> <li>■ (자연어 처리(NLP)) 형태소 분석, 토큰나이징</li> </ul>	2010.05.01	제주특별자치도	제주특별자치도 제주시 향남로 213-3, 318호	064-702-7860	NIPA AI배우자 지원사업 담당자와 통화하고 있습니다	송재훈	솔루션	
1627	플레이오니	pleiony.com	딥러닝 기반 객체 탐지, 딥러닝 기반 세그멘테이션, 음성인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (딥러닝 기반 객체 탐지) 딥러닝 모델을 이용한 이미지/비디오에 대한 객체 탐지 기술</li> <li>■ (딥러닝 기반 세그멘테이션) 딥러닝 모델을 이용한 이미지/비디오에 대한 semantic segmentation 및 instance segmentation 기술</li> <li>■ (음성인식) KALDI 및 Espresso 딥러닝 모델 기반의 STT 기술</li> </ul>	2019.11.29	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 211, 한국고급과학기술 연구개발 9층	02-521-3939		우재학	솔루션	
1628	플랜투비즈니스컨설팅	www.planto.co.kr	머신러닝플랫폼, 텍스트분석, 웹 분석, 시각화	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (Rapidminer) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 머신러닝플랫폼 : 제조(품질, 설비, 공정, 에너지 등), 유통, 금융, 서비스 등</li> <li>- 텍스트분석 : 유통, 서비스 등</li> </ul> </li> <li>- 웹 분석: 유통, 서비스 등</li> <li>■ (e-Mapp) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 머신러닝플랫폼 : 제조(품질, 설비, 공정, 에너지 등), 유통, 금융, 서비스 등</li> <li>- 시각화 : 제조, 유통, 서비스, 금융 등</li> </ul> </li> </ul>	2002.4.3	서울특별시	서울시 영등포구 당인로 41길 1A, V1센터 1층 1412호	02-782-3777		박경호	솔루션	
1629	PLANI((주)플랜아이)	www.plani.co.kr	시각, 언어, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 이미지 특성벡터 임베딩 기반 유사이미지 추천 시스템</li> <li>- 이미지 내 사물의 형태와 디자인권 식별 인공지능 기술을 활용한 가품판별 시스템</li> <li>- 이미지 내 객체(가구) 인식을 통한 유사 상품 추천 시스템</li> <li>- 이미지 데이터 라벨링 기술</li> </ul> </li> <li>■ (언어) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 문법, 문맥상 형태소 식별 인공지능을 활용한 형태소 분석기</li> <li>- 문장의 의미 분석을 활용한 자연어 질의 응답 인공지능</li> <li>- 문장의 의미 분석을 활용한 자연어 문장 유사도 판별 인공지능</li> <li>- 문장의 의미 분석을 활용한 자연어 문장 분류 인공지능</li> <li>- 인공지능 기반 추천 검색엔진 / CMS</li> <li>- 콘텐츠 소비 패턴 분석 및 콘텐츠 추천</li> </ul> </li> <li>■ (분석) 웹 사이트 사용자 시계열 데이터 분석을 활용한 사용자 데이터 예측 인공지능</li> </ul>	2004.11.29	대전광역시	대전광역시 유성구 문지로 282-10	042-930-3508	NIPA AI배우자 지원사업 담당자와 145번까지 부소장	이명기	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1630	플레이터	www.player.com, http://gdnos.net	타겟 마케팅 자동화, AI 테스트 자동화, AI 상품 추천	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (타겟 마케팅 자동화) 유통(이커머스), 온라인 서비스 사용자 타겟 마케팅 자동화</li> <li>■ (AI 테스트 자동화) 웹(PC/모바일) 사용자 AI 테스트 자동화</li> <li>■ (AI 상품 추천) 유통(이커머스) AI 개인화 상품 추천</li> </ul>	2005.07.01	서울특별시	서울시 용마루 별관2과길 36 H-Business Park 2층 40호	02-554-4668		이상훈	솔루션	
1631	프로메디우스	promedius.ai	특이영역진단, 영상 분류 및 분할, 영상 생성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (특이영역진단) 의료영상(X-ray/CT/MRI 등), 제조업 등</li> <li>■ (영상 분류 및 분할) 의료영상(X-ray/CT/MRI 등), 물류, 유통 등</li> <li>■ (영상 생성) 의료영상(X-ray/CT/MRI) 등</li> </ul>	2019.10.01	서울특별시	서울시 송파구 올림픽로235길 10, 8층 604호	02-423-8511		배현진	솔루션	
1632	프렌츠	www.friends.co.kr	마케팅자동화, 상품추천, 개인비서	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (마케팅자동화) 웹사이트 방문자 활동정보 분석을 통한 예측 및 자동 분류</li> <li>■ (상품추천) 머신러닝 기반의 개인 맞춤 서비스 활용 (예, 넷플릭스, 유튜브)</li> <li>■ (개인비서) 인공지능 개인 맞춤 알림 서비스 활용 (예, 구글 뉴스)</li> </ul>	2019.06.05	서울특별시	서울시 용우 정계로 100, 시그니처타워 서원 908호	02-2038-8990		김호천	솔루션	
1633	프람프테크놀로지	www.promptech.co.kr	딥러닝 기반 객체인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (딥러닝 기반 객체인식) 인공지능 학습데이터 생애주기 관리 시스템(AILMS)을 활용한 딥러닝 기반 객체인식 시스템</li> <li>■ (인공지능 기반 빅데이터 탐색,추천) 빅데이터 수집/저장/처리 및 인공지능 데이터셋 탐색 엔진</li> <li>■ (텍스트 자동분류) RNN을 활용한 텍스트 분석 및 자동분류 시스템</li> </ul>	2011.04.04	서울특별시	서울시 강남구 강남대로 376 8258빌딩 14층	02-553-6441		전중훈	데이터	
1634	퓨처메인	www.futuremain.com	영어 지능 사전 검토, 공구 수명예측, 결함 자동진단, 스키트 예측, 영어 학기 노트	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (설비 이상 사전 감지) 인공지능 알고리즘을 적용한 복합 분석으로 설비의 모니터링뿐 아니라 초기 결함 자동진단이 가능한 설비 예지보전 솔루션 ExRBM</li> <li>■ (공구 수명예측) 가공기계의 공구 데이터를 수집하여 머신러닝 기술을 적용하여 공구 마모도와 수명을 예측하는 기능</li> <li>■ (결함 자동진단) 설비 빅데이터와 인공지능 기술을 적용하여 설비 결함을 자동 진단</li> <li>■ (설비 예지 보전) 진동, 전류, 온도 등 센서 데이터 기반의 설비 이상상태 감시 및 예지 시스템</li> </ul>	2014.10.08	경기도	301 신원로 100호 영동로 36-38 4층 104호, 영동로 36-38 4층 104호, 영동로 36-38 4층 104호	031-893-9735		이선휘	솔루션	
1635	포티투마루	www.42maru.ai	언어-음성, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ QA42</li> <li>- 기계독해 기반 질의응답 솔루션 : 기계독해(MRC), 유사표현판독(Paraphrasing) 등의 고도화된 AI 기술을 통해 정형비정형 문서를 구조화하고, 사용자의 질의에 대해 '단 하나의 정답'만 제공하는 Deep Semantic QA 검색 시스템</li> <li>○ Swing Chat</li> <li>- 레디-메이드 챗봇 : 자연어 처리(NLU), 문맥 이해(CM), 대화관리(DM) 등의 언어 인공지능 기술을 통해 사람과 대화하듯 자연스러운 상담이 가능한 AI 챗봇</li> <li>○ Summarization</li> <li>- AI 기반 텍스트 요약 솔루션 : 글 전체의 맥락과 흐름을 파악하여 자연스러운 요약 정보를 생성. 발췌형(Extractive) 및 AI 기반 생성형(Generative) 요약, 하이브리드형 등 다양한 옵션 제공</li> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Textandng</li> <li>- AI OCR 솔루션 : OCR로 추출한 서식 문서에서 딥러닝 기반으로 Key-Value를 추출하고 문서 유형과 서식을 자동 분류하는 솔루션</li> <li>○ Sentiment Analysis</li> <li>- AI기반 감정 분석 솔루션: SNS 데이터 및 대화 내용을 분석하여, 복잡 다단한 감정 체계를 분류하는 감정 분석 제공</li> <li>○ Classification &amp; Clustering</li> <li>- 데이터 분류 모델: 딥러닝 기반 분류 모델을 통해 텍스트 데이터 및 문서의 군집화, 표준화, 매핑 등 다양한 분류-분석 기능 제공</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	2015.10.22	서울특별시	서울시 서초구 신반포로310(반포동)	02-6952-9201		김동환	솔루션	
1636	포켓메모리	pocketmemory.co.kr	AI 키오스크, AI 스타일링 컨시어지	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 키오스크) 다국어 지원 가능한 대화형 AI 키오스크(NLP 기반)</li> <li>■ (AI 스타일링 컨시어지) 퍼스널컬러 분석을 통한 AI 스타일링 제안 솔루션</li> </ul>	2014.06.21	서울특별시	서울특별시 영등포구 영등로20길 22-8	02-2088-1855		조용석	솔루션	
1637	포지큐브	www.posicube.com	전화 자동응대, 카드 자동인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (전화 자동응대) 대표전화 자동응대 (단순문의 응대, 업무담당자 교환)</li> <li>■ (카드 자동인식) 신용카드(체크카드 포함), 신분증(운전면허증, 주민등록증, 외국인등록증, 여권), 탑승권, 지로 용지 등</li> </ul>	2017.05.23	서울특별시	서울시 서초구 배우로 215, 5층	02-572-1845		오성조	솔루션	
1638	포엠에스	4ms.kr	AI 챗봇	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 챗봇) 대화형 자연어 기반 금융상품포</li> </ul>	2016.09.08	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로77, 3층 303호(테헤란역3거리)	02-6954-1662		나연채	솔루션	
1639	포에스비		추천시스템, 얼굴인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (추천시스템) 개인화 맞춤형 추천시스템 (사료추천, 인재추천, 뷰티추천, 메뉴추천, 경로추천 등 추천을 적용 할 수 있는 모든 산업분야 적용 가능)</li> <li>■ (얼굴 인식 서비스) 건물 출입통제, 매장 얼굴 인식 무인 주문 시스템, 학원 학교 출석 시스템 등 비대면으로 얼굴, 모션 인식하여 서비스 할 수 있는 모든 분야 적용 가능</li> </ul>	2017.12.05	대전광역시	대전 서구 대덕대로 319 우당빌딩 1003호	010-92**-6941		오소진	솔루션	
1640	포스켄에스티		데이터 가공, 데이터 시각화, 데이터 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (데이터 가공) 금융, 제조, 서비스 외 데이터 가공, Wrangling eXperts</li> <li>■ (데이터 시각화) 금융, 제조, 서비스 외 데이터 시각화, Visual eXpert</li> <li>■ (데이터 분석) 금융, 제조, 서비스 외 데이터 분석, Analytics eXpert</li> </ul>	2017.01.06	서울특별시	서울시 용산구 이태원로42길 60 (한남동)	02-713-7072		최성욱	솔루션	
1641	포스컨트롤	www.phos21.co.kr	영상감지, 인공지능통합관계, 결함검출	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상감지) Wise Lean / 사람인식 / 안면인식 / 변호판인식 / 동선추적</li> <li>■ (인공지능통합관계) TRINITY 시스템(영상정보에 대한 인지/분석/탐지/즉시판단)</li> <li>■ (결함검출) Laser marking / AVI Vision Inspection</li> </ul>	2015.02.12	충청남도	충남 천안시 동남구 흥정3로 14, 201호	041-541-5576		남기선	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1642	포스윈	www.forcewin.com	챗봇, RPA, TA	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (챗봇) 공공, 기업, 유통, 금융분야 등 챗봇</li> <li>■ (RPA ) 공공, 기업, 유통, 금융분야 등 업무자동화</li> <li>■ (TA) 공공, 기업, 유통, 금융분야 등 비정형텍스트 분석</li> </ul>	2004.03.02	서울특별시	서울특별시 강남구 신사동로 16, 161호(세곡신도시신사동161차)	070-4633-2501		김재중	솔루션	
1643	포그리트		UX 빅데이터/AI	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (UX 빅데이터/AI) 뷰저블</li> <li>■ (UX 빅데이터/AI) 뷰저블 애널리틱스</li> </ul>	2015.09.23	경기도	경기도 성남시 분당구 대왕전교로 460 A동 302호	031-625-4397		박태준	솔루션	
1644	펜타시스템	www.penta.co.kr	자율협력주행, 자율주행로봇, 무인물류배송	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (자율협력주행) 교통 빅데이터 기반 자율협력주행 통합운영/관제서비스</li> <li>■ (자율주행로봇) 자율주행 기반 카셰어링, 셔틀버스 및 물류운송 통합운영/관제서비스</li> <li>■ (무인물류배송) 인공지능 기반 사용자 맞춤형 주행 편의 서비스 기반 통합운영/관제서비스</li> </ul>	1987.05.08	서울특별시	서울특별시 관악구 자곡동로 200-2 유수물류센터 200-2호	02-769-9834		장중준	솔루션	
1645	페르소나에이아이	www.bottalks.co.kr	언어-음성, 분석, 시각, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성, 분석)</li> <li>[ROCHAS.AI : 스스로 학습하는 인공지능 AI챗봇 솔루션 플랫폼]</li> <li>[BOTTALKS : 고객상담, 예약, 병원문진 등 AI 챗봇 서비스]</li> <li>- 외부엔진 사용없이 기업 사내 서버에 설치 가능(보안, 커스터마이징 강점)</li> <li>- 코딩없이 인공지능으로 쉬운 제작과 수정</li> <li>- 2 Way 엔진(머신/딥러닝) 기술로 자연어 인식을 100%</li> <li>- 한 번의 구축으로 PC/Mobile 웹, 앱, SNS(페이스북, 카카오톡, 라인, 네이버톡톡 등)까지 다양한 채널 연동 가능</li> <li>■ (시각)</li> <li>[메타휴먼 IVA : AI 가상 상담사]</li> <li>- 텍스트+음성+영상을 통한 리얼리티 상담</li> <li>- 화면 내 업무처리 자동화</li> <li>- 엔리얼엔진+자체개발 AI엔진을 통해 자연스러운 대화 가능</li> <li>■ (기타)</li> <li>[AI 반도체(언어지능) : 음성이 필요한 모든 디바이스에 적용 가능]</li> <li>- 대화 제어, 오프라인 대응, 비용절감 가능</li> <li>[AI 반도체(시각지능) : 사람의 감정을 파악하여 다양한 분야의 맞춤형 서비스 제공 가능]</li> <li>- 연령/나이분석, 감정분석, 긴급 SOS 가능</li> </ul>	2017.03.20	서울특별시	서울특별시 강남구 삼성로 540, 보보로 빌딩 2층	02-762-8713	주요한업(주) 대표 박대준(010-4444-4444) 대표 박대준(010-4444-4444)	유승재	솔루션	
1646	퍼즐에이아이	http://www.puzzle-ai.com/	음성인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (음성인식) 의료, 전자의무기록</li> </ul>	2018.08.08	서울특별시	서울특별시 서초구 서림로 22 세한아파트 202호	02-6941-0214		박상수	솔루션	
1647	팜캐드	www.pharmacadd.com	신약개발, MD Simulation, Quantum Calculation	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (신약개발) AI를 이용한 단백질 3차원 구조 예측 및 저분자 약물 후보 도출</li> <li>■ (MD Simulation) 신약 후보물질의 분자 동역학 예측과 분석</li> <li>■ (Quantum Calculation) 신약 후보물질과 타겟 단백질 간의 최적반응 분석</li> </ul>	2019.03.05	부산광역시	부산시 해운대구 APEC로 17, 221호, 222호	051-731-5688		권태형, 우상익	솔루션	
1648	팔복기술		비파괴 성분분석, 광학분석기 개발, 제작	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (비파괴 성분분석) 분광기를 이용한 비파괴방식 유기농산물의 당도 측정</li> <li>■ (비파괴 성분분석) 분광기를 이용한 비파괴방식 각종 성분 분석</li> <li>■ (광학분석기 개발, 제작) 분광기를 이용한 비파괴성분분석기기 설계, 제작</li> </ul>	2017.09.09	전라북도	전라북도 완주시 직한구 기린대로 945-6 205호	010-90**-5981		윤길배	솔루션	
1649	티피씨지	www.tpcg.co.kr	챗봇, 디지털 데이터 분석(문서, 미디어), 데이터 모델링	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (챗봇)</li> <li>- 업무 및 데이터 처리현황 분석, AI 봇 적용방안 컨설팅</li> <li>- 헬프 데스크/컨택센터 챗봇(언어기반 반복업무를 자동화)</li> <li>- 인사/총무 내부업무지원 봇 어시스턴트(내외부 시스템과 통신/연계하여 검색, 업무보조 또는 부가정보를 지원)</li> <li>- 전문 매뉴얼, 리스크 관리 봇 어드바이저(전문데이터 또는 대량의 내외부 빅데이터를 연계, 분석하여 조언, 추천)</li> <li>- 페르소나(아바타 음성, 여체 등) 설계, 구현</li> <li>■ (디지털 데이터 분석(문서, 미디어))</li> <li>- 업무 및 데이터 처리현황 분석, 데이터 관리방안 컨설팅</li> <li>- 페이퍼 문서스캔 ML기반 유형별 OCR</li> <li>- 디지털 문서(pdf, doc, tin 등) ML기반 전처리, 분류, 분석</li> <li>- 미디어(이미지, 영상) ML기반 전처리, 자동분류, 분석</li> <li>- 사용자 사용유형별 ML기반 검색</li> <li>- 문서, 미디어, 데이터 통합 디지털 Knowledge Base 구축</li> <li>■ (데이터 모델링)</li> <li>- 대용량 데이터 처리현황 분석, 데이터 관리방안 컨설팅</li> <li>- 대용량 데이터 분류, 가공</li> <li>- 데이터 모델링(분석, 예측, 최적화, 추천)</li> <li>- 대용량 데이터모델 학습 스트림 구성</li> <li>- 데이터모델 학습, 분석, 시각화</li> <li>- 클라우드 ML DevOps 구성</li> </ul>	2016.10.24	서울특별시	서울시 용문구 용문 1길로(이태원로 144-1) 2층 114호	050-7083-3028		조주현	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1650	T3Q( 티쓰리큐)	www.t3q.ai	시물넷을 기반 텍스트 분석, AI 플랫폼을 기반 이미지/영상 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI플랫폼 기반 텍스트 분석) 레코 테크(심사자동화), 법률(계약서 자동작성), 지수 분석, 관계분석, 문서 분류</li> <li>■ (AI플랫폼 기반 이미지/영상 분석) 치과 엑스레이 계측점 판독, 이미지 스템 판별, 유사상표 이미지 검색, 객체 인식</li> <li>■ AI 플랫폼 기반 서비스</li> </ul>	2007.01.25	서울특별시	서울 서초구 신반포로 58 제1000호 405, 406호	02-6344-7665		박병훈	솔루션	
1651	티벨	www.tbell.co.kr	영상라벨링, 이미지라벨링, 텍스트라벨링	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상라벨링) 영상라벨링솔루션</li> <li>■ (이미지라벨링) 이미지 수집, 이미지 프로세싱, 라벨링 및 검수</li> <li>■ (텍스트라벨링) 텍스트수집, 텍스트라벨링/마이닝, 텍스트 추출</li> </ul>	2015.05.18	서울특별시	서울시 강서구 공항대로 227, 1212호, 1213호	070-7777-9113		김종균	솔루션	
1652	트러스트엔벨류	invisalign.co.kr	치과 인공지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (치과 인공지능) 치과전문 영상데이터 및 3D 디지털 데이터 가공 처리 판매</li> <li>-영상데이터 : 구강내 치아들 사진과 엑스레이</li> <li>-3D 디지털데이터 : 치아모형의 3D스캔 stl 파일 데이터</li> </ul>	2007.08.01	서울특별시	서울시 강남구 역삼동 635-7	02-557-8080		조성인	솔루션	
1653	투윈시스템	www.twowinsystem.co.kr	제조 머신러닝	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (제조 머신러닝 ) 설비 예지보전(Prediction Maintenance)</li> <li>■ (제조 머신러닝 ) 고객별 맞춤 최적화(품질결함감지, 특성예측...)</li> </ul>	2015.09.03	부산광역시	부산광역시 동구 동명1로 41, 11층 2118호(동명동, 부산대병원)	051-796-3810		박병훈	솔루션	
1654	투에니원센처리	www.sa21c.com	축구기술 동작예측, 콘텐츠 추천	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (축구기술 동작예측) 스마트 가드로부터 생성된 데이터로 선수의 기술 동작 예측</li> <li>■ (콘텐츠 추천) 플랫폼 데이터 콘텐츠 사용자별 인공지능형 예측 서비스</li> </ul>	2015.11.11	서울특별시	서울특별시 서초구 서초대로 16, 606-211호 (서초동, 서초대우빌딩)	070-7773-2825		홍선기	데이터	
1655	토이스미스	www.toysmyth.com	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 다중밀집분석</li> <li>이태원 사고와 같이 군중의 밀집 상황과 혼잡도를 빅데이터, AI 기반하여 분석</li> <li>■ (분석) 유동 분석</li> <li>빅데이터와 AI에 기반하여 실내외 공간의 방문자 수, 체류인원 수, 재방문, 체류 시간 등의 유동 정보를 분석</li> <li>■ (분석) 환경 분석</li> <li>다양한 환경센서를 활용하여 수집된 빅데이터를 AI 기반으로 분석 - 온도도, 공기질, 오염도, 오염 확산 및 방지 등</li> </ul>	2012.03.01	서울특별시	서울 강남구 논현로67길 23, 2층	070-7563-8336		서형준	솔루션	
1656	토란	www.tolan.kr	AI 스피커, 챗봇	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 스피커 ) AI 스피커와 기존 운영 서비스 연계, AI 스피커를 통한 안내</li> <li>■ (챗봇) 챗봇과 기존 운영 서비스 연계, 챗봇을 통한 안내</li> </ul>	2019.02.14	경상남도	경남 창원시 의창구 소계로 12 태극동 502호	070-4477-9219		김충창	솔루션	
1657	텐 에이전트	www.tenagent.com	조정밀 영상 판독	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상/이미지 분류 인공지능) 스마트팩토리(ERP, 자재관리)/스마트팜</li> <li>■ (영상/이미지 분류 인공지능) 임베디드, 초 정밀 영상 판독</li> <li>■ (데이터 회기분석) 공정계획/MES/빅데이터 분석</li> </ul>	2021.1.28	경기도	경기도 용인시 용인시 시민대로 327번길 11-41 907호	031-340-5807		문승혁	솔루션	
1658	탠디	tand.kr	이탈예측 분석, 빅데이터 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이탈예측 분석) 모바일 어플리케이션 접속패턴 분석 자동화 플랫폼</li> <li>■ (빅데이터 분석) 광고용 Data Management Platform 솔루션</li> </ul>	2016.07.01	부산광역시	부산광역시 해운대구 연립로 45, 1층 1012 (유니)	02-558-8155		김진웅	솔루션	
1659	테크노니아	www.technonia.com	지능형 데이터 분석, 환경센서 수집, 영상 인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (지능형 데이터 분석 ) 지능형 관제, IoT 데이터 오류 검출 및 예측</li> <li>■ (환경센서 수집 ) IoT 센서 (공기질, 온도도 등) 빅데이터 수집</li> </ul>	2000.04.03	서울특별시	서울시 구로구 디지털로 271 (구로동, 한신타워) 1105호	02-2108-8123		성원용	솔루션	
1660	테스트웍스	www.testworks.co.kr	헬스케어, 스마트 팩토리, 재난 안전, 스마트 팜	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (헬스케어) 딥러닝을 통한 피부질환 판별, 의료 영상 질병 진단</li> <li>■ (재난 안전) 딥러닝을 통한 중공업/제철소의 컨베이어(conveyor) / 그립퍼(gripper)/운반대(Pallet)/롤러(roller)/robot/사람등의 위험요소 감시/알람</li> <li>■ (스마트 팩토리) 이미지 분석을 통한 제품 품질 검사</li> <li>■ (스마트 팜) Edge Device를 활용한 AI 이미지 인식</li> </ul>	2015.06.12	서울특별시	서울시 용마루 백제고분로41길, 40 (북영동) 401호	02-423-5178		윤석원	데이터	
1661	테서	www.tesser.co.kr	영상처리, 추천시스템, 자연어처리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상처리) 딥러닝 활용한 의료영상 세그멘테이션, 진단, 예측</li> <li>■ (자연어처리) GPT3, BERT 등 Pretrained Model 기반의 Text generation/Segmentation/Classification</li> </ul>	2019.08.09	서울특별시	서울시 서초구 대원로 114, 6층(우면동, 한국교원)	02-575-1593		이수현	솔루션	
1662	테렌즈	terenz.ai	분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 의료진단솔루션</li> <li>- 파킨슨 병, 갑상선 등 중대질환 디지털 영상 AI 판독 솔루션</li> <li>■ (기타) 챗봇 솔루션</li> <li>- 자연어 처리(NLP)의 AI자동상담, 콜센터 운영 챗봇</li> <li>■ (기타) IoT 센서 빅데이터 분석 솔루션</li> <li>- 공장에서 IoT 센서를 통한 인공지능 분석 및 안정화 제안 솔루션</li> </ul>	2020.02.09	부산광역시	부산광역시 해운대구 연립1로 2층, 102-2701	051-791-2021		남화정	솔루션	
1663	테라벤처스	teraventures.co.kr	비전검사, 이미지분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (비전검사) 이미지/동영상 데이터를 인식하여 제품의 품질예측 및 이상여부 판별</li> <li>■ (이미지분석) 의료/바이오/뷰티/패션 등의 분야에서 이미지의 주요 특성값을 추출하여 분류/검출/생성 등의 인공지능 영상분석</li> </ul>	2019.11.08	인천광역시	인천시 미추홀구 장전로 226, 1101호(연11마루)	032-250-2000		강한혁	솔루션	
1664	탱커	https://zipzip.kr	프롭테크, 핀테크, OCR	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (프롭테크) 부동산 정보 종합 제공 AI 솔루션</li> <li>■ (핀테크) 부동산 담보대출 자동화 솔루션</li> <li>■ (OCR) 서류 인식 및 업무 자동화 솔루션</li> </ul>	2015.10.26	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 124, 1204호(삼성동, 삼성생명빌딩) 1204호	02-514-1008		임현서	솔루션	
1665	타임소프트	www.timesot.co.kr	수집, 데이터 처리, 저장(빅데이터), 분석(AI/OLAP)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (수집, 데이터 처리) 데이터 분산 수집, ETL 프로그램, In-Memory 처리 프로그램</li> <li>■ (저장(빅데이터)) 데이터 분산 처리 저장</li> <li>■ (분석(AI/OLAP)) 기계 학습/분석, 데이터 분석</li> </ul>	2003.04.01	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 34 (삼성동) 3401호 1204호	02-2029-5060		김철희	솔루션	
1666	타이아	http://www.tiasolution.net	이미지 프로세싱, 챗봇	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이미지 프로세싱) 제조 조립품 양품/불량품 검출 프로그램</li> <li>■ (챗봇) 챗봇을 접목한 MES솔루션</li> </ul>	2008.03.06	광주광역시	광주광역시 광산구 신창로 127 신창타워 8층	062-973-0782		전이진,이성미	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1667	키센스	www.qjsens-ai.com	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) Q-BirdEyes</li> <li>- 드론영상분석</li> <li>- 식생, 스마트팜, 안전, 관제 목적 객체 검출, 세그멘테이션</li> <li>- 멀티 스펙트럴 영상 분석</li> <li>■ (시각) Q-SkyEyes</li> <li>- 항공/위성영상분석</li> <li>- 특정 건물, 지형, 지물 검출, 세그멘테이션 및 모니터링</li> <li>■ (시각) Q-Robust</li> <li>- ITS 영상분석</li> <li>- 차량, 차량번호, 주차, 자율주행 관련 객체 검출 및 인식</li> </ul>	2016.09.29	서울특별시	(주소) 서울특별시 서초구 신반포3길 44 제1동업 202B	070-7664-7374		최진욱	솔루션	
1668	클라리파이	www.claripi.com	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각)</li> <li>- (ClariCT.AI) 인공지능기반 초저선량 CT영상 잡음제거 및 화질향상 솔루션</li> <li>- (ClariQCT) 인공지능기반 CT영상 골다공증 정밀분석 솔루션</li> <li>- (ClariPulmo) 인공지능기반 CT영상 폐기종&amp;코로나19폐렴 정밀분석 솔루션</li> <li>- (ClariSIGMAM) 인공지능기반 유방밀도 정밀분석 솔루션</li> <li>- (ClariACE) 인공지능기반 CT영상 조영증강 솔루션</li> <li>- (ClariAdipo) 인공지능기반 CT영상 복부지방 정밀분석 솔루션</li> <li>- (ClariSarco) 인공지능기반 CT영상 근감소증 정밀분석 솔루션</li> <li>- (ClariHepato) 인공지능기반 CT영상 비알콜성지방간 정밀분석 솔루션</li> <li>- (ClariCH) 인공지능기반 CT 뇌 영상 분석 솔루션</li> <li>- (ClariVCF) 인공지능기반 CT 골질 분석 솔루션</li> </ul>	2015.02.06	서울특별시	서울시 영등포구 여의문1길 11, 2~4층(여의도, 영등포구) 100004	02-743-3014		김종효	솔루션	
1669	크리에이티브마인드	creativemind.ai	의료, 음악, 영상	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (의료) 치료보조 솔루션, 전문가 노하우 시스템화</li> <li>■ (음악) 자동 작곡, 고품질 음원 생성</li> <li>■ (영상 ) 영상 감성분석, 감성 추출</li> </ul>	2017.04.11	경기도	경기도 수원시 영통구 서암로 206, 영감관악로 2(영통구) 100004	070-8098-6487		이종현	솔루션	
1670	크레스프리	www.cresprit.com	EDGE AI DATA, EDGE AI VISION, 열비 예지 보전	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (EDGE AI DATA) 엣지 컴퓨팅 센서 및 설비 데이터 수집 분석 플랫폼. 품질 검사 및 설비 이상 상태 감시 *예지 등에 적용</li> <li>■ (EDGE AI VISION) 엣지 컴퓨팅 영상 데이터 수집 분석 플랫폼. CCTV 카메라, 센서 데이터 기반의 다양한 인공지능 분야에 적용</li> </ul>	2013.02.20	경기도	경기도 성남시 분당구 성남대로331번길 9, 건15차원 1104	031-719-9923		권진만	솔루션	
1671	크래프트테크놀로지스	www.qraftec.com	AI 핀테크, AI 물류(재고) 관리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 핀테크) 글로벌 자산군 가치평가 모델API</li> <li>■ (AI 핀테크) AI Roboadvisor</li> <li>■ (AI 물류(재고)관리) Si기반 수요예측(Supply Chain Management) 플랫폼</li> </ul>	2016.01.31	서울특별시	서울시 영등포구 국제금융로10 TheveetC, 30층	02-487-8555		김형식	솔루션	
1672	크라우드웍스	business.crowdworks.kr	시각, 언어, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>AI 솔루션</li> <li>■ (시각) 딥러닝 기반 영상/이미지 처리 솔루션</li> <li>- AI 기반 데이터 사람, 차량 번호판 비식별화/익명화 가능</li> <li>- 영상 내 주요 키 프레임 추출 가능</li> <li>- 주요 객체 탐지 솔루션 가능</li> <li>- 대량의 이미지 데이터 셋에서 원하는 객체의 존재 여부와 위치를 기반으로 필터링하는 이미지 검색 가능</li> <li>■ (언어) 특허 요약 및 생성을 위한 자연어 처리 모델 개발 및 서비스</li> <li>■ (기타) 딥러닝 기반 객체 인식/시맨틱 분할/자세 추정/얼굴 인식용 데이터 수집 및 딥러닝 모델 개발 및 서비스</li> </ul>	2017.04.25	서울특별시	서울시 강남구 강남대로 94길 10, 904호	02-6954-2960		박민우	솔루션	
1673	큐엔티	www.qnt.co.kr	지능형 로봇, 스마트 공장 스폿 용접	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (지능형 로봇) 산업용, 협동로봇 고장진단 AI</li> <li>■ (스마트 공장) 스마트공장 최적화진단 AI</li> <li>■ (스폿 용접) 스폿용접 품질관리 AI</li> </ul>	2015.08.13	울산광역시	울산광역시 중구 용구로 362-11, 울산그린타워기상연 1002	052-700-9686		김재은	솔루션	
1674	큐비트시큐리티	www.qubitsec.com	통합 보안관제, 엔드포인트 보안, 웹방화벽	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (통합 보안관제) 통합 보안 이벤트 관리 솔루션 (SIEM)</li> <li>■ (엔드포인트 보안) 엔드포인트 보안 솔루션(EDR)</li> <li>■ (웹방화벽) SIEM 기반 차세대 웹방화벽(WAF)</li> </ul>	2014.03.06	경기도	경기도 성남시 수정구 방산대로 1342, 512호 (세명동)	070-8802-0306		신승민	솔루션	
1675	큐브렉스	www.qvrex.co.kr	VFX 머신러닝	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (VFX 머신러닝) AI기반 머신러닝 GPU서버(AI-GFX) 솔루션을 이용하여 VFX합성작업 영상이미지 복원을 자동화하여 많은 수작업이 들어가는 원본영상의 자동복원 구현서비스</li> </ul>	2006.11.10	서울특별시	서울시 성동구 연수로 10길 14, 411,412호	02-561-1770		김민용	솔루션	
1676	큐리온코리아	www.quryon.com	텍스트 분석, DB 분류, 분석, 챗봇 빌드	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (텍스트 분석) Q-engine TEXT</li> <li>■ (DB 분류, 분석) Q-engine DB</li> <li>■ (챗봇 빌드) Q-engine chatbot</li> </ul>	2014.04.24	서울특별시	서울 강남구 테헤란로 2021 제스앤케이 강남빌딩 12층	010-27**-2045		이우주	솔루션	
1677	퀀티	www.quantit.io	금융 AI 모델 개발 Tool, 금융 AI 모델 라이선스, 금융 AI 데이터	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (금융 AI 모델 개발 Tool) Big Data 및 AI Model 기반 포트폴리오 모델 및 트레이딩 모델 연구개발, 검증 솔루션</li> <li>■ (금융 AI 모델 라이선스) 포트폴리오 모델 및 주권집행 모델 라이선싱</li> <li>■ (금융 AI 데이터) 금융 AI 모델 연구를 위한 가공된 금융 Big Data</li> </ul>	2019.01.03	서울특별시	서울시 용산구 독서당로 97	070-7546-3608		한덕희	솔루션	
1678	퀀텀웨이브	www.qwave.co.kr	Chatbot, Application, 개발 플랫폼	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (Chatbot) AI자동상담, 콜센터 운영챗봇, 금융 챗봇, 자연어처리(NLP)</li> <li>■ (Application) 자산관리, CSM,CRM,그룹웨어,전자결재,메일,메신저 등</li> <li>■ (개발 플랫폼) AI 엔진개발 및 Application 개발플랫폼</li> </ul>	2014.01.10	서울특별시	서울시 구로구 디지털로33길 30코오롱인더스트리빌딩 1402호	02-6952-5582		노재일	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1679	쿼드컨트롤		딥러닝 영상처리, 무인 드론	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (딥러닝 영상처리) 이미지 처리 및 환경 인식, 탐지, 상황인지 소프트웨어</li> <li>■ (무인 드론) 자율 항법 무인 비행체 제어 및 모니터링 소프트웨어</li> </ul>	2019.05.20	대전광역시	대전광역시 중구 대덕로 211, 한국과학기술원 44-2동 2층 211호	010-93**-1382		손병욱	솔루션	
1680	코테크시스템	www.kotech.co.kr	문자인식, 영상처리, Annotation	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (문자인식) 필기체, 인쇄체 문자인식</li> <li>■ (영상처리) 영상 감지, 영상 분석</li> <li>■ (Annotation) 인공지능 학습데이터 라벨링 및 비식별화(마스킹) 솔루션</li> </ul>	1991.11.18	서울특별시	서울시 중구 다산로19길 48	02-529-6015		민현정	솔루션	
1681	코클리어닷컴아이	cochlear.ai	소리감지	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (소리감지) 위급상황감지(비명, 유리깨짐, 화재경보, 사이렌)</li> <li>■ (소리감지) 사람동작 소리감지(박수, 손가락떨리기, 노크, 속삭임, 휘파람)</li> <li>■ (소리감지) 사람상태감지(코골이, 기침, 재채기, 딸꾹질, 웃음, 한숨 등)</li> </ul>	2017.07.14	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 30, 제1동 10층 1010호 (연세대학교 정동캠퍼스)	010-89**-4966		한윤창	데이터	
1682	코인트컴퍼니	cointcompany.com	머신러닝, 스마트팩토리, 안전관리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (머신러닝) 제조 비전문가에 의한 AI 학습 및 활용 솔루션</li> <li>■ (스마트팩토리) 제조 공정장비 데이터 수집/분석을 통한 공정불합리 요소 발굴 및 최적화</li> <li>■ (안전관리) 제조 공정안전관리를 위한 도면 자동화 솔루션</li> </ul>	2016.10.21	서울특별시	서울특별시 중구 영동로 114, 110호(가인동, 대명대학교신촌캠퍼스)	070-8810-1170		김병복	솔루션	
1683	코어트러스트	www.coretrust.com	서명, 얼굴, 자동적응 보안 자동검출, 비식별화 솔루션, AI 데이터 가공	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 기반 객체검출) CCTV 영상 및 이미지의 사람, 얼굴, 자동차번호판 자동검출 솔루션</li> <li>■ (비식별화) 동영상 및 이미지의 개인정보 비식별화 솔루션</li> <li>■ (Annotation) 인공지능 학습데이터를 위한 비식별화 및 데이터 Annotation 솔루션</li> <li>■ (데이터 가공) AI 데이터 구축을 위한 비식별화 및 데이터 가공 서비스</li> </ul>	2000.07.25	서울특별시	서울시 구로구 디지털로 34길 55, 307호	02-2135-5138		우재학, 구장환	솔루션	
1684	코어다트랩	coredot.io	문장 분류 모델, 단어 벡터화, 대용량 플랫폼	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (문장 분류 모델) 학술, 기술문서 분류 모델 / SNS 문장 분류</li> <li>■ (단어 벡터화) 도메인 특화 단어 벡터화 및 군집화</li> <li>■ (대용량 플랫폼) 실시간/대용량 데이터 팜 구축</li> </ul>	2020.01.02	서울특별시	서울특별시 강남구 영동대로 602, 제 192호	010-56**-1918		김중호	솔루션	
1685	코아인포메이션	www.coreinfo.biz	AI 챗봇, 지능형 검색	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 챗봇) 법률 AI 챗봇, 인사/총무 AI 챗봇</li> <li>■ (지능형 검색) AI 법률 시스템, AI 업무지원 검색 시스템</li> </ul>	2003.10.01	대구광역시	대구 북구 유봉단지로8길 13-12	1644-5789		김한철	솔루션	
1686	코리아크레딧뷰로	www.koreacb.com	재현데이터, ML자동재학습, ML/병렬연산)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (재현데이터) 개인정보보호 등을 위해 원본과 통계적 특성이 유사한 가상 데이터 생성 솔루션</li> <li>■ (ML, 자동재학습) 전통적 신용평가 모형개발 + AI 자동재학습 솔루션</li> <li>■ (ML/병렬연산) 다중 GPU기반의 다중 목적함수 지원이 가능한 통합 머신러닝 솔루션</li> </ul>	2005.02.21	서울특별시	서울시 영등포구 국제금융로6길 15	02-708-6138		황종섭	데이터	
1687	코리아이미지니어링	www.kiming.co.kr	소음/진동/Industrial AI	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (소음/진동/Industrial AI) AI 소음/진동 검사 시스템(KI KML 2.0), Fault Detection &amp; Classification</li> </ul>	2007.04.02	경기도	경기도 성남시 분당구 가동로 44-1, 1층(가인동, 가인대학교, 가인대학교)	031-5174-9500		강창식외1명	솔루션	
1688	코리아엑스퍼트	www.koreaxpert.com	AI 분석/운영 자동화 플랫폼, 딥러닝	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 분석/운영 자동화 플랫폼) AI 기반 이상징후 (보형사기, 부정수급, 이상금융거래탐지, 상시모니터링, 감사)</li> <li>■ (딥러닝) 미세먼지, 영상분석, 자연어처리</li> </ul>	1995.03.27	서울특별시	서울시 영등포구 영동로 212길 21, 신도교로(영등포구) 101호	02-782-5200		박규호	솔루션	
1689	코난테크놀로지	www.konantech.co.kr	공산품, 지능형 로봇, 3D산업자질제조, 인공지능 알고리즘, 멀티미디어 콘텐츠추진	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (인공지능 챗봇) 내부 업무 지원 챗봇, QA 챗봇</li> <li>■ (VOC AI 분석) VOC AI 분석</li> <li>■ (인공지능 추천) 교육 콘텐츠 추천, 일자리 추천</li> </ul>	1999.04.17	서울특별시	서울시 강남구 강남대로 327 6, 7층 (대통령기록관)	02-3469-8500		김영성	솔루션	
1690	케이엘큐브	www.kcube.co.kr	언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) AI데이터 가공 플랫폼</li> <li>- 다양한 데이터를 수집/가공하여 AI서비스 영역을 확보</li> <li>- 의료, 공급, 금융, 교육 등의 다양한 데이터를 활용하여 AI가 학습할 수 있는 데이터로 변환, AI 제품 구축 및 제공</li> <li>- 자연어 처리기술, STT엔진, 이미지 내 객체 인식 가능</li> <li>- 데이터 구조 정의, 라벨링작업 설정, 음성 등 개별 지정 데이터 설계 가능</li> <li>- AI 데이터 라벨링, 비식별화 기능을 제공하는 어노테이션 툴 및 데이터 수집, 정제, 라벨링에 대한 기능 제공</li> <li>- 음성분석 녹취파일 분석을 통해 텍스트로 변환처리하며, 다양한 비즈니스 모델 적용 가능</li> <li>■ (언어-음성) AI 봇</li> <li>- 유통, 금융등의 분야에 적용 가능한 자동 상담 AI챗봇 개발</li> </ul>	2017.11.21	서울특별시	서울시 강남구 영동로 706, 시그니처 빌딩 6층	02-3442-5001		김중화	솔루션	
1691	케이아이오티	www.kiotcom.co.kr	영상분석(동행량), 영상분석(제조공정), 영상분석(품질검사)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상분석(동행량)) 객체인식/분류를 통한 다양한 객체의 동행량 측정</li> <li>■ (영상분석(제조공정)) 자동용접 등 스마트팩토리 모니터링용 인공지능 합부판정</li> <li>■ (영상분석(품질검사)) 품질검사용 비파괴 검사장비의 인공지능 합부판정</li> </ul>	2016.06.01	대구광역시	대구광역시 북구 대명대로 80, 대명대학교 정동캠퍼스 101호	070-7766-9696		이재준	솔루션	
1692	케이아이	www.kicompany.kr	AI기반 안전사고 조기 대응 플랫폼, AI로 모델 구축) 열화상, 영상, 환경정보기반 예측 및 예방 모델	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI기반 안전사고 조기 대응 플랫폼) 지자체(지하공동구), 민간(전력구, 통신구), 간접자본시설(교량, 터널 등) 안전사고 조기 대응 플랫폼</li> <li>■ (AI모델 구축) 열화상, 영상, 환경정보기반 예측 및 예방 모델</li> <li>■ (AI기반 환경정보 분석 및 예측) 열화상, 영상, 환경정보(온도, 습도, 강수, 바람 등) 분석 및 학습</li> </ul>	1988.10.09	대전광역시	대전광역시 유성구 가동대로 26-41, 102호(유성동, 백산대학교)	042-360-5151		조영근	솔루션	
1693	컴퓨웍스	compuworks.co.kr	지리영상분석, 의료이미지분석, 금융분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (지리영상분석) Computer Vision</li> <li>■ (의료이미지분석) MRI, CT 등 의료영상자료를 Image processing</li> <li>■ (금융분석) 주가분석, 금융리스크 분석</li> </ul>	2014.07.28	서울특별시	서울시 용산구 새창로 217, 901호	02-2088-4989		김찬우	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1694	컴트루테크놀로지	cometrue.ai	얼굴인식/분석, 사물인식/배치인식, OCR 추출/분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (얼굴인식/분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>- [aiSee] : 영상 얼굴인식 및 분석 (얼굴 등록-확인)</li> <li>- ex) 출입통제, 근태관리, CCTV 영상 얼굴마스킹, 상품추천</li> <li>- [eKYC aiDee] : 비대면 본인확인 서비스</li> <li>■ (사물인식/배치인식) <ul style="list-style-type: none"> <li>- [aiSee Object] : 딥러닝 기반 사물인식 및 분석 서비스</li> <li>■ (OCR 추출/분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>- [aiSee OCR] : 인공지능OCR/신분증OCR (OCR추출/분석, 딥러닝 기반 이미지 내 텍스트 추출 및 업무자동화 활용)</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> </li></ul>	1997.04	서울특별시	서울시 마포구 성암로 330 410호	02-396-7005		박노현	솔루션	
1695	컬티랩스	cultdata.com/www.cultitomo.com	영상처리, 신호처리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상처리) 딥러닝 기반 Detection, Classification, Segmentation</li> <li>■ (신호처리) 딥러닝 기반 데이터 마이닝, 시계열 예측 등</li> </ul>	2018.02.05	강원도	강원도 강릉시 강릉시청로 106-1102호 (강릉시청사거리 106-1102호)	031-714-3818		김창근	솔루션	
1696	커먼컴퓨터	comcom.ai	고성능 서버리스 컴퓨팅 클라우드	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (고성능 서버리스 컴퓨팅 클라우드) 인공지능 실행을 위한 서버관리가 필요없는 클라우드</li> <li>■ (인공지능 마켓플레이스) 100여가지의 머신러닝 모델을 배포없이 API 형태로 즉시 활용이 가능한 마켓플레이스</li> <li>■ (사물 인식 및 분류 인공지능 (API)) 이미지 내 사물을 인식 및 분류 분석하는 인공지능</li> </ul>	2018.05.10	서울특별시	서울시 서초구 백암로4길 41 8402호 (양재동, 보통재인명)	02-578-8883		김민현	솔루션	
1697	커넥트닷	www.connectdot.co.kr	챗봇, 기계학습 솔루션, NLP 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (챗봇) 부동산 챗봇, 금융 챗봇 등</li> <li>■ (기계학습 솔루션) 시계열 예측 서비스, 추천 서비스 등</li> <li>■ (NLP 솔루션) 감정 평가 분석, 범주화 실험 등</li> </ul>	2015.07.29	경기도	경기도 성남시 분당구 서현로 204, 6층 601호	031-625-2218		채지은	데이터	
1698	카이사솔루션	www.kaisersolution.com	음성 명령형 스피커 (오펜하우스 AI 스피커), 호텔객실 제어솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (음성 명령형 스피커 (오펜하우스 AI 스피커)) 음성 명령형 호텔 객실 제어 솔루션</li> <li>■ (호텔객실제어솔루션) 음성 명령형 호텔 객실 부하 제어 솔루션</li> </ul>	2011.10.21	서울특별시	서울 노원구 공릉로 232, 제3노원점 708호 (공릉동)	02-971-0954		박현용	솔루션	
1699	카이어	www.kaier.co.kr	머신비전, 빅데이터분석, AI컨설팅	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (머신비전) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 제조 부품/완성품 사진을 분석하여 결함 판별</li> <li>- 자동차 변속기, 식료품, 반도체, 배터리 등 결함 검사</li> <li>- KVIS SW package 출시 (www.kaeri.co.kr 참조)</li> <li>- 이미지 내의 문자열을 인식(계량기, 자동차 번호판, 신용카드, 신분증, 제품 사진 등에 존재하는 문자열 인식)</li> <li>- K131KOCR SW package 출시 (www.kaier.co.kr 참고)</li> </ul> </li> <li>■ (빅데이터분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 내/외부의 데이터를 분석하여 의사결정 및 운영 효율화 정보를 추출</li> <li>- 예지정비, 시설운영, 수명예측, 판매예측, 고객분류 등 의사결정 및 운영 효율화에 필요한 정보를 추출</li> <li>- 빅데이터 분석 과제는 프로젝트로 진행</li> </ul> </li> <li>■ (AI컨설팅) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 인공지능 기술 도입을 위해 필요한 기술, 프로세스, 데이터 수집 및 분석, 시스템, 테스트 등 인공지능 기술 도입 전반에 걸친 기술 자문 제공</li> <li>- AI 컨설팅 과제는 프로젝트로 진행</li> </ul> </li> </ul>	2019.11.01	서울특별시	서울시 강남구 강남대로 342, 506-4호	010-25**-8369		이교혁	솔루션	
1700	카이네트웍스	www.kai-networks.com	AI기반 영상분석, AI기반 이상치탐색, AI기반 폐도 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI기반 영상분석) CCTV객체검색, 침입탐지, 얼굴인식, 차량번호인식, 카운팅</li> <li>■ (AI기반 이상치검출) 수집 가능한 트레이닝데이터 형태에 따른 이상치 검출</li> <li>- 다중인스턴스학습(MIL)기반 독자적인 알고리즘 설계</li> <li>- 적용분야: 불량품탐지, 사고탐지, 부정행위자 색출, 스마트팩토리</li> <li>■ (AI기반 폐도 분석) 폐도분석 기반의 폐도 이탈 탐지</li> <li>- 객체담자 및 자동 추적, 시계열 데이터 분석 및 추론</li> <li>- 적용분야 : 폐도이탈탐지, 시계열 수요 예측 및 돌발수요감지</li> </ul>	2018.10.16	경기도	경기도 수원시 팔달구 백운로288, 신안빌딩 204호	010-26**-7990		김상백	솔루션	
1701	초록소프트	www.chorock.co.kr	유통인구&스포츠 AI, 산업 데이터 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (유통인구 AI) - 특허 10건 보유(등록 8건) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 유통인구 데이터의 인공지능 적용을 위한 수집/저장/인공지능 활용 특허 10건 보유</li> <li>- (주요기술) 권리금 적절성 검토 시스템/CCTV 기반 유통인구 데이터 추출 기술 보유</li> <li>- (상용화 프로젝트) 상관분석 APP 개발 / CCTV 영상 인식 및 처리 / 재해&amp;재난 방지 프로젝트 (산업 도면 분석, 실내 공간정보와 유통인구 데이터 결합분석, 기후환경&amp;유통인구 데이터 결합)</li> </ul> </li> <li>■ (스포츠 AI) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 인공 신경망 기반 경기 정보 예측 기술</li> <li>- 인공지능 기반 스포츠 참여자 자세교정 이미지 인식 딥러닝</li> <li>■ (산업 데이터) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대중 교통 이용객 정보 기반 수익 고도화 시스템 (K사)</li> <li>- 도면 데이터 활용 속성 정보 추출 이미지 인식 딥러닝 (H사)</li> <li>- 사업장 위험 감지 모델 개발(음향/진동신호 기반, 위험발생 상황 탐지 인공지능 모델) (I사)</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	2015.07.16	서울특별시	서울시 강남구 역삼동 601-27 대우빌딩 3층 302호	02-534-2007		김명락	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1702	지오룩스	www.geolux.co.kr	딥러닝 비전인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (딥러닝 비전인식) 고속도로, 국도 포장파손(포트홀, 스폴링)의 인공지능 비전기반 실시간 자동 탐지 시스템 및 노면 촬영 장치</li> <li>- 차량 외부에서 촬영된 영상에서 딥러닝 객체/이미지 분류 기술을 사용하여 포장파손을 분류 및 파손 크기 계산</li> <li>- 상시 순찰하는 차량에 최적화된 노면 촬영 장치와 실시간 인공지능 추론이 가능한 영상처리 전용 컴퓨터 시스템</li> </ul>	2012.07.11	서울특별시	서울시 송파구 문정로 19, 프라도빌딩 306호	02-497-3308		이희순	솔루션	
1703	지어소프트	www.gaeasoft.co.kr	스마트팩토리, 지능형 엣지 컴퓨팅, 공장 및 환경	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (스마트팩토리) 스마트팩토리 전용 제조 OT 데이터 레이크 플랫폼</li> <li>- 스마트팩토리 전용 인공지능 운영 플랫폼</li> <li>- 설비정합검진 및 설비예지보전 인공지능 서비스</li> <li>- 에너지 및 유틸리티 운영 효율화를 위한 인공지능 서비스</li> <li>- 제품/재공품 품질 계측 및 전수검사 인공지능 서비스</li> <li>■ (지능형 엣지 컴퓨팅) 진동/음향/초음파 등 고주파수 파동기반 이상감지</li> <li>- AI-IoT 고해상도(4X~8X) 기반이미지 기반 불량감지 AI-IoT</li> <li>- 1980x1080 동영상 기반 불량감지 AI-IoT</li> <li>- 1980x1080 동영상 + 음성 기반 산업안전 예방용 AI-IoT</li> <li>■ (공장 및 환경) 1980x1080 동영상 기반 대기오염 및 쓰레기 분리수거 AI</li> </ul>	1998.08.13	서울특별시	서울 서초구 서초중앙로42 117(서초동) 지어소프트 빌딩	02-2155-5100		오형돈,박승준	솔루션	
1704	지란지교시큐리티	www.jiransecurity.com	언어-음성, 분석, 비전검사	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) DeepIR</li> <li>- 딥러닝기반 자연어 검색시스템</li> <li>■ (분석) DeepCOREL</li> <li>- 데이터를 분류, 판별, 예측하는 AI솔루션</li> <li>■ (비전검사) Geni-VIEW</li> <li>- 딥러닝 기반 머신비전 솔루션</li> </ul>	2014.09.30	서울특별시	서울 강남구 역삼로542, 신시5&G빌딩 5층	02-569-6110		윤두식	솔루션	
1705	지디에스컨설팅그룹	www.gdsconsulting.co.kr	AI 가공, 주소표준화, 공간정보분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ [Crowd-Facory]</li> <li>다양한 이미지를 수요기업의 활용 목적에 맞는 AI 학습용 데이터셋 제작/검수 솔루션</li> <li>- 다수의 작업자(크라우드 워커) 운영을 위한 크라우드 워킹 플랫폼</li> <li>- 이미지 라벨링을 통한 학습용 데이터셋 제작</li> <li>- 데이터셋 품질 확보를 위한 검수 기능</li> <li>○ [DL-Facory]</li> <li>AI 비전문가도 적용 가능한 노코딩 기반 인공지능 학습, 모델 적용 지원 딥러닝 솔루션</li> <li>- 인공지능 학습을 위한 이미지 일괄 전처리</li> <li>- 학습용 데이터셋 등록/관리</li> <li>- 알고리즘 선택 후 간단한 설정을 통한 학습 모델 생성</li> <li>- 생성된 학습 결과 모델을 적용하여 예측 결과 생성</li> </ul> </li> </ul>	2015.02.16	서울특별시	서울특별시 성동구 경나루로 228, 9층	02-2135-8895		김은석	데이터	
1706	지니언스	www.genians.co.kr	보안	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (보안) AI(러닝머신)를 활용한 악성코드 탐지/분석/대응</li> </ul>	2005.01.07	경기도	경기도 고양시 구민구 영일로 66, 지니언스(지니인텔리전스)4층404호	031-422-3823		이동범	솔루션	
1707	지뉴소프트	www.gnewsoft.com	언어-음성, 시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 인공지능 보이스봇</li> <li>- 음성기반 대화형 에이전트(STT,TTS)</li> <li>○ TA 학습 및 분석 시스템</li> <li>- 텍스트 분석, 분류, 감정분류, 유사도, 추천, 의도분류</li> <li>- OCR, MRC</li> </ul> </li> <li>■ (시각) VISION AI PRO</li> <li>- 객체인식, 객체 트래킹, 안면인식, 스펙트로그램</li> <li>■ (분석) 상담ASSISTANT</li> <li>- 상담원 지원 챗봇 및 KMS</li> </ul>	2011.01.07	서울특별시	서울시 강남구 논현로81빌 9 (역삼동) 3층	02-3463-0802		김동일	솔루션	
1708	종달랩	jongdali.com	AI 이미지 검색, IOT 기반 데이터 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 이미지 검색 분류, 추천 서비스 / IoT 기반 데이터 수집,분석,알림 서비스 / SaaS 기반 쇼핑 플랫폼 / Web 크롤링</li> </ul>	2016.10.18	서울특별시	서울특별시 중구 퇴계로36길 2, 신관 221호	02-2088-1716		성종형	솔루션	
1709	제타룩스시스템	zetalux.co.kr	챗봇, 위치기반 딥러닝, SI	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (챗봇) Q&amp;A 자동 응답 시스템 구축</li> <li>■ (위치기반 딥러닝) 사용자의 현위치 기준 원하는 정보를 딥러닝을 이용 자동 매칭</li> <li>■ (SI) AI 기술 관련 공공사업 지원</li> </ul>	2012.01.19	서울특별시	서울특별시 용마루 5동 108, 4층 (가곡동, 63타워)	02-2038-8898		고인석	솔루션	
1710	제이투씨아이티	www.j2cit.co.kr	이상탐지, 지수예측, 신용예측	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이상탐지) 정보보호(내부/개인 정보 유출 탐지, 외부 공격 탐지 등)</li> <li>■ (지수예측) KOSPI200선물지수 예측</li> <li>■ (신용예측) 개인신용대출 기반이역상실 예측</li> </ul>	2012.08.20	서울특별시	서울특별시 관악구 관악로14길 49, 4층 (가곡동, 제이투씨아이티)	02-784-1555		조홍열	솔루션	
1711	제이캐스트	www.jcastnet.co.kr	예지보전, 비전검사, 고기속성프랫폼	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (예지보전) 스마트공장 공정별 비전검사 최적화, 패턴인식, 이상감지</li> <li>■ (비전검사) 스마트공장 공정별 비전검사 최적화, 패턴인식, 이상감지</li> <li>■ (고기속성프랫폼) 고기속성 파라미터(기간, 온도, 습도, 환기속도 등) 예측 및 제어, 이상감지, 속성이력 관리</li> </ul>	2005.10.24	경기도	경기도 고양시 화정구 영일로 122 동문스타파타워 4층 110호	031-476-6997		여재홍	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1712	제이엘케이	www.jikgroup.com	의료헬스케어, 보안, Platform 개발	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (의료헬스케어) 의료영상분석 및 진단 SW, 헬스케어 플랫폼</li> <li>■ (보안) 영상 및 이미지 보안, 정보보안, 기업보안, 공화보안, 안보, 정부기관 보안 솔루션</li> <li>■ (Platform 개발) data-annotation(데이터가공), marketplace(판매), crowdsourcing</li> </ul>	2014.02.14	충청북도	충주시 충주읍 충주읍행정복지센터 2층 204호	070-4651-4051		김동민	솔루션	
1713	제이엔이웍스	www.jnetworks.com	영상인식, 데이터분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상인식) YOLO활용 Video Object Recognition</li> <li>■ (영상인식) 영상인식 Robot Arm 제어 기술</li> <li>■ (데이터분석) DNN 기반 최적 용접변수 알고리즘</li> </ul>	2019.01.04	경상남도	창원 창원시 의창구 장원대로12번 2층 404호, 403호	02-782-8661		홍의석	솔루션	
1714	제이엔이시스템	www.jnysystech.com	영상인식, 데이터분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상인식) YOLO활용 Video Object Recognition</li> <li>■ (영상인식) 영상인식 Robot Arm 제어 기술</li> <li>■ (데이터분석) DNN 기반 최적 용접변수 알고리즘</li> </ul>	2008.03.06	서울특별시	서울시 서초구 서초대로 34길 31, 제스출발빌 3층	02-782-8661		김정은	솔루션	
1715	제이에이치바이오시스템		영상인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상인식) 의료 영상 분석 및 진단</li> </ul>	2014.05.16	부산광역시	부산광역시 강서구 강서로 100, 제이에이치바이오시스템 2층	070-7607-2489		황재섭	솔루션	
1716	제이슨	www.jasonsystem.co.kr	시보안관제 시스템, AI정보유출관리 시스템, AI영상분석/탐지 시스템	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI보안관제 시스템) 해킹공격을 예측/탐지하고 분석/대응하는 시스템</li> <li>■ (AI정보유출관리 시스템) 내부 정보유출을 예측/탐지하고 분석/대응하는 시스템</li> <li>■ (AI장애예측/탐지 시스템) IT서비스 및 시스템의 장애를 예측/탐지하고 분석/대응하는 시스템</li> </ul>	2017.04.01	서울특별시	서울시 마포구 양화로 61, 8층	02-6402-4640		김경화	솔루션	
1717	제이솔루션	www.j-sol.co.kr	지능형 자동화 플랫폼, 영상인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (지능형 자동화 플랫폼) 지능형 모바일 재고관리 플랫폼</li> <li>■ (영상인식) 국방 지능형 훈련관리 플랫폼, 반려견 입마개 착용 여부 감시 시스템</li> </ul>	2018.03.13	대구광역시	대구광역시 북구 대백로 65, 테크노빌빌 8120호	1644-3950		권세기	솔루션	
1718	제로원에이아이	www.zeroone.ai	AI 분석 시스템, AI 비정형 데이터 가공, 실시간 데이터 분석, AI 모델링	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 분석 시스템) 의료, 금융, 국방, 부동산의 보안 데이터를 위한 온프레미스 및 하이브리드 클라우드 분석 시스템(본산형 대규모 서버 관리, 데이터 취합, AI 분석)</li> <li>■ (AI 비정형 데이터 가공 개발) AI 데이터 분석을 위한 대용량 데이터 가공/수집 엔진 개발</li> <li>■ (실시간 데이터 분석 AI 모델 개발) 실시간 데이터 비지도학습 AI 모델 개발</li> </ul>	2019.05.15	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 44, 제로원에이아이 4층 401호	02-780-8340		송준호	솔루션	
1719	제노테크		AI 이미지 객체인식, AI 비정형 데이터 처리 시스템, AI 영상 분석, AI 모델링	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 이미지 객체인식) 객체 인식을 통한 수확일정 예측 시스템</li> <li>■ (AI 빅데이터 처리시스템) 선박모니터링 자료의 빅데이터 처리 시스템</li> <li>■ (AI 해양 도메인 예측시스템) 원격탐사자료 처리 고속화 시스템</li> </ul>	2012.05.22	광주광역시	광주광역시 북구 원단과길로 123	061-383-1270		차병래	솔루션	
1720	제나이랩	genailab.io	영상 분석, 시계열 데이터 분석, 인공지능 모델 설계	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상 분석) 의료, 농업 분야 영상 인식, 분류, 변환 기술 제공</li> <li>■ (시계열 데이터 분석) 공장, 발전소 다채널 센서 데이터 분석</li> <li>■ (인공지능 모델 설계) 데이터 기반 사용자 모델 구축 및 추천 모델 설계</li> </ul>	2018.01.24	서울특별시	서울시 중랑구 망우로 294, 3층	010-98**-0045		이상	솔루션	
1721	제이랩스	www.medilabel.io	영상데이터, 데이터최적화	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상데이터) 영상데이터 반자동 라벨링 작업 및 소프트웨어 제작</li> <li>■ (데이터최적화) 데이터 분석 및 최적화 작업</li> </ul>	2020.01.28	경기도	경기도 부천시 일로로 288, 306호 (금호, 다문화센터)	010-95**-2110		이준호	데이터	
1722	자이섬	www.xisom.com	딥&머신 러닝	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (딥&amp;머신 러닝) 스마트 공장내 장비/설비의 빅데이터 수집 후 예지보전 및 생산라인 데이터 결과예측</li> <li>■ (딥&amp;머신 러닝) 이미지 객체탐지를 통한 스마트 공장내 위험 요소 사전탐지</li> </ul>	2013.04.02	대전광역시	대전시 유성구 테크노 3로 43	042 335 4560		조창희	솔루션	
1723	자이냅스	www.xinapse.ai	AI 기반 영상 분석, 이미지 객체인식, 실시간 영상 분석, AI 모델링	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (NLU엔진 기반 챗봇) 추론기반의 자연어이해 엔진과 직관적인 정보제공이 가능한 듀얼페 이지를 탑재한 챗봇 솔루션으로 마케팅, 고객 응대 등에 활용가능하며, 데이터, 가상음성 등과 결합 가능</li> <li>■ (빅데이터 모델링) 중소기업 및 연구기관을 위한 뉴스타터 가공, 산업분석, 감성분석, 토 픽분석, 반자동 레이블링 등 비정형 텍스트 데이터 분석 서비스 제공</li> <li>■ (딥러닝 기반 음성합성) 발화자의 발화 특징을 딥러닝으로 학습하여 새로운 가상음성 콘텐 츠를 생성하는 음성합성 서비스 제공</li> <li>■ (딥러닝 기반 영상합성) 기준이 되는 영상에 생성하고자 하는 인물의 사진을 합성하는 인공 지능 기술로, 인물 사진 1장만 있으면 다양한 얼굴 표정과 움직임이 담긴 가상 동영상 생성</li> </ul>	2017.02.08	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 65길 34 서울인텔 2층 208호	02-6052-5611		주동원	솔루션	
1724	잉그리스	ingris.com	의료영상진단	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (의료영상진단) 딥러닝 기반 의료영상진단 연구자 플랫폼</li> </ul>	2015.03.25	서울특별시	서울 구로구 디지털로26길 111, R&D디지털빌 1115호	02-6952-2735		이기로	솔루션	
1725	잇팩	www.itfact.co.kr	음성인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (음성인식) AI기반 음성인식, 완전판메모리관리, 콜센터, 텍스트 분석</li> <li>■ (AI 영상인식) AI영상인식 및 분석</li> <li>■ (AI상담분석) AI 상담 자동분류, 요약, QA/QC자동분석</li> </ul>	2009.08.19	서울특별시	서울시 중구 평동로 1길 18, 3층	02-2277-1999		정민기	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1726	임프레스보코리아	www.impressivo.net		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (지능형 자세/운동인식 및 분석, 머신러닝 기반 맞춤형 운동추천, 상품추천, 건강상태 예측 기술 보유)</li> <li>- 비대면 홀트레이닝 자세/운동/균형/신체상태 인식 및 분석.</li> <li>- 맞춤형 운동추천/헬스케어 건강상태분석/질병리스크 예측.</li> <li>- 실시간 자세/움직임 교정 및 분석, 인식, 건강 상태 예측(보행, 러닝, 발상태, 앉음, 누움, 움직임, 낙상, 운동상태 등)</li> <li>- 실시간 스포츠레슨 인식/분석/패턴인식 솔루션 (양발 및 자세, 바디밸런스, 코어균형감각, 운동상태, 움직임 인식</li> <li>- 골프, 펜싱, 발레, 워킹, 러닝, 양궁, 역도, 태권도 등)</li> <li>■ (지능형 보행분석 및 러닝분석을 통한 ID예측, 질병/건강상태 예측 및 리스크 분석 기술 보유)</li> <li>- 보행/러닝 분석 및 인식 솔루션(각 발의 상태 센싱, 양 발의 발란스 각각 추적, 바디 발란스 추적, 보행/러닝 스트라이드, 보행/러닝 스텝, 보폭, 보행/러닝거리, 버행/러닝속도, 보행/러닝 각도, 보행/러닝 발란스, 발타입, 다리타입, 발 사이즈, 보행/러닝을 통한 ID인식 등)</li> <li>- 지능형 센싱/소프트웨어 기술을 통한 보행/러닝/자세 분석을 통해 맞춤형 신발/갈창/운동/상품 추천 및 맞춤형 서비스 제공, 맞춤형 상품 제작 등</li> <li>- 메디컬 디바이스 레벨의 지능형 분석기능 제공, 해당 데이터를 바탕으로 미래 다가를 질병에 대한 리스크 분석 및 혈액순환질환 및 심장질환, 신경계 균형감각질환(치매, 파킨슨 등) 및 당뇨병 질환 합병증 등이 위험상태 예측/분석 및 알림, 당뇨발/괴사/족부궤양 예측, 노인 낙상 확률 예측 등 지능형 기반 헬스케어 정보 서비스 제공</li> <li>- 기타 보행재활분석 및 반력동을 재활/보행/균형상태 센싱 및 분석 기술 제공</li> <li>■ (지능형 터치 제스처 인터랙션 인식 및 분석 기술을 통한 사용자의 제스처 의도 분석/파악 컨텍스트 어웨어 인터페이스 기술)</li> <li>- 지능형 터치 제스처 및 인터랙션 인식 및 분석 기술</li> <li>- 3D 멀티터치 인터랙션(손가락, 손뿔, 노크, 손바닥, 주먹, 그림, 제스처, 발, 바디, 자세 등 터치</li> </ul>	2015.05.06	서울특별시	서울시 강남구 신사동 551-5(한세생명빌딩, 역삼역)	02-3440-7350		안영석	솔루션	
1727	일마그나	www.ilmagna.com	측위엔진, 전문 검색엔진, 이상행동 감지	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (측위엔진) 데이터 핑거프린트 기반 정밀 측위엔진</li> <li>■ (전문 검색엔진 ) 전문 도메인을 의미기반 검색엔진 (자연어 인터페이스 지원)</li> <li>■ (이상행동 감지) skeleton 인식 기법으로 동영상에서 이상행동 감지</li> </ul>	2019.03.05	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 156, 영지빌딩 신관 101호	02-501-0797		건종서	솔루션	
1728	일루니	illuni.com	얼굴 분석, 얼굴캐릭터 생성, 교육(에듀테크)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (얼굴 분석) Android/iOS/Window/macOS 환경에서의 얼굴 분석(얼굴 특징점, 얼굴 포즈, 성별, 나이, 인종, 안경유무, 모자유무, 머리카락 스타일 등 인식 기능 제공)</li> <li>■ (얼굴 캐릭터 생성) 다양한 얼굴 표정의 인공지능 기술 기반의 포토리얼리스틱 얼굴 캐릭터 생성 기술(메타버스 아바타 생성 가능, 레퍼런스: 스토리셀프 서비스)</li> <li>■ (AI 기반의 인터랙티브 스토리텔링 콘텐츠 개발) AI 기반 포토리얼리스틱 얼굴 캐릭터 생성, AI 기반 노이즈 필터링 기반 목소리 입력 기반의 사용자 참여형 인터랙티브 스토리텔링 콘텐츠 개발 기술(레퍼런스: 스토리셀프 서비스)</li> </ul>	2018년 4월	서울특별시	서울시 서초구 서초대로 24길 36 경진빌딩 401호	070-4128-9007		박병화	솔루션	
1729	일라티	www.ilati.com	AI 매칭	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 매칭) 데이터 기반 자동 매칭 솔루션</li> <li>■ (음성인식) Voice ID를 이용한 통화식 목소리로 인물을 판별</li> <li>■ (이미지/음성인식) 이미지와 음성자료를 활용한 심리상태 판별</li> </ul>	2017.09.01	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 124-15 경진빌딩 11층 1101호	02-6956-1811		김영웅	솔루션	
1730	인피닉스	www.nexysquare.com	의료인공지능, 스마트팩토리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (의료인공지능) 의료영상 판독(초음파영상) 및 솔루션</li> <li>■ (의료인공지능) 의료영상 판독(흉부영상/내시경 영상)</li> <li>■ (스마트팩토리) 제품 검사 솔루션(디스플레이, 자동차 부품 등)</li> </ul>	2019.03.08	대구광역시	대구광역시 달성군 세도노출면대리 333 DGGIT 87-402	070-8807-2425		이인호	솔루션	
1731	인피니그루	www.infinigru.com	인상정보관리모듈구축, 이미지데이터/기반모듈구축, 자연어처리모듈구축	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이상징후탐지모델구축) 금융 의료 제조산업에서 사용하는 패널데이터 기반의 이상징후 탐지</li> <li>■ (이미지데이터기반모델구축) 안저영상, 유방방영영상 등 병원에서 사용하는 이미지데이터 기반의 이상징후 탐지(온프라마이스, 클라우드)</li> <li>■ (자연어처리 모듈구축) SMS, SNS, 음성인식 등 텍스트 자연어를 처리하는 모듈구축(온프라마이스, 클라우드)</li> </ul>	2014.10.31	서울특별시	서울시 영등포구 당산로 130 서울동 17개울 501호	02-3453-4620		유경식	솔루션	
1732	인피노브	www.infinov.com	추천/큐레이션, 가격최적화, 대화형 챗봇	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (추천/큐레이션) 개인화 큐레이션, 사용자/제품/이미지 기반 추천</li> <li>■ (가격 최적화) 최적 가격 도출, 가격책정 자동화, 수요/출하 예측</li> <li>■ (챗봇) 대화형 챗봇 (기업 상담 채널용, Q&amp;A)</li> </ul>	2005.03.09	서울특별시	서울특별시 강남구 삼성로 29-1 대영빌딩 2층	070-7017-1711		박형준	솔루션	
1733	인포리언스	inforience.net	텍스트 및 로그마이닝, 시계열 분석, 이미지 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (텍스트 및 로그마이닝) (의미 기반, 구조 기반) 문서 분류, 지식 추출, 정보 흐름 모니터링</li> <li>- 법률, 특허, 뉴스, 논문, 영어 교육용 텍스트 데이터 및 웹 사이트 로그 마이닝</li> <li>■ (시계열 분석) 고주파수 및 저주파수 시계열의 분류와 패턴 탐지</li> <li>■ (이미지 분석) 이미지 분류 및 이미지 내 패턴 탐지(의료이미지)</li> </ul>	2013.02.19	대전광역시	대전광역시 유성구 가천로 166 K1 혁신관지점 3층	042-864-4822		최진혁	솔루션	
1734	인트플로우	int-flow.com	스마트시티, 스마트팜, 청각지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (스마트시티) 엣지 컴퓨팅 기반 PTZ 카메라 지능화 시스템</li> <li>■ (스마트팜) 시정각분석 기반 지능형 축산관리 솔루션</li> <li>■ (청각지능) 청각지능 기반 이상상황인지 및 대응 솔루션</li> </ul>	2019.08.01	광주광역시	광주광역시 남구 현동로1212, 기업인촌빌딩 4층 501-102	062-573-4591		임채준	솔루션	
1735	인투웍스	www.intuworks.co.kr	딤러닝, 영상 DNA 추출	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (딤러닝) AI 데이터 라벨링(인덱싱, 태깅)</li> <li>■ (영상 DNA 추출) 영상 데이터 비교 분석 및 Tracking</li> </ul>	2019.05.16	대전광역시	대전광역시 유성구 대동로 50-1, 대인테크비즈니스 505-5-414	02-6465-1010		박영기	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1736	인텔리콘연구소	www.intellicon.co.kr	법률정보검색기, 법률QA, 계약서 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (법률정보검색기) 법률통합검색, 분야별 법률검색</li> <li>■ (법률QA) 법률QA 검색, 변호사 추천, 연관QA 추천</li> <li>■ (계약서 분석) 법률문서(계약서) 분석, 위험요소 분석, 누락요소 분석, 쟁점사항 분석, 요약정보 제공</li> <li>■ (문서분석/통합관리) 문서파일 데이터 추출, 지능형 일반 / QA문서 검색, 지능형 법령검색 (법령/재개정/입법정보 포함)</li> </ul>	2013.09.01	서울특별시	서울 강남구 논현로 554 삼성빌딩 5층	02-6284-0195		임영익,양석용	솔루션	
1737	인텔로이드	www.intelloid.com	언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 음성인식 AI</li> <li>- 자체개발 엔진기반의 음성인식 AI (퍼블릭/프라이빗 클라우드, 온프레미스, 임베디드 모듈 및 하이브리드)</li> <li>○ Speech to Text</li> <li>- 회의록, 메타버스, 영상자막</li> <li>○ 의료용 음성인식 AI</li> <li>- 의료기록 작성, 의료기관용 보이스봇, 챗봇</li> <li>○ 음성인식 비서</li> <li>- 가정용 음성인식 비서, 차량용 음성인식 비서, 사무용 음성인식 비서</li> <li>○ AICC</li> <li>- AICC, 보이스봇, 챗봇, AI 전화</li> </ul> </li> </ul>	2013.04.20	경기도	부천시 원미구 길동로24번길 9-41 2층 40101 401 401 401	031-628-7830		양태영	솔루션	
1738	인터포	www.interfo.com	행동, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (행동) 보행 인증시스템 : 인간의 걸음걸이를 딥러닝 모델의 하나인 CNN으로 학습시킨 후 스마트폰에 탑재하여 사용자가 스마트폰을 휴대한 상태로 7초간 걷는 것으로써 적법한 사용자인지 아닌지의 여부를 판별. 본 솔루션에서 제안한 모델의 평가지표는 정확도, 정밀도, 재현율, F1-score, EER을 적용</li> <li>■ (분석) 시설물고장예지 : 시설물(교량, 터널, 사면 등)에 센서를 부착해서 생성된 Data를 분석해서, 시설물의 건전성을 머신러닝 기법으로 분석하고, 실시간 시설물 거동에 대한 시각화를 수행</li> </ul>	2016.04.18	강원도	강릉시 강릉시 교동동길로 100번길 17-3, 우정빌딩 501호	033-642-6718	www.interfo.co.kr	조용만	솔루션	
1739	인터엑스	www.interxlab.com	INDUSTRY AI, AI SOLUTION(Recipe AI, Inspection AI, Safety AI)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (Recipe AI) 공정의 다양한 특성정보를 바탕으로 현상분석 및 공정품질을 예측할 수 있고, 최적 품질의 제품생산을 위해 공정조건 최적화 분석 및 가이드를 제공하는 서비스</li> <li>■ (Inspection AI) 지능형 AI 검사 모델에 의한 불량 검출의 정확도를 향상시키고, 불량 검출 기준을 정량화하여 검사자간 상이한 불량 판정 오류를 줄일 수 있는 서비스</li> <li>■ (Safety AI) CCTV, 열화상, 레이저 센서, 모션센서 등 다양한 산업안전 모니터링 디바이스를 통해 수집된 데이터를 분석하여 안전존과 위험 작업 존에서의 인체활동을 빠르게 감지하고 위험을 알려줌으로써 다양한 현장 상황에서 발생할 수 있는 위험에 예측 대응하고, 안전한 작업 환경을 운영할 수 있게 제공하는 서비스</li> </ul>	2018.06.01	울산광역시	울산 동구 중구로 7, 10층 (주)인터엑스, 혁신이노베이션	1833-8778		박정윤	솔루션	
1740	인터마인즈	www.intermindsai.com	Object detection, Vision inspection, People tracking	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (Object detection) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 제품인식 기반의 스마트 리테일, 보안 솔루션(스마트 냉장고, 스마트 카트, self check-out/무인결제시스템, 은행금고 모니터링 등)</li> <li>- AI 분석을 위한 이미지 데이터 태깅, 라벨링, 가공</li> </ul> </li> <li>■ (vision inspection) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 스마트 팩토리, 자동차 차장내 내 제품 식별, 재고 추적 및 관리 통합 솔루션 (스마트 컨베이어 벨트)</li> <li>- 이미지 판독기술을 활용한 공정, 물류 내 불량 판독 및 재고 관리 효율화</li> </ul> </li> <li>■ (people tracking) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 고객/유저 성향 및 행동 분석을 통한 개인화된 고객관리 또는 서비스를 제공 (소비패턴 분석, 체류시간 측정 등으로 관심도 파악; 마케팅 프로모션, 교육 관련 적성 검사 등에 적용 가능)</li> <li>- 안전, 사고 방지 (매장 내 도난사고 방지, 건설현장 안전 모니터링 등)</li> </ul> </li> </ul>	2016.08.19	경기도	경기도 용인시 수지구 동천로 302-1호	031-8039-7231		김종진	솔루션	
1741	인터리젠	www.interezen.co.kr	금융거래사기탐지, 상품추천, 부정수급 탐지	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (금융거래사기탐지) 자금이체, 외환, 송금, 카드결제, PG결제, 보이스피싱 사기탐지 AI FDS 오픈마켓 사기거래, 결제탐지, 암호화해 거래 사기 탐지 AI FDS</li> <li>■ (상품추천) 구매로그 기반 상품추천, IoT데이터 기반 상품추천 AI</li> <li>■ (부정수급 탐지) 개인정보유출, 상시모니터링, 감사, 부정수급 AI</li> </ul>	2006.12.12	서울특별시	서울 강남구 테헤란로 43길 13 (주)인터리젠 2층	02-576-2511		정철우	솔루션	
1742	인코어테크놀로지스	www.encoretech.com	신재생	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (신재생) 다기능 신재생 설비 통합 인공지능 관리시스템 구축 및 운영</li> <li>■ (태양광) 인공지능을 활용한 태양광 발전소 모니터링 시스템</li> <li>■ (ESS 최적화) 인공지능을 활용한 ESS 시스템 운영 최적화</li> </ul>	2013.04.19	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 327, 경도빌딩 13층	02-3443-5800		최종용	솔루션	
1743	인코스	www.3dx.co.kr	인공지능 스마트IoT 재고 관리 시스템	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (얼굴인식) 인공지능 산업용 철삭공구 재고관리 시스템</li> </ul>	2018.01.08	경기도	경기도 용인시 수지구 동천로 302-1호	031-263-5770		황철규	솔루션	
1744	인제니오에이아이	www.ingenio.ai/201514달한연구소	AI기반 시계열 예측 솔루션, AI 모델 개발	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (제조 분야) 시계열 데이터 분석/예측으로 공정개선 및 설비의 이상탐지</li> <li>■ (교통/모빌리티/서비스 분야) 빅데이터(수치/이미지) 분석 및 수요·공급 예측</li> </ul>	2018.12.06	서울특별시	서울시 강남구 논현로 507, 414호 (주)인제니오에이아이	02-555-7445		서병락	솔루션	
1745	인사이트	www.insighter.co.kr	엑스트라이닝, 영상 데이터 분석, 분석 모델 개발	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (텍스트마이닝) 에듀테크, 마케팅, 시장 예측 등</li> <li>■ (영상데이터분석) 에듀테크, 의료, 금융 등</li> <li>■ (분석모델 개발) 금융, 보험, 의료 등</li> </ul>	2016.01.21	서울특별시	서울특별시 마포구 연희로 31, 304C (주)인사이트인코어	070-7548-9182		남성전	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1760	이노포스트	www.innopost21.com		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (헬스케어 (AI기반 실시간 질병진단 기술, 감염병 확산 예측-조기경보기술))</li> <li>- COVID-19 환자 통계 분석 및 GIS솔루션</li> <li>- COVID-19 환자 사망확률 예측 솔루션</li> <li>- COVID-19 확진자 동선 및 접촉자 파악 등 방역 우선 대상지 결정 지원 솔루션</li> <li>■ (산업 (안전사고 예방-분석-예측기술)) 1. AI-빅데이터기반 전기공사 안전사고 예방-분석 솔루션</li> <li>■ (매칭.큐레이션.HR) AI 기반 구인구직 조건 매칭 솔루션</li> <li>■ (정보보호) 웹 취약점 점검 서비스</li> <li>■ (AI음성인식. STT.) 오픈 API 기반 AI 음성인식 구축 솔루션</li> </ul>	2011.03.03	서울특별시	서울특별시 서초구 신반포3길 14, 2층	070-7727-9922		이경현	솔루션	
1761	유클리드소프트	euclidsoft.co.kr	자연어, 분석, 멀티모달	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (자연어) 텍스트 데이터 정제, 라벨링, 검수</li> <li>- 주어진 질문에 맞는 구절과 구문 태깅 및 문장 요약</li> <li>- 지문을 통한 질의응답 생성</li> <li>■ (분석) 컴퓨터 비전 처리 및 분석</li> <li>- 이미지 데이터의 목표 객체 범위 지정 및 개체 인식을 위한 B-box, Polygon, 키폰트 지정</li> <li>- 3D 데이터 가공 및 개체 키폰트, 3D B-box 라벨링</li> <li>- CCTV 영상을 이용한 탐지, 추적 및 감시 등 분석</li> <li>- IoT 등 시계열 데이터의 평가, 예측, 이상탐지 등 머신러닝</li> <li>■ (멀티모달) 2가지 이상의 혼합 유형 데이터 처리</li> <li>- 이미지와 텍스트 융합 입력 기술 서비스 제공</li> <li>- 영상과 텍스트 융합의 비디오 튜링테스트 제공</li> </ul>	2014.04.28	대전광역시	대전광역시 서구 대덕대로 317번길 20, 458호	042-488-6589		채은경	데이터	
1762	유니크온	www.uniqon.com		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 무선 조명제어시스템) 블루투스 메시 무선통신을 활용한 소,대규모 AI 무선조명제어 시스템</li> <li>- 조명 디밍/색 온도 변경</li> <li>- 리모컨/모바일(태블릿) 앱 원격 제어</li> <li>- 조도, 모션 센서 연동 4. AI 자동화 제어(스케줄링, 타이머, 켜,..)</li> <li>■ (AI 스마트팜 무선 제어 시스템)</li> <li>- 광량 조절 : 재배 조명 빛 강도를 선형적으로 조절 하여 성장에 따른 작물 높이, 재 배중, 재 배환경 특성 등에 맞춰 최적의 빛 강도 제공.</li> <li>- 최대 광량 제한 : 조명 최대 밝기에 대한 제한을 사용자 측에서 설정 할 수 있도록 하여 식물의 광광 스트레스 방지 와 LED 조명의 수명을 연장.</li> <li>- 다채널 출력지원 : LED 광원별로 광량을 유연하게 조절하여 식물별 성장에 필요한 최적의 파장을 조합하여 제공</li> <li>- 내부 환경 모니터링(조도, 온도, 문 열림 과 움직임 감지) : 재배 식물에 가해질 수 있는 손상을 미연에 방지, HD 카메라 모니터링.</li> <li>- AI 자동화제어 : 재배 조명 스케줄링, 주변 햇빛 연계 보상제어</li> <li>- 전기 온오프 구동 제어 : 온오프 컨트롤러를 활용한 약액밸브, 농약살포, 차단막등 기타 전동부 제어</li> <li>■ (IoT 플랫폼 제공) 블루투스 메시 무선통신모듈을 활용한 IoT 제품 개발 및 기존제품 IoT화 개발사례 : IoT 도어락, IoT 농약 살포기, 스마트 조명</li> </ul>	2011.07.01	부산광역시	부산광역시 금정구 동대로 20	010-42**-4796		이성명	솔루션	
1763	웍스	https://www.wipscorp.com/	이미지검색, 데이터 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이미지검색) 지식재산권 이미지 검색(상표, 디자인)</li> <li>■ (데이터분석) 핵심키워드 추출/클러스터링/자동분류/시각화</li> </ul>	1999.08.26	서울특별시	서울특별시 마포구 연남로 189 동소기업 다림제약빌 119호	02-726-1100		이형철	솔루션	
1764	윌러스표준기술연구소	www.wilurgroup.com	Wi-Fi 센싱, 지능형 와이파이파이	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (Wi-Fi 센싱) AI/Neural Network 및 Wi-Fi 기반 사용자/사물 센싱</li> <li>■ (지능형 와이파이파이) Multi-AP/Wi-Fi Mesh를 위한 지능형 접속/로밍 기술</li> </ul>	2012.05.23	경기도	경기도 성남시 분당구 황새울로 216 5층	031-712-0523		곽진삼	솔루션	
1765	위즈도메인	www.wisdomain.com	데이터 분석, 이미지 검색	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (데이터 분석) 핵심 키워드 추출/ 클러스터링/ 자동분류/ 시각화</li> <li>■ (이미지 검색) 지식재산권 이미지 검색</li> </ul>	1999.10.08	경기도	경기도 성남시 분당구 황새울로 262, 영복빌딩 10층	070-8299-8421		김영준,한우진	데이터	
1766	위세아이텍	wise.co.kr	인공지능, 빅데이터, AutoML, AI플랫폼	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (머신러닝자동화(AutoML) 플랫폼) WiseProphet</li> <li>- 데이터 변환, 머신러닝/딥러닝 모델 학습, 모델 운영 프로세스 자동화</li> <li>- 주요 영향인자 자동 추출 및 예측 결과 시각화</li> <li>- 다양한 산업별 머신러닝 참조모델 제공</li> <li>■ 산업별 AI 애플리케이션 제공</li> <li>- 설비의 정비주기 및 부품 수요 예측</li> <li>- 금융.보조금 이상거래 탐지</li> <li>- 건설공사의 생명주기별 리스크 예측</li> <li>- 금형 유사 설계도면 검색과 설계비 예측</li> <li>- 개인화된 상품과 콘텐츠 추천</li> <li>- 학습 활동, 성과 분석으로 개인별 학습 콘텐츠 제시</li> </ul>	1990.10.12	경기도	경기도 성남시 분당구 한곡로 263 이노빌딩 C동 5층	02-6246-1400		김종현	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락통구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1767	위드캣	withcat.net	인공지능 챗봇, 인공지능QA, 인공지능 글쓰기	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (인공지능 챗봇) 챗봇 솔루션</li> <li>■ (인공지능 QA) 이식가능한 MRC 기반 QA 솔루션</li> <li>■ (인공지능 글쓰기) 답러닝 기반 글쓰기 / 요약 솔루션</li> </ul>	2012.04	서울특별시	서울시 성북구 동소문동4가 121 제2동 202호 (지하)	010-82**-8007		채정민	솔루션	
1768	위드로봇	withrobot.com	edge AI, 물체 labeling, 임베디드 비전	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (edge AI) DeepGaze : PC에서 작성한 DNN을 임베디드 보드에 이식하고, 최적화 작업을 수행</li> <li>■ (물체 labeling) wlabel : 학습에 필요한 DB를 구축, 2D bounding box, 3D bounding box 및 외곽선(contour) 지정 작업</li> <li>■ (임베디드 비전) oCam : 영상 취득에서부터 영상 처리까지 임베디드 보드에서 처리하여 소형, 저전력화를 꾀함</li> </ul>	2008.03.01	서울특별시	서울 성동구 독성로1길 31, 1001호	02-6950-0855		김도윤	솔루션	
1769	위더스이십일	www.withus21.co.kr	무언이승차량, ACS시뮬레이션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (무언이승차량) 무언자동운반차 (AGV) 운행제어 S/W (LCS)</li> <li>■ (ACS시뮬레이션) ACS(무언자동운반차(AGV) Simulator S/W</li> <li>■ (개인정보보호) AI기술을 활용한 홈페이지 내 개인정보 점검 및 차단</li> </ul>	2001.10.13	서울특별시	서울시 가천시가지로 120 동1층(가천대학교병원내) 711호	02-2026-8641		정기호	솔루션	
1770	위너다임	www.widigm.co.kr	개인정보보호, 마스킹, 문서유통	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (마스킹) AI를 활용한 문서 내 개인정보 영역 마스킹</li> <li>■ (문서유통) 문서 유통 설정(인가/파기) 및 이력관리</li> </ul>	2005.04.25	대전광역시	대전시 유성구 가정로 168	042-867-2800		강창구	솔루션	
1771	위고	www.wigoai.com	TA(Text Analysis), 챗봇, 상담 자동분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (TA (Text Analysis)) NLP/NLU, 토픽, 군집, 유사도 분석 등 이슈분석, 감성분석, 연관도분석, 의미분류, 이슈분류 등</li> <li>■ (챗봇) 금융 상담 어드바이저, 자동상담 챗봇</li> <li>■ (상담 자동분석) 상담자동분류, 상담요약, QA/QC 자동분석</li> </ul>	2006.09.01	서울특별시	서울시 송파구 풍납로 100, 7층(가계동, 대동빌딩 7층)	02-422-1240		고용환,고민균	솔루션	
1772	웰비안시스템	wellbiansys.co.kr	자연어 처리, 딥러닝, 인공지능, 머신러닝, 빅데이터, 클라우드, 빅데이터, 인공지능, 머신러닝, 빅데이터, 클라우드, 빅데이터	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이기종 측정방식의 공기질 데이터 보정/통합 알고리즘) 이종 측정방식의 대기질 데이터들 간의 융합 활용을 위한 인공지능 기반 보정모델 기술. 지역별, 계절별, 농도별 특성이 반영된 맞춤형 보정모델 업데이트 가능. AI기반 보정모델을 활용한 간이측정기 데이터의 신뢰도 확보 및 타분야 활용도 증가</li> <li>■ (AI 환기청정기 자동 제어 알고리즘) 다중이용시설(어린이집, 노인요양시설 등), 개인-공용주택, 사무실 등 실내공기질 개선용 AI환기청정기 자동제어 알고리즘</li> <li>- 실내외 공기질 데이터 학습 및 분석을 수행할 수 있는 환기청정기의 운전조건을 자동으로 분석해주는 자동 제어 알고리즘</li> <li>■ (지능형 공조기 원격제어기기) 지하상가, 지하역사, 다세대주택, 대형마트, 극장 등 다중이용시설에 설치된 실내공기질 개선용 지능형 공기조화기(공조기) 원격제어기기</li> <li>- 실내 공기질 개선을 위한 실내외 공기질 데이터 학습 및 예측 AI 기술이 탑재된 공조기 원격제어기기</li> </ul>	2003.12.31	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로30길 2 제2동(삼성생명빌딩 1층) 402호	02-6220-3773		김정환	솔루션	
1773	웨이센	www.waycen.com	메디컬AI, 디지털헬스케어	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (의료영상) 실시간 내시경 영상 분석 및 진단보조</li> <li>■ (DTx) IoT, 생체데이터, 문헌데이터, 복약관리 등 실시간 데이터 수집 및 분석</li> <li>■ (메디컬AI) 정형/비정형 의료데이터 분석 및 인공지능 솔루션 개발</li> </ul>	2019.06.28	서울특별시	서울시 강남구 삼성로524, 5층	02-568-0863		김경남	솔루션	
1774	웨이브쓰리디	www.wave3d.co.kr	드론용 스마트 센서, 플랜트 진단용 드루, AI 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (교육서비스 및 플랜트 진단) 교육 모델링, 시설물(플랜트) 진단, 농작물 진단</li> <li>■ (AI 추천 시스템) 인공지능 기반의 상품 및 서비스 추천 시스템 구축</li> </ul>	2015.08.13	전라남도	전남도 영광군 영광읍 1차 산업단지내 9번 건물 2층	061-381-1966		서경식	솔루션	
1775	웨슬리퀘스트	www.wesleyquest.com	AI Data Analysis, 웹, 앱 및 모바일 앱, 인공지능, 머신러닝, 빅데이터, 클라우드, 빅데이터, 인공지능, 머신러닝, 빅데이터, 클라우드, 빅데이터	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (챗봇) 유통, 서비스 분야 챗봇 구축</li> <li>■ (AI 예측 분석) 유통, 서비스 고객군 분류, 수요예측, 트렌드 분석</li> </ul>	2004.07.01	서울특별시	서울시 마포구 성암로 189	02-752-8032		정종섭	솔루션	
1776	원트리즈윅	www.wantreez.com	매칭음악서비스	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI) 음원 선곡, 분류</li> <li>■ (AI) 미분배 보상금</li> <li>■ (AI) 텍스트/이미지 가공을 통한 서비스/상품 추천</li> </ul>	2011.05.17	서울특별시	서울시 강남구 역삼로 441, 서강빌딩 6층	02-6925-4497		노종찬	데이터	
1777	원더풀플랫폼	www.1thefull.com	자연어/챗봇, 영상인식, 로봇/앱	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (자연어/챗봇) 사용자 말투 및 대화 음성 음절 단위 인식 서비스</li> <li>■ (영상인식) 영상 기반 사용자 얼굴인식 서비스</li> <li>■ (로봇/앱) 모바일 디바이스와 로봇에 인공지능 기술을 융합한 플랫폼</li> </ul>	2016.01.21	서울특별시	서울특별시 서초구 배재로 216, 원인빌딩 3-5F	02-2297-9383		구승업	솔루션	
1778	워드인텔리전스	www.wert.co.kr	AI: 딥러닝, 빅데이터 분석, AI : 학습데이터	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI : 딥러닝) 방대한 특허데이터 기반의 업무별 AI 모델 솔루션 제공</li> <li>- 특허자동분류 모델</li> <li>■ (빅데이터 분석) 방대한 특허빅데이터를 니즈에 맞게 가공처리하여 새로운 인사이트 분석 제공</li> <li>■ (AI : 학습데이터) 신규 AI모델 구현을 위한 특허 학습데이터 SET 제공</li> </ul>	2015.05.27	서울특별시	서울시 서초구 강남대로 507, 6층(반포동)	02-521-0110		윤정호	솔루션	
1779	에이콘컴퍼니	wworim.co.kr	분석, 시각, 행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 데이터 수집(추출), 가공, 분석, 학습, 예측, 시각화</li> <li>- 빅데이터 분석을 통한 소비시장, AI 시세 예측</li> </ul> </li> <li>■ (시각) AI 영상 인식 및 이상 탐지를 통한 산업재해 예방</li> <li>■ (행동) 이미지 분석을 이용한 이상행동 검출</li> </ul>	2002.11.18	서울특별시	서울시 서초구 강남대로 27, 41번지 1302호	02-3461-3300		안도훈	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1780	오타코퍼레이션	www.ytcdom.co.kr	영상/이미지 기반 데이터 수집, 분석, 서비스 AI 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상/이미지 기반 데이터 수집, 분석, 서비스 AI 솔루션) 노인의 행동패턴 데이터 분석을 통해 노인낙상, 독거노인, 치매환자를 케어할 수 있는 AI 서비스</li> <li>■ 녹조, 농수산물 등의 이미지를 활용해 데이터 학습을 통한 실시간 사물인지 판단 AI 서비스</li> <li>■ 방송 데이터를 활용한 데이터 분석을 통해 맞춤형 서비스를 제공할 수 있는 고객 타겟별 맞춤형 AI 서비스</li> </ul>	2014.10.17	서울특별시	서울시 영등포구 영등로22길 21, 1002호	070-7776-0107		강희수	솔루션	
1781	와이즈에스티글로벌	www.wisetranslate.net	AI자동번역, PDF번역, AI번역+휴먼교정	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI자동번역) 문서(파일) 종류에 관계없이 문서 통째로 실시간 AI 자동 번역</li> <li>■ (PDF 번역) PDF에서 텍스트 자동 추출하고 PDF 원본 유지해서 번역문 삽입</li> <li>■ (AI번역+휴먼교정) AI 자동 번역한 결과물을 전문 번역사가 교정</li> </ul>	2019.06.01	서울특별시	서울시 영등포구 당인로4길 11, 5F V1엔터 4층 1202호	02-782-9477		김태원,노재훈	솔루션	
1782	와이즈넷	www.wisenut.co.kr	챗봇솔루션 WISE iCHAT 검색솔루션 Search Formula+1	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (인공지능(AI)) 자연어처리 및 인공지능 추천 기술을 이용한 콘텐츠(문서, 이미지 등) 추천</li> <li>■ (챗봇) 자연어 처리 기반 인공지능(AI) 대화형 자동응대 챗봇</li> <li>- 비즈니스 환경에 따라 제공형태 선택 '구축형(On-premise)', '서비스형(Cloud)'</li> <li>■ (자연어처리) 인공지능(AI) 기반 비정형 빅데이터 수집(Crawling), 데이터마이닝(Mining), 분석(Analysis), 검색(Search) 관련 솔루션 제공</li> </ul>	2000.05.16	경기도	경기도 성남시 분당구 대왕동교로88번길 40 407호 5층	02-3404-6154		강용성	솔루션	
1783	와우커뮤니케이션	www.gowow.co.kr	챗봇, 챗봇+RPA	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (챗봇) 유통, 금융, 고객센터, 아웃바운드 영업 챗봇</li> <li>■ (챗봇+RPA) 재고관리, 매출보고 통계관리, 교육지원 등 기업 내 단순반복적인 업무 효율 개선</li> </ul>	2000.02	서울특별시	서울 관악구 봉암로 278, 5동 503호 916호	02-868-7997		박홍순	솔루션	
1784	아이클레이브	iclave.co.kr	인공지능 로보md서비스	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI로보머천다이어) AI로 고객에게 맞춤 메너다이어 및 기획전 자동생성시스템</li> <li>■ (AI로보트렌드수집기) SNS를 통한 소비자 실시간 트렌드경향 AI 분석리포트</li> <li>■ (AI클레이션추천) 스타일분류AI와 AI추천기술을 활용한 고객별 상품추천</li> </ul>	2015.06.15	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 24, 14층 1404호(제2동, 현대카드빌딩)	070-4756-7486		최윤내	데이터	
1785	옴니아스	www.omnious.com	옴니아스 태거, 옴니아스 렌즈	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이미지 태깅) 영상 인식을 통해 아이템, 스타일, 핏 등 13가지 상품 속성 정보를 0.5초 이내 자동으로 입력합니다.</li> <li>■ (유사 상품 추천) 영상에서 모양, 패턴, 색상 이외 스타일, 핏, 무드도 분석하여 고객의 취향과 가까운 상품을 추천합니다.</li> <li>■ (트렌드 예측) 영상 분석 AI로 대량의 SNS 콘텐츠와 브랜드 상품을 빠르고 정확하게 분석하여 now 트렌드를 제안합니다.</li> </ul>	2015.08.03	서울특별시	서울특별시 강남구 도산대로 145, 12층 1207호	02-543-7762		전재영	데이터	
1786	올유저닷컴	alluser.net	AI 솔루션 A-Speech, A-Eye for Insight, A-Match for Text	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (챗봇) 목적 지향 대화 챗봇</li> <li>■ (시스템 고도화) 기존 서비스 고도화를 위한 시스템 구축</li> <li>■ (고도화 DB 구축) 기존 서비스 고도화하기 위한 DB 구축</li> </ul>	2006.01.19	서울특별시	서울시 마포구 마포대로117가길 10, 상영하이빌 402A	070-7094-2060		정경태	솔루션	
1787	올빅넷	allbigdat.com	추천시스템, 이미지분석, 챗봇 및 시각화	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (추천시스템) Collaborative Filtering 시스템 및 딥러닝 기반 추천</li> <li>■ (이미지분석) R-CNN/YOLO 활용 객체 인식 모델 생성 및 시스템 개발</li> <li>■ (챗봇 및 시각화) Word2Vec/TF-IDF/BERT 활용한 챗봇 커스텀 및 시각화</li> </ul>	2018.05.01	경기도	경기도 성남시 분당구 현교로 269번길 26, 1층 7호	0507-1361-0022		이동재	데이터	
1788	올거나이즈코리아	allganize.ai	챗봇, MRC(기계독해) AI/질의 자동 생성, 텍스트 분류 및 감성 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (챗봇) 고객 응대 챗봇, 직원 비서 챗봇</li> <li>■ (MRC(기계독해) AI/질의 자동 생성) 비정형 텍스트 문서에서 사람의 질문에 대한 답변 탐색 및 추출/ 예상 질문&amp;답변 자동 생성</li> <li>■ (텍스트 분류 및 감성 분석) 텍스트를 사전에 정의한 카테고리 분류/긍부정 및 감성 분석</li> </ul>	2018.05.15	서울특별시	서울시 강남구 도곡로3길 27, 동원빌딩 12층	02-561-0103		이창수	솔루션	
1789	오픈스택	www.openstack.co.kr	딥러닝 기반 영상인식, 딥러닝 기반 물체추적	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (딥러닝 기반 영상인식) 남 여 구별, 연령대 구별</li> <li>■ (딥러닝 기반 물체추적) 동선 추적, 출입자 계수, 출입자 통계(남 여, 연령대) 특정구역에 머문 시간 예측</li> </ul>	2008.02.01	경기도	경기도 성남시 분당구 현교로 487 제3노자차 A동 900-1	031-724-4890		남재권	솔루션	
1790	오피스원	www.theopusone.com	디지털 헬스케어	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (디지털 헬스케어) 개인 맞춤형 AI 건강관리 서비스 플랫폼, Home &amp; Mobile 서비스</li> <li>■ (디지털 헬스케어) 데이터 기반 건강 위험도 예측, 개인 맞춤형 건강 정보 큐레이션</li> </ul>	2015.07.13	경기도	15348호 성남시 분당구 현교로 269번길 26, 2층 2호	031-717-1400		김기영	솔루션	
1791	오투오	www.o2o.kr	기저속성 기반 AI Curation 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (기저속성 기반 AI Curation 솔루션) 기저속성을 계량화하여 AI Curation 및 recommendation</li> <li>- 영화, 음식점, 호텔, 패션, 음악, 상품추천서비스</li> <li>■ (MRC 기반 자동질의응답 시스템)</li> <li>- AI 고객센터 : MRC 자동질의응답 시스템을 활용한 AI 음성 대화형 (다국어 가능) [제품서비스 매뉴얼], [고객센터], [모바일 음성 홈페이지]</li> <li>- AI 관광홍보 : MRC 자동질의응답 시스템을 활용한 AI 음성 대화형 관광상품 / 행사 안내 (다국어 가능) 오투오 서비스 유튜브 채널 : https://bit.ly/2ydyPwn</li> <li>■ (음성인식, 챗봇)</li> <li>- 음성인식 : 음성인식, 화자인식, 화자식별, 임베딩도 모듈, 딥러닝기반의 자연어 이해, 스마트 디바이스</li> <li>- 챗봇 : 음성인식 챗봇</li> </ul>	2017.08.16	강원도	강원도 춘천시 강원대제길 1, 1005 호 한빛보문관	070-4268-8310		안성민	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1792	오토시맨틱스	www.autosemantics.com	자동차 분야 CRM, CRM/오피스 자동화, 마케팅, 콘텐츠/CRM, 데이터 분석, 제품 교육/지원 등	■ (산업설비 센서 신호 모니터링 분석) 산업설비에서 발생하는 센서 계속 신호를 수집, 인공지능 추론 결과 기반 설비 상태 진단 및 모니터링 서비스 제공 ■ (대형건물 냉난방공조시설 데이터 분석) 대형건물의 빌딩관리시스템으로부터 취득되는 공조시설 데이터의 분석을 통해 최적공조제어 및 에너지 효율향상 서비스 제공 ■ (해외 교역 아이템 분석) 해외 교역 사이트 판매 아이템 대상 품목, 분류, 교역국, 가격변동 추이를 분석하여 무역 추천 서비스 제공	2016.08.23	서울특별시	서울특별시 강남구 삼성동 역삼로 21 (서울잠정법인) 잠문 114호	02-2282-0506		정병철	솔루션	
1793	오브젠	www.obzen.com	AI 모형 개발, 마케팅 자동화, 데이터 시각화	■ (AI 모형 개발) 유통/금융 개인화 상품 추천, 고객 세분화 ■ (마케팅 자동화) 타겟팅 자동화, 마케팅 실행(오피/채널/방식) 최적화, 성과 예측 ■ (데이터 시각화) BI, Self BI, 대시보드, 데이터 탐색	2000.04.28	서울특별시	서울 영등포구 여의대로 14	02-3775-4600		전배문	솔루션	
1794	오베네프	obenef.com	Private AI 연구 및 학습환경, 쿠버네티스 스프루너기반의 Private AI PaaS 플랫폼, 연구 및 교육 환경에 적합하게 하드웨어 자원을 SW적으로 분할하여 사용 가능함. 주피터 허브 기반 으로 보다 작은 단위로 자원을 분할하여 사용 가능(예> 대학 강좌운영시 분반 단위로 분할)	■ (Private 온라인 가상 실험실(MOOL)을 위한 API 서버) 동영상 중심의 원격교육패러다임을 뛰어 넘어 온라인 가상실험실(Massive Open Online LAB)기반으로 코딩이나 GUI 앱실습과 동영상 이론학습을 동시 할 수 있는 API 서버 ■ (Private 빅데이터 클라우드 스토리지(CEPH기반)) 기 보유한 스토리지 하드웨어(HDD, NAS 등)를 이용하여 구글드라이브와 같은 Object Storage기반의 웹 인터페이스와 CEPH FS기반의 마운팅 가능한 블록스토리지 인터페이스를 제공하는 플랫폼	2015.10.29	전라남도	전라남도 나주시 우정로 10, 4층 307호	031-8023-5300		장철훈	솔루션	
1795	오드컨셉	oddconcepts.kr	PXL / AI 기반 이미지 분석 및 검색 서비스	■ (AI기반 유사 상품추천) 이커머스 사이트 유사상품 추천, 쇼핑물 유사상품 추천 [구매가능성이 높은 고객이 관심 가지고 있는 관심 스타일 상품을 추천/제공합니다.] ■ (AI기반 코드 상품 추천 ) 이커머스 사이트 코드상품 추천, 쇼핑물 코드상품 추천 [고객이 구매하거나 구매하려고 하는 상품과 매칭하여 코디하기 좋은 상품을 추천/제공합니다.] ■ (AI기반 카메라 검색) 이커머스 사이트 카메라 검색, 쇼핑물 카메라 검색 [고객이 원하는 상품을 카메라 검색을 통해 찾을 수 있게 도와줍니다.]	2012.05.03	서울특별시	서울시 강서구 태백로 19길 5, 상보빌딩 5층	02-556-7650		김정태	솔루션	
1796	엠투어플	www.m2appl.kr	전국로 통합보안관리, 스마트팩토리 고장 진단 및 예측, 생산성 향상 및 생산 라인 SW 및 영상인식	■ (인프라 통합보안관리) AI 통합보안관리 솔루션(eSILD) - 엔드포인트 침해탐지,대응,예방 - 인프라 통합보안관리 ■ (스마트팩토리 고장 진단 및 예측) AI 스마트팩토리 솔루션(eCMS) - 고장진단 및 예측, 이미지 분석을 통한 제품 품질검사 ■ (컴퓨터 딥러닝 비전 SW 및 영상인식) 딥러닝 기반 비전 SW 및 영상인식	2011.06.27	서울특별시	서울 구로구 디지털로25길 31, 1404호(구로동, 구로종합벤처단지)	02-516-8778	피보팅(ipkoting)이 필요한 분 연락주세요.	정기용	데이터	
1797	엠투브	www.mtov.net	교통, 영상, 자동차	■ (교통) 최적 경로, 도로 혼잡도, 주차 정보, 사고 데이터, 자율주행 ■ (영상) 차량/자랑 번호판 인식, 이동 객체 추적, CCTV, 블랙박스 ■ (대용량 플랫폼) 실시간/대용량 데이터 팜 구축	2013.11.28	대전광역시	대전광역시 유성구 가평로 202, 311 (가평동, 유성구가평연구단지)	031-698-3793		김태우	데이터	
1798	엠젠	www.m-gen.co.kr	광학측정SW, 3D검사측정, um깊이검사측정	■ (광학측정SW) 제조, 자동검사 수율관리 ■ (3D검사측정) 제조라인, 표면검사측정 ■ (um깊이검사측정) um단위 검사 출결사측정	2014.08.01	경기도	경기도 수원시 영통구 용교로 107, G&A본관동 607호	031-259-7336		박민영	솔루션	
1799	엠엠피	www.360view.co.kr	음성인식	■ (음성인식) 음성인식 알고리즘 개발 ■ (음성인식) 음성챗봇(메신저) 개발	2016.01.28	대구광역시	대구시 북구 연암로 40, 스마트드론센터 202	053-423-3050		김진규	데이터	
1800	엠아이큐브솔루션	www.micube.co.kr	smartMES, smartEES, smartCIM, smartEquipment	■ (센서) 진동, 소리, 전류 등 각종 센서를 이용한 설비예지보전 ■ (비전) 비정상상태 탐지 및 물체 탐지	2005.08.29	서울특별시	서울특별시 서초구 효령로 55길 23, 3~5층(한신빌딩)	02-553-2171		박문원	솔루션	
1801	엠데이터싱크	www.datasync.ai	AI 데이터 수집, 가공, AI분석플랫폼, AI 학습데이터플랫폼 관리	■ (AI 데이터 수집, 가공) 자율주행 센서 데이터 수집, 가공 ■ (자율주행 AI 센서 설계) 카메라, 레이더, 라이다 등 자율주행 센서 설계 ■ (AI 학습 데이터 설계 및 관리) 이미지, 영상, 컴퓨터비전 등의 학습데이터 설계 및 관리	2019.01.01	경기도	경기도 용인시 기흥구 용백로 14-4 1층 1408호	070-5100-4125		이진희	데이터	
1802	엘젠	www.elgen.co.kr	챗봇, 음성인식, 빅데이터	■ (챗봇) I-Chat(NLU, NLP, 대화처리, 음성) ■ (음성인식) I-Voice(음성인식) ■ (빅데이터) I-Xen(지능형데이터 마트)	2014.11.07	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 14, 1405호(지동, 테헤란타워 14층 1405호)	02-6953-5135		김남현	솔루션	
1803	엘엠프렌즈	www.lmfriends.com	챗봇, 메신저형 플랫폼, 인공지능 ERP	■ (챗봇) 인공지능 LMVAS 중 LM BOT 제공 ■ (메신저형 플랫폼) LMTALK 및 상담원 프로그램 ■ (인공지능 ERP) CRM, WMS, ERP가 포함된 LMVAS	2016.07.28	대전광역시	대전광역시 유성구 문지로 193	070-4452-4733		최선원	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1804	엘리스그룹	elice.io	기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (기타) 올인원 MLOps 솔루션</li> <li>- 자체 Data hub 활용 지원</li> <li>- 효율적인 GPU 자원 할당으로 모델 학습 가능</li> <li>- 자체 구축한 AI 모델 학습 환경(Jupyter Notebook 등) 및 모델 라이브러리 제공</li> <li>- Re-Training &amp; AutoML 가능</li> <li>■ (기타) 고성능 GPU 기반 클라우드 컴퓨팅 서비스</li> <li>- SSH 연결하여 기업 니즈에 맞는 자유로운 GPU 할당 및 사용</li> <li>- 베퍼메탈 또는 VM 서버 할당으로 안정적인 고성능 서버 환경 지원</li> <li>- 목적에 따라 효율적으로 GPU 자원을 할당하여 인공지능 학습</li> <li>■ (기타) 인공지능 모델학습 환경 지원</li> <li>- AI모델 학습을 위한 CPU, GPU 등 컴퓨팅 자원 할당</li> <li>- 자체 스토리지와 연동하여 데이터 활용 가능</li> <li>- 손쉽게 모델 학습이 가능한 자체 실행 환경(Jupyter Notebook 등) 제공</li> </ul>	2015.11.04	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 433, 신원중(여의동, 세방빌딩)	070-4633-2015		김재원	솔루션	
1805	엔피코어	www.npcore.com	Zombie Zero	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (정보보안) 정보보안, 사이버위협, 악성코드탐지</li> <li>■ (AI보안) AI보안 서비스, 악성코드 자동분류</li> <li>■ (안면인식)</li> <li>- AI기반의 안면인식 기술을 통한 실시간 관리/감독</li> <li>- 얼굴 인식을 통한 실시간 추적 및 기록</li> <li>- 다양한 환경 및 얼굴포즈 인식</li> <li>- 통계산출보고서를 통한 관리/감독</li> </ul>	2008.11.19	서울특별시	서울특별시 영등포구 당림로 21길 26, 1001호	02-1544-5317		한승철	솔루션	
1806	엔키아	www.nkia.co.kr	신호분석, 인공지능 플랫폼, 예방진단	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (신호분석) 신호파형 분류, 이상징후 판단, 장애판단</li> <li>■ (인공지능 플랫폼) 빅데이터 연계 플랫폼, 인공지능 서버 연계 API</li> <li>■ (예방진단) 변전설비 예방진단, 펄스설비예방진단, 각종 진동 및 회전체 예방진단</li> </ul>	1999.03.10	경기도	경기도 성남시 분당구 대왕전사로 460, 제천(문수동) 150호	070-7008-2193		봉건	솔루션	
1807	엔키노	www.enkino.comwww.mymotion.net	오토머신러닝플랫폼, AI PHM 예지보전, 모션인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (머신러닝플랫폼) aiso.ai 웹브라우저 환경에서 데이터셋만 업로드하면 바로 오토 머신러닝 결과를 제공하고, 외부 URL 제공으로 인공지능 서비스 까지 할 수 있도록 만들어주는 플랫폼</li> <li>■ (AI PHM 솔루션) 실시간 IoT 빅데이터 수집 및 분석 디지털트윈, 설비 예지보전 및 예측 모델 개발, 소수력발전설비 AI PHM 솔루션</li> <li>■ (머신러닝) mymotion.net 모션인식모델링플랫폼, 모션인식솔루션, 모션인식응용제품</li> </ul>	2011.08.08	경기도	경기도 성남시 분당구 서대왕로15번길 114, 연명당(문수동) 414호	070-8813-6229		성기범	솔루션	
1808	엔에이치앤다이크웨스트	www.diqwest.com		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (챗봇) 인공지능 기반 대화형 채팅 및 자동 상담 서비스 솔루션 - 인포체터</li> <li>■ (빅데이터) 언어처리, 텍스트마이닝, AI데이터구축, 빅데이터구축 및 분석 솔루션 - 디플랫폼</li> </ul>	2000.03.03	서울특별시	서울시 구로구 디지털로 30길 31, 5층	02-3470-4300		강락근	데이터	
1809	에이프리카	www.africa.co.kr	치타 머신러닝 플랫폼	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (치타 머신러닝 플랫폼) Tensorflow, Keras 등의 프레임워크를 설치 및 버전관리를 직접하지 않고 클릭만으로 환경 구성이 가능하며, Jupyternotebook, Bash cconsole을 설치없이 웹브라우저 환경에서 바로 사용할 수 있고, 클라우드 기반의 컴퓨팅파워를 바로 사용해서 머신러닝과 딥러닝을 할 수 있도록 해주는 환경 구축 플랫폼</li> <li>■ (Serengeti v2.0)</li> <li>- 세렝게티는 AI API를 쉽게 융합하여, 인공지능스피커, 인공지능대화록, 인공지능기반대화형 서비스 등을 쉽게 만들어주는 인공지능 서비스 융합 플랫폼입니다.</li> <li>- 소프트웨어 정의 인프라(Software Defined Infrastructure)기반으로 개발되어, AI API 및 다양한 소프트웨어(AI 솔루션)이 레고블럭과 같은 부품(상품)으로 등록이 가능합니다. 이러한 블럭들을 몇 번의 클릭으로 연결하면, 인공지능 스피커같은 AI서비스를 구성할 수 있습니다.</li> <li>- AI 마켓플레이스에서는 다양한 AI model API와 AI솔루션이 상품처럼 등록되어 있습니다. 마켓플레이스에서 필요한 AI API, 소프트웨어, IT 자원, 지원 서비스를 선택하여 사용자가 원하는 AI서비스를 빌드할 수 있는 서비스 융합 플랫폼입니다.</li> </ul>	2011.03.08	서울특별시	서울시 강남구 가산디지털1로 233, 1310호	1599-4855		이규정	솔루션	
1810	엑스브레인	xbrain.team	상품 수요 예측, 시스템 이상 탐지, 시계열 데이터 처리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (상품 수요 예측) 전자상거래 상품 수요 예측</li> <li>■ (시스템 이상 탐지) IT 인프라 이상 탐지</li> <li>■ (시계열 데이터 처리) 기타 각종 시계열 데이터 처리(Signal Processing 등)</li> </ul>	2015.01.01	경상북도	경상북도 포항시 남구 영랑로 77, 102	02-555-3477		최진영	솔루션	
1811	엑소텍	ecotech.dabtop.com	AI 기반 데이터 포털, 지능형 웹-크롤링 솔루션, 맞춤형 솔루션, 맞춤형 ML모델 구축	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 기반 데이터 포털) 온톨로지, AI 기반 웹서비스 구축 및 시각화,대시보드</li> <li>■ (지능형 웹-크롤링 솔루션) 데이터관계에 의한 정형/비정형 데이터수집 프로그램</li> <li>■ (맞춤형 ML모델 구축) 도메인별 ML모델 및 데이터사전 구축, 자연어 처리</li> </ul>	2019.10.30	대전광역시	대전시 서구 계룡로 314, 2층	070-4919-7309		동은성	솔루션	
1812	에프원시큐리티	www.f1security.co.kr	전통정보(악성코드, 침·사·거출, 제3, 보안관리) AI 기술 적용, 제3, 침·사·거출, 제3, 제3	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (위협정보(악성코드 등) AI 가공, 학습, 예측) 수집(추출), 가공, 분석, 학습, 예측, 시각화, 연관분석</li> <li>■ (보안장비 AI가공, 학습, 예측) 수집(추출), 가공, 분석, 학습, 예측, 시각화, 연관분석</li> <li>■ (AI 가공, 학습, 예측) 수집(추출), 가공, 분석, 학습, 예측, 시각화, 연관분석</li> </ul>	2012.10.11	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 246(72동) 제3소(제3) 140호	070-4640-3030		이대호	솔루션	
1813	에프원소프트	www.f1soft.co.kr	패턴인식/지식베이스	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) AI기반 머신비전 불량검출 솔루션</li> <li>■ (분석) AI기반 공정조건분석 최적화 솔루션</li> </ul>	2009.12.03	경기도	경기도 화성시 용탄순환대로 823, 611호	031-5183-5341		오승호	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1814	에프엠케이	www.forgemaster.co.kr	인공지능 생산 장비, 인공지능 생산 공정	<ul style="list-style-type: none"> <li>인공지능 생산 장비) 강화학습을 활용한 생산장비의 운영 자동화</li> <li>(인공지능 생산 공정) 최적 품질의 생산품을 위한 인공지능 공정 자동화</li> </ul>	2014.08.01	경상남도	경남 창원시 소계로 12 창원테크노밸리 제3동 301-2호	055-713-9100		최창혁	솔루션	
1815	에프에이솔루션	www.fasol.co.kr	AI기반 추천/매칭 엔진	<ul style="list-style-type: none"> <li>(데이터분석 머신러닝 알고리즘개발) 교통, 보안, 금융 데이터분석/모델링/지능형알고리즘 개발</li> <li>(로봇프로세스자동화 (Robot Process Automation-RPA)) 로봇프로세스자동화 컨설팅/프로세스 설계/프로세스 개발</li> </ul>	2004.05.15	서울특별시	서울 영등포구 신영로3길 10 제우스타워 418,419호	02-3274-1646		장정열	솔루션	
1816	에프에스솔루션	www.fslabs.ai		<ul style="list-style-type: none"> <li>(Autonomous) DMS (운전자, 탑승자 모니터링)</li> <li>(ADAS) FCW, LD, BSD 등 운전자 보조 시스템</li> <li>(Surveillance) Face ID (얼굴인식), 객체인식, 이상행동 검출</li> <li>(QA 테스트) QA테스트 자동화 솔루션 Hbsmith 'DeepQA'</li> <li>(업무 자동화) 기업 업무 자동화 솔루션 Hbsmith 'DeepMacro'</li> </ul>	2015.12.18	경기도	부천시 원미구 수동로 40(원미동 14, 15) 2차산업단지 301호	070-7787-0290		이윤기	솔루션	
1817	에이치비미스	hbsmith.io	QA 테스트, 업무 자동화	<ul style="list-style-type: none"> <li>(QA 테스트) QA테스트 자동화 솔루션 Hbsmith 'DeepQA'</li> <li>(업무 자동화) 기업 업무 자동화 솔루션 Hbsmith 'DeepMacro'</li> </ul>	2017.04.17	경기도	부천시 원미구 수동로 42(원미동 14, 15) 308호 403호	070-4280-9333		한중원	솔루션	
1818	에이젠글로벌	www.aizenglobal.com	인공지능(Banking, Fraud, Insurance 등), 헬스케어, Cloud/System Integration	<ul style="list-style-type: none"> <li>(핀테크 (Banking, Fraud, Insurance 등))</li> <li>- Banking-as-a-Service (AI 은행 서비스)</li> <li>- 여신심사, 디지털전락, 연체/부도율 예측, 리스크 관리 등</li> <li>- Fraud-as-a-Service (AI 금융 이상거래탐지) : 머신러닝, 딥러닝 기반의 이상 금융 거래 탐지 (FDS)</li> <li>- Insurance-as-a-Service (AI 보험 서비스) : 상품 개발, 심사, 클레임(청구) 분석, 지급 자동화 등</li> <li>(헬스케어) AI Predictive Modeling 기반 의료데이터 운영 최적화</li> <li>- Vital sign(체온, 호흡, 맥박, 혈압, 산소포화도) 징후 데이터 학습을 통해 이상징후 사전 경고 및 포착/알림</li> <li>- ICU(Intensive Care Unit, 중환자실) 운영의 효율화</li> <li>(Cloud/System Integration) 머신러닝 자동화 솔루션 기능을 통한 IT 솔루션 고도화</li> <li>- 클라우드 환경에서 데이터 AI가공, 데이터 분석</li> <li>- API를 통한 AI모델링 결과 응답</li> </ul>	2016.02.15	서울특별시	서울 영등포구 은행로 30, 8층	070-7008-0020		강정석	솔루션	
1819	에이유	www.au-sensor.com	레이다 시스템 설계, AI, 신호처리	<ul style="list-style-type: none"> <li>(레이다 시스템 설계) 79 GHz FMCW 레이더 모듈 제작</li> <li>(AI) 사람/사물 판별 시스템 적용</li> <li>(신호처리) 호흡/심박 등의 생체 신호 검출, 표적 추적 알고리즘 개발</li> </ul>	2019.03.08	대전광역시	대전시 유성구 여은동 116-1	010-77**-5501		김백현	솔루션	
1820	에이엘아이	www.neoali.com	챗봇, 문제생성, 요약	<ul style="list-style-type: none"> <li>(챗봇) 개인화 감성 챗봇, 오픈챗봇</li> <li>(문제생성) 교육관련 (psat, toEIC, TOEFL, etc)</li> <li>(요약) 금융, 부동산, 세무관련 기사내용요약</li> </ul>	2019.01.23	대구광역시	대구광역시 북구 대천로 60 에이리(대학) 1호선 311호	010-88**-6436		이민호	솔루션	
1821	에이엔티솔루션	www.iant.co.kr	AI 플랫폼, AI 수요예측시스템, AI 모니터링(관제)	<ul style="list-style-type: none"> <li>(AI 플랫폼) 통신, 유통, 금융 AI 플랫폼</li> <li>(AI 수요예측시스템) AI (통신/금융분야)데이터 수요 예측 시스템</li> <li>(AI 모니터링(관제)) AI기반 관제 모니터링 시스템</li> </ul>	2000.09.14	서울특별시	서울시 강남구 삼성로 508 LG트윈타워2기 1211호	02-564-1690		이용훈	솔루션	
1822	에이아이트릭스	http://www.aitrics.com	의료 인공지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>(생체신호분석) 일반병실 입원환자의 패혈증 발생 예측</li> <li>(생체신호분석) 일반병실 입원환자의 중증이벤트(사망, 예기치 않은 중환자실 전실, 심정지) 발생 예측</li> <li>(생체신호분석) 중환자실 입원환자의 사망 발생 예측</li> </ul>	2016.11.03	서울특별시	서울 서초구 효령로77길 28 7층	02-569-5507		김광준, 유진규	솔루션	
1823	에이아이웨어	www.aiware.co.kr	딥러닝 객체비전 솔루션, 딥러닝 기반 자동화 검사장비, 로봇제어	<ul style="list-style-type: none"> <li>(딥러닝 머신비전 솔루션) 딥러닝 프레임워크 기반 자가학습 소프트웨어</li> <li>(딥러닝 기반 자동화 검사장비) 딥러닝 머신비전 솔루션을 활용한 불량 자동화 검사장비 제조</li> <li>(로봇제어) 산업로봇 제어 및 Robot motion control SDK 개발</li> </ul>	2018.12.05	경기도	경기도 성남시 분당구 관교로744, C동 906호	031 -8023 -5660		유상덕	솔루션	
1824	에이아이씨랩	www.aiclab.co.kr	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>(시각, 분석) AI 플랫폼 산업안전 솔루션 D-CHECK, AI 분석 교육 솔루션 XR-CHECK</li> <li>- 인공지능 기반 얼굴인식 학습</li> <li>- 인공지능 기반 표정인식 분석</li> <li>- AR/VR 기반 아이트래킹 분석</li> <li>- 데이터 크롤링, 수집, 태깅, 분석</li> <li>- XR 콘텐츠 서비스 개발</li> <li>(분석) Zendesk 솔루션</li> <li>- 챗봇: 고객상담, CRM 연동 서비스</li> <li>- 고객맞춤형 문의 대응</li> <li>- 인공지능 데이터 가공, 수집</li> <li>- 기업 데이터 맞춤형 서비스 개발</li> </ul>	2020.02.17	경기도	경기도 성남시 분당구 서민대로127번길 11-41 708호	070-7514-3171		양민철	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1832	에이블에이아이	www.able-ai.ai	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) AI 키오스크</li> <li>1. 열화상 발열체크 기능의 출입 통제 키오스크 시스템</li> <li>- 발열 체크기능의 인공지능 기반 얼굴인식 출입 통제 키오스크</li> <li>2. 이중보안 출입통제 AI 키오스크 시스템</li> <li>- 스마트폰 비콘앱 과 얼굴인증 기반 출입 통제 키오스크</li> <li>- 키오스크에서 정확한 출입자 인식(99.9%이상)</li> <li>- 키오스크에서 비콘 및 얼굴등록의 신속성 (1분 이내)</li> <li>- 공유 플랫폼에서 비대면 인증</li> <li>■ (시각) Retail AI Vision</li> <li>1. 다중 매대 상품 인식 모듈</li> <li>1) Multi Detector</li> <li>- 선반에 진열된 여러 종류의 상품의 bounding box를 검출</li> <li>- 검출된 bounding box 들을 각각 crop 하여 query image들을 생성,</li> <li>2) Embedder</li> <li>- 보유하고 있는 각각의 상품 image를 reference 로 사용하여 Global descriptor를 생성하여 DB를 구성함</li> <li>- Multi Detector가 검출한 query image들을 사용하여 실시간으로 Global descriptor를 생성</li> <li>- Global descriptor 사이의 유사도를 사용하여 K-NN으로 인식할 수 있음</li> <li>- ImagaNet dataset으로 훈련한 ResNet-50 backbone에서 VGG16을 base로 하고, MAC (maximum activation of convolutions) descriptor를 사용하는 encoder로 embedding을 하여 1024-element MAC descriptors를 생성.</li> <li>3) Recognizer</li> <li>- Query image의 Global descriptor를 사용하여 reference DB를 검색하여 인식</li> <li>- Embedding space에서의 유사도를 계산하여, nearest neighbor classification 이나 K-NN 등을 사용하여 분류함</li> </ul>	2019.08.06	대전광역시	(24515)대전광역시 유성구 영도3로 11, 13, 14(18층) (관동동)	042-710-3588		심재용	솔루션	
1833	에이블맥스	www.ablemax.co.kr	데이터 마이닝, 예측모델 생성, 빅 데이터 후처리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (데이터 마이닝 ) 제조 조업 데이터 변수간의 패턴, 상관관계 및 민감도 분석</li> <li>■ (예측모델 생성) 머신러닝/딥러닝 알고리즘을 적용한 예측모델 생성</li> <li>■ (빅데이터 후처리) 분석 데이터 2D Plot, 3D Plot, Chart 등 Display</li> </ul>	2003.03.17	서울특별시	서울 강남구 테헤란로 234(역삼동) 삼성라이온빌딩 4층	02-539-5212		박정혁	솔루션	
1834	에이미파이	www.aimpie.com	경매, 부동산, 상권분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (경매) 법원 부동산 경매 물건 가치 평가 측정</li> <li>■ (부동산) 부동산 가치 평가</li> <li>■ (상권분석) 딥러닝을 활용한 매장의 상권 분석</li> </ul>	2020.01.15	부산광역시	부산광역시 남구 천포대로 133, 15층 120호	070-5038-1454		손윤호	솔루션	
1835	브릭메이트	www.brickmate.kr	AI기반 애드테크(Adtech), AI기반 큐레이션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI기반 애드테크(Adtech)) AI 기반 특정 분야 관심사의 B2C 수요자 파악 및 분석 솔루션 (Customer Analysis &amp; Acquisition Solution)</li> <li>■ (AI기반 큐레이션) 기업정보 DB 획득, 최적화된 기업 매칭을 할 수 있는 AI 큐레이션 스마트 서비스</li> </ul>	2019.02.01	서울특별시	서울특별시 영등포구 국제금융로10, TWC F/C 1910호	070-8064-6727		오종수, 김민욱	솔루션	
1836	에어사운드	tkita.ai	언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성)AI 기반 음성 인식 서비스</li> <li>음성을 실시간 텍스트로 변환, 기록하는 딥러닝 기반의 문자기록 및 서비스</li> <li>■ (언어-음성)AI 통역 및 번역</li> <li>실시간 문자, 음성, 영상 채팅에 적용가능한 통번역 서비스</li> <li>■ (언어-음성)AI 기반 무선 청진 시스템</li> <li>청진음의 분류, 분석이 가능한 인공지능 기반의 무선 청진 서비스</li> </ul>	2014.04.24	대전광역시	대전 유성구 테크노로 75, 208호	042-826-8400		백민호	솔루션	
1837	에스파파트너스	www.sppartners.co.kr	추론 및 기계학습, 추천 알고리즘, 딥러닝	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (추론 및 기계학습) 데이터 기반 예측 서비스(기후변화, 행동패턴, 예지보전)</li> <li>■ (추천 알고리즘) 맞춤형 추천 알고리즘(콘텐츠, 시험문제, 최적화 등)</li> <li>■ (딥러닝) 강화 학습</li> </ul>	2015.12.01	경상북도	대구광역시 중구 대명로 201, 5층(501호) 201호(501호) 201호	053-852-7507		정세화	데이터	
1838	에스티에이테크놀로지	www.sta.co.kr	AI 모델 품질 개선, AI 시험성적서	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 모델 품질 개선) AI 모델 / 시스템 품질 개선 솔루션</li> <li>■ (AI 시험성적서) AI SW 품질 정량화, AI SW 품질 제3차 검증</li> </ul>	2008.03.01	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로43길 18 5C(빌딩 4층)	02-6248-1700		권원일	솔루션	
1839	에스티로직	www.stlogic.co.kr	영상분석, 예측분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상분석) 학습을 통한 보행자 인식 영상분석</li> <li>■ (예측분석) 영상데이터, 환경데이터(온도, 습도, 강수, 바람 등) 학습을 통한 보행자 보행 예측 분석</li> </ul>	2013.12.02	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 11(동 11층) 1101호(11층) 1101호	02-581-8911		이경윤	데이터	
1840	에스투더블랩	www.s2wlab.com	블록체인, 금융	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (블록체인) 암호화폐 자금세탁방지 솔루션 : 위험거래 알림</li> <li>■ (금융 ) 다크웹(익명네트워크)에 노출된 고객정보 탐지</li> </ul>	2018.09.17	경기도	경기도 성남시 분당구 판교역로 225-18, 4층(빌딩 4층)	070-5066- 5277		서상덕	솔루션	
1841	에스지에이솔루션즈	www.sgasol.kr	AI기반 악성코드 분석, 지능형 지속 위협 공격분석 및 탐지	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (보안) AI(머신러닝 및 딥러닝) 기반의 악성코드 분석 시스템</li> <li>■ (보안) AI(머신러닝) 기반의 지능형지속위협(APT) 공격 분석 및 탐지 시스템</li> </ul>	2013.09.05	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 11(동 11층) 1101호(11층) 1101호	070-5204-0311		최영철	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1842	에스이테크놀로지	hdp@se2u.com	스마트 산업화 (제조, 의료, 교육, 미디어, 공학, 마케팅, 서훈)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 서비스               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 데이터 분석 컨설팅, AI Systems Engineering, AI 기반 SW 서비스 개발 및 납품</li> </ul> </li> <li>■ AI 기반 분석               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 상황분석(Awareness), 예측분석(Prediction), 원인분석(Cause analysis), 최적화분석(Optimization)</li> </ul> </li> <li>■ 주요 AI 기술               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 시각지능, 언어지능, 음성지능, 분석지능용 AI 기술 제공</li> <li>- Multi-Entity Bayesian Network, Deep Learning (GAN), Reinforcement Learning, AutoML</li> </ul> </li> <li>■ 적용 사례               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 고객분류, 수요예측, 공급예측, 의사결정자동화, 공정자동화, 공정개선, 이상탐지, 자원최적화, 최적조건식별, 수명예측</li> </ul> </li> </ul>	2000.10.17	서울특별시	서울시 관천구 디지털로 121, 1711호	02-855-1198		박영원	솔루션	
1843	에스알포스트	www.srpost.co.kr	가상인간, 제품 체험단, 빅스 분석/데이터, 제품화, 제품지, 등, 인터넷, 인터넷 등	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (STT 음성인식 )               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 음성/동영상 파일의 텍스트화</li> <li>2. 음성, 동영상의 키워드 분석 데이터(빈도 체크 분석 포함)</li> <li>3. 자연어처리(NLP)와 언어사전의 딥러닝 학습을 통해 정교화된 언어모델 구축</li> <li>4. 발화자 분석(성별 분석, 화자 인식)</li> <li>5. 주소 발화인식 특화 서비스</li> </ol> </li> <li>■ (사물 객체인식)               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 업로드 한 이미지 내 객체 식별 기술 활용 및 tagging, tagging 결과 보정</li> <li>2. 영상 및 이미지의 자동보정을 위해 RTK(세밀 위치 보정)</li> <li>3. 해상도 및 잡음 필터링 기능을 활용하여 인식을 향상</li> <li>4. 객체 식별 기술에 OCR기능을 포함해 문자 판독 가능</li> </ol> </li> <li>■ (텍스트 분석을 통한 자동분류)               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. STT 텍스트 DB와 객체식별을 통한 Tag에 대한 텍스트 정보의 유형 분류, 이슈 탐지, 우선순위 부여</li> <li>2. NLU기반의 키워드 중심에서 자연어/문장 중심의 Text분석 알고리즘 적용</li> <li>3. 분류, 등급, 처리 주제, 사례 별로 '의미 기반의 과거 유사 사례 추론' 가능</li> <li>4. 이슈패턴의 확산 가중치 알고리즘을 통해 잠재 이슈 도출 가능</li> <li>5. 유사 주제별로 Automatic Clustering, 특정 주제로 대표하는 타이틀로 자동 요약문장 완성</li> </ol> </li> </ul>	2007.07.20	서울특별시	서울특별시 구로구 디지털로 272, 12층 1208호	02-845-5218		오창용	솔루션	
1844	에스알유니버스	www.sruniverse.kr	시각, 언어-음성, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 시각               <ul style="list-style-type: none"> <li>1. 맞춤형 가상얼굴 생성</li> <li>- 용도와 목적에 따라 커스터마이징된 가상얼굴 제공</li> <li>2. 자동 영상 생성</li> <li>- 사용자가 원하는 가상인물과 텍스트를 입력하면 자동으로 영상이 생성되는 시스템</li> <li>3. 얼굴 인식 및 변환</li> <li>- 실존 인물을 가상 인물 또는 특정 인물로 변환</li> <li>4. 실시간 얼굴 변환 방송</li> <li>- 실시간 방송 출연자의 얼굴을 가상 캐릭터로 변환</li> <li>5. 비추얼쇼핑물</li> <li>- 가상인간(비추얼 쇼호스트)의 디지털 에셋을 활용하여 자신의 상품에 대한 마케팅/판매 영상을 직접 제작하도록 지원하는 솔루션</li> </ul> </li> <li>■ 언어-음성               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 개인화된 가상음성 생성</li> <li>- 다채롭고 역동적인 콘텐츠에 적용할 수 있는 다양한 톤앤매너 가상음성 생성</li> <li>2. 발화 음원에 따른 동화상 구현</li> <li>- 사진, 그림 등 단순 이미지에 오디오 데이터를 적용하여 애니메이션 효과</li> <li>3. 발화 음성의 다중 언어 변환</li> <li>- 발화자 음성을 유지하면서 가상음성으로 영어, 한국어, 중국어, 일본어 등 다중 언어 발화</li> </ol> </li> <li>■ 분석               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 챗봇(대화하기)                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- 산업별/서비스별 영역-특화형(Domain-Specific) AI 기반 챗봇으로 고객만족도 최적화</li> </ul> </li> <li>2. 심리생리상태 진단 + 큐레이션</li> <li>- 고객의 심리/생리상태 추정하여 최적화된 솔루션 큐레이션</li> <li>3. 동차 추정 구현</li> </ol> </li> </ul>	2017.04.26	서울특별시	서울시 마포구 통일로22길 50, 진화빌딩 202	070-8806-1023		배지우	솔루션	
1845	에스씨지랩	www.scglab.com	안전진단, 보일러 자가점검	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (안전진단) 보일러 가스 누출 사전 진단</li> <li>■ (보일러 자가점검) 6개월마다 시행되는 정기 점검시 자가 점검 체크</li> </ul>	2014.08.01	서울특별시	서울시 마포구 월드컵로4길 3, 이노베이션빌딩	02-326-4006		박동택	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1846	에스씨솔루션	www.scsol.co.kr	누수탐지 및 예측, 고장예측, 상태판단	■ (누수탐지 및 예측) 상수도관 또는 온수관등 관로 누수 탐지 및 누수 예측 판단 ■ (고장예측) 진동신호 분석을 이용한 기기 고장 예측 ■ (상태판단) 머신러닝을 이용한 기기 상태 판단	2015.02.20	경기도	광주시 용인구 기흥구 용악로 13 용악7빌딩 8층 1015호	031-893-9139		나광윤	솔루션	
1847	에스디테크	www.sd-tech.kr	분석, 시각, 기타	■ (분석) AI-Bigdata - Object Detect AI 기술 - 다채널(실화상 및 열화상) 실시간 딥러닝 기술 - IoT 기반 데이터 수집 기술 : 모터, 수질, 공기질 등 - 빅데이터 수집·분석·가공 기술 (Excel, R, Python 기반) ■ (시각) 영상처리 - 열화상 팔레트 정보추출 영상 처리 기술 - 이미지·수치·범주형 데이터 시각화 기술 ■ (기타) 서버운용 및 네트워크 - 개인정보 단말 네트워크 연동 기술 - 딥러닝 처리 데이터 DB화 기술	2017.10.13	광주광역시	광주 북구 첨단과기로 123, 기림지플렉스 A-104호	062-416-5345	세종특별자치시 연세대학교 4호 건물 401호	김상길	솔루션	
1848	에버트란	www.evertran.com	번역, 자연어처리, AutoML	■ (번역) 인공지능 번역 기술을 활용한 MTPE 번역 솔루션 공급 및 DB 가공서비스 ■ (자연어 처리) 한국어 형태소분석 및 구문분석 솔루션 공급 및 DB 가공서비스 ■ (AutoML) AutoML 커스텀모델 솔루션 공급 및 DB 가공서비스	2005.06.15	서울특별시	서울시 용인구 새원로 217 용산보통빌딩 1001호	02-797-2105		이청호	데이터	
1849	에니텍	www.enitech.com	대기질 예보, 미세먼지 3D 모델링, API 제공	■ (대기질 예보) 인공지능을 활용한 오염물질 예보 시스템 ■ (미세먼지 3D 모델링) GIS 연동 오염물질에 대한 3D 모델링 솔루션 ■ (API 제공) 인공지능으로 가공된 데이터에 대한 API 제공	2000.05.20	경기도	광주시 양양시 용인구 용인대로 415, 7층 4호	031-478-3781		한일숙	솔루션	
1850	업데이터		영상인식, 학습데이터구축, AI 알고리즘개발	■ (영상인식) 공간정보 활용 AI 예측 알고리즘 ■ (학습데이터구축) 정형 비정형 학습데이터 및 알고리즘 개발 ■ (AI 알고리즘 개발) 공공/민간 데이터를 활용한 AI 분석 예측 서비스 개발	2018.03.23	서울특별시	서울시 용인구 용인대로 135 서울 10층 한미테크빌딩 404호	02-405-6789		황동현	솔루션	
1851	어니컴	www.onycom.com	빅데이터 분석, 컴퓨터 비전, 시스템 성능 모니터링	■ (빅데이터 분석) 기계학습 기반 빅데이터 분석 시스템 개발 - (예측 모델링) 채널패턴 예측, 판매량 예측, 상담문서 분류,재료배합비 추천 - (예측 성능 모니터링) 데이터 기반의 예측성능 모니터링 ■ (컴퓨터 비전) 인공지능 영상인식 기술 개발 - 분진발생 여부 인식 - 하수관로 결함 및 자막 인식 - 주차장 관리를 위한 차량유류 인식 - 자동차 번호판 인식 ■ (시스템 성능 모니터링) 운영 시스템의 성능 모니터링 솔루션 - (모바일 /임베디드 어플리케이션 운영을 위한 AIOPS 솔루션) 성능 및 행동 시계열 데이터 수집/시각화/ 추론분석, 실시간 대시보드를 통한 이상징후 모니터링 솔루션 - (부하테스트 데이터 자동 생성 및 성능 분석) 부하테스트를 위한 데이터 자동 생성 및 웹 어플리케이션의 성능 병목구간을 분석/진단하는 서비스	1998.09.10	서울특별시	서울특별시 용인구 구월대로 21 어니컴빌딩 4층	02-6395-7714	이석호,양인영	솔루션		
1852	양재미디어	www.yjmedia.com	가상현실(VR) 콘텐츠 개발, 유튜브 채널 운영, 유튜브 채널 운영, 유튜브 채널 운영	■ (언어-음성) - 인공지능(AI)을 활용한 뉴스 제작 및 서비스 - 문서 자동분류, 키워드 추출, 인물/기관 등 개체추출, 뉴스 감성분석, 문서요약, 뉴스 제목 생성/추천 등 ■ (언어-음성) TTS(Text to Speech), 음성 합성/복제 ■ (시각화) 뉴스 데이터 분석/가공 및 머신러닝, 시각화처리 ■ (AI기반 탐색 테스트) 웹/앱의 스크린샷을 AI가 인식하여 자동으로 테스트 ■ (AI기반 테스트 자동화) 사람이 테스트 시나리오를 개발하지 않아도 AI가 자동으로 테스트 수행	1998.09.23	서울특별시	서울특별시 영등포구 영인로 41길 11, 영인 104-VI Green 404호	02-596-2668		고동식	솔루션	
1853	엠피테스트에이아이	apptest.ai	AI기반 탐색 테스트, AI기반 테스트 자동화	■ (AI기반 탐색 테스트) 웹/앱의 스크린샷을 AI가 인식하여 자동으로 테스트 ■ (AI기반 테스트 자동화) 사람이 테스트 시나리오를 개발하지 않아도 AI가 자동으로 테스트 수행	2002.10.01	서울특별시	서울특별시 용인구 용인대로 201, 4층 404호(용인테크노밸리)	02-881-05786		황재준	솔루션	
1854	앱소	www.appso.co.kr	머신비전, 빅데이터 분석	■ (머신비전) 딥러닝 기반 제품 품질 비전 검사 시스템 ■ (빅데이터 분석) 해양, 환경 데이터 분석 및 자동 분류 시스템 ■ (빅데이터 분석) 선박 항해, 엔진, 장비 분석 및 예지 보전 시스템	2019.02.01	부산광역시	부산광역시 용인구 용인대로 41, 11층 1103호 (CJ타워)	051-914-1910		정창용	솔루션	
1855	앨리스헬스케어	www.alicehealth.com	머신러닝, 빅데이터	■ (머신러닝) 헬스케어, 건강관리, 운동 관련 데이터 학습 ■ (빅데이터) 헬스케어, 건강관리, 운동 관련 데이터 분석	2018.07.11	서울특별시	서울시 강남구 역삼로 175, 현송빌딩 4층	070-5226-1325		강다겸	솔루션	
1856	액션파워	actionpower.kr	다글로-STT웹서비스, 음성인식 엔진 임대	■ (STT) 자체 음성인식 엔진 특허 학습 및 REST API 서버 임대	2016.01.12	서울특별시	서울특별시 용인구 남부순환로 1658 C34의 11호	070-7775-0033		조종석,이지화	솔루션	
1857	알티스트	www.rtst.co.kr	자연어처리	■ (자연어처리) 특허정보	2016.05.11	대전광역시	대전광역시 서구 경천대로 400, 102호, 101호(대전은행, 신무림)	042-716-5155		손동환	솔루션	
1858	알에스앤	www.realsn.com	온라인 빅데이터 제공, 시각화 서비스, 비정형 텍스트 분석	■ (온라인 빅데이터 제공) 온라인 소셜 빅데이터 공급 ■ (시각화 서비스) 소셜 리스닝 AI 시각화 서비스 제공 ■ (비정형 텍스트 분석) 온라인 비정형 데이터 텍스트 분석	2004.05.31	경기도	광주시 고양시 일산동구 고봉로 32-19, 703호	031-924-2025		배성환	데이터	
1859	알앤비소프트	www.rnbsoft.com	AI플랫폼, AI플랫폼 운영포털	■ (AI플랫폼) 금융, 유통 및 전자업권 AI플랫폼 ■ (AI플랫폼 운영포털) 금융, 유통 및 전자업권 AI플랫폼 운영을 위한 포털시스템	2003.03.24	경기도	광주시 성남시 분당구 구미로 8 중앙벤처빌 3층	031-780-6700		강응호	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1860	데이티메이커	www.datamaker.io	사학습용 데이터셋 관리, 사학습용 데이터 라벨링 플랫폼, 사학습용 데이터셋 관리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 학습용 데이터셋 관리) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대규모 데이터 관리 및 고객사 스토리지 서버에 직접 저장 기능 제공</li> <li>- 가공 상태 조회, 학습 상태 조회, 통계 기능 제공</li> <li>- 다양한 오픈데이터셋 포맷 내보내기 기능 제공</li> </ul> </li> <li>■ (AI 학습용 데이터 라벨링 플랫폼) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 이미지, 비디오, 텍스트, 오디오, 라이다, 센서 데이터 지원</li> <li>- 바운딩박스, 폴리곤 등의 기본 기능은 물론 3D 바운딩박스, 객체간 관계, 각종 스마트툴, AI 전처리 지원</li> </ul> </li> <li>- 교육, 작업할당, 급여정산, 작업현황 모니터링 등 다수의 작업자, 검수자 운영 및 관리 기능 제공</li> <li>- 서드파티 툴 개발이 가능한 SDK 제공</li> <li>■ (AI 학습 파이프라인) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 구축한 학습용 데이터셋을 원하는 아키텍처와 학습모델에 별도의 코딩 없이 학습시키는 기능 제공</li> <li>- 데이터 라벨링하는 즉시 전이학습되는 지속적 모델 자동 성능향상 기능 제공</li> <li>- 고객사 GPU서버에서 직접 학습 및 추론할 수 있는 모델배포 기능 제공</li> <li>- 서드파티 AI개발이 가능한 SDK 제공</li> </ul> </li> </ul>	2018.10.24	대전광역시	대전시 유성구 유성대로 871 4층, 5층	070-7139-9784		이에녹	솔루션	
1861	악어디지털	akuo.ai	AI-OCR, RPA, BPO	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI-OCR) AI 플랫폼 기반 스캔 문서 문자인식 기술 (필기체 포함)</li> <li>■ (RPA) 업무 자동화 (반복 수작업, 대량 데이터 입력의 자동화 기술)</li> <li>■ (BPO) AI-OCR과 RPA가 결합된 완전 자동화</li> <li>예 : 후기 세금계산서의 데이터 추출, 세무사랑 업로드 자동화</li> </ul>	2014.01.08	경기도	충주시 중앙로 100번길 33, 337호	1661-0286		김용섭	솔루션	
1862	아하랩스		고장, 장애 예지, 사용자 행동 감지	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (고장, 장애 예지) 멀티 센서 데이터 장애 예지 및 진단</li> <li>■ (사용자 행동 감지) 운동패턴 등의 특정 행동 감지</li> </ul>	2018.02.01	경기도	경기도 성남시 분당구 구미로 53길 90-51A (성지동, 분당테크노밸리)	070-4009-2298		함상화	솔루션	
1863	아틀라스네트웍스	www.atlasxdn.com	프로야구 AR Live 중계	■ (프로야구 AR Live 중계) 객체인식기반 프로야구 AR중계 콘텐츠제작 및 실시간 5G 중계	2011.02.25	서울특별시	서울시 구로구 구민로 53길 90-51A (서동, 분당테크노밸리)	02-3667-3441		한정업	솔루션	
1864	아토즈소프트	www.atozsoft.co.kr	챗봇, 딥러닝 AI, 빅데이터	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (챗봇)</li> <li>■ (딥러닝 AI) 딥러닝 기반의 고성능 객체 검출</li> </ul>	2012.09.01	서울특별시	서울시 중구 청계천로40, 819호	02-1661-2460		서호진	솔루션	
1865	아토리서치	atto-research.com	AI 인프라, 얼굴인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 인프라) AI 클라우드 시스템, GPU 서버, 머신러닝 플랫폼</li> <li>■ (영상보안관계) 얼굴인식, 표정인식, 상황인식, 고객 카운팅/추적</li> </ul>	2012.01.13	서울특별시	서울시 서초구 강남대로43길 6, 6층(서초동)	02-6093-1401		정재웅	솔루션	
1866	아카데미아이	www.akaintelligence.com	AI 로봇, AI엔진, AI데이터가공	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 로봇) 영어교육, 자유 대화, 감정 인식</li> <li>■ (AI 엔진) 대화 엔진, AI 플랫폼, API</li> <li>■ (AI 데이터 가공) 데이터 라벨링, 데이터 솔루션, 데이터 상품화</li> </ul>	2019.11.19	서울특별시	서울 중구 을지로 50, 스페크플러스 오피스텔 17층	02-537-7201		정명원	솔루션	
1867	아임클라우드	https://www.imcloud.co.kr	언어-음성, 분석, 행동 및 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) AI 챗봇 ADDIE</li> <li>- 인공지능 대화형 챗봇 제품(고객상담(금융, 의료, 법률 등)챗봇, 쇼핑물 콜센터 상담원, 예약(호텔, 여행, 식당 등), 인터넷 업무지원)</li> <li>■ (분석) AI추천엔진 R.Storm</li> <li>- 인공지능 개인 맞춤형 기계학습 SW 제품(E-commerce 사용자의 기본 정보 및 구매패턴에 따른 개인화 맞춤 추천 시스템)</li> <li>■ (행동 및 기타) AI 가상인간 iMetaHuman</li> <li>- AI 가상인간은 인공지능 TTS와 Chatbot을 이용한 가상인간 학습 콘텐츠 자동 생성 기술이며, 교육 분야 등 AI강사,AI연예인, AI셀럽 등 가상인간으로 활용할 수 있음.</li> </ul>	2014.04.02	서울특별시	서울특별시 영등포구 영인로 53, 동대문디자인플라자(DDP) 1308호	02-6472-0410		이두식	솔루션	
1868	아이티엔제이	www.itnj.co.kr	강화학습, RNN, CNN, 컴퓨터 비전, 예측모델링, RPA	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (머신비전) 딥러닝 기반 제품 품질 비전 검사 시스템 (열화상/머신비전)</li> <li>■ (머신비전) 딥러닝 기반 동작인식, 객체인식, 비정상 인식, 텍스트 인식(OCR)</li> <li>■ (예측 모델링) 불량 예측, 수요 예측, 설비 고장진단/예측 기술</li> <li>■ (RPA) PC기반 프로세스 자동화(단순반복업무 자동화)</li> </ul>	2015.05.22	울산광역시	울산광역시 남구 황정로 99 5F (44703)	1688-0720		양희종	솔루션	
1869	아이티스코	www.itsco.co.kr	전자상거래, 스마트공장, 비전검사시스템	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (전자상거래) 오픈마켓 통합관리 및 판매주이 빅데이터 분석 프로그램</li> <li>■ (스마트공장) 공정데이터 수집, 전처리, 가공, 분석 및 시각화 솔루션</li> <li>■ (비전검사시스템) 머신비전검사, 패턴인식 및 검사화적화, 공정별 비전검사</li> </ul>	2016.03.24	대구광역시	대구 수성구 사지로24 골드빌딩 3층 301	053-792-1647		이민우	솔루션	
1870	아이트리온	ittrion.kr	데이터수집, 데이터 가공, 분석, Rule-base RPA	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (데이터수집) 프로세스 연속공정 공정데이터 수집 자동화</li> <li>■ (데이터가공, 분석) 프로세스 연속공정 공정데이터 가공 및 분석</li> <li>■ (Rule-base RPA) 시용 Bigdate Pre-Processing Automation</li> </ul>	2016.06.01	부산광역시	부산광역시 해운대구 반여로41번길 36	070-7542-7722		이용우	솔루션	
1871	아이트리소프트	www.itreesoft.co.kr	챗봇	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (챗봇) 금융 챗봇 (인사, 회계, 상품안내)</li> <li>■ (챗봇) 챗봇기반 기계번역 연동 - 다국어 서비스 등</li> </ul>	2013.10.07	서울특별시	서울시 영등포구 국제금융로2길 27-9 한복빌딩 608호	02-780-1063		홍수중	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1872	아이투엑스		자연어처리, 이미지 분석 및 데이터 분석, IoT	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 한글/영문 문서 데이터의 개체명인식(NER - Name Entry Recognition) 솔루션</li> <li>- 한글, 영문 텍스트를 입력으로 형태소의 품사를 인식하는 솔루션</li> <li>○ 한글/영문 문서 데이터의 분류 ( Classification ) 솔루션</li> <li>- 뉴스 기사나 문서 텍스트 내용을 인식하여 분류하는 솔루션</li> <li>○ 한글/영문 문서 데이터의 감정인식 ( Sentiment Recognition ) 솔루션</li> <li>- SNS 댓글이나 영화, 드라마 평론 등의 단문 텍스트의 긍, 부정 및 감정을 인식하는 솔루션</li> <li>○ 한글/영문 문서 데이터의 요약 및 키워드 추출 솔루션</li> <li>- 텍스트 문서를 인식하여 대표 키워드를 추출하고 요약하는 솔루션</li> </ul> </li> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 의료 검사 결과 데이터를 기반으로 신장 건체중(Dry-weight) 결과 예측 솔루션</li> <li>- 환자들의 다양한 생체데이터와 의료검사 결과 데이터를 기반으로 신장 질환의 척도인 건체중(Dry-weight) 값을 예측할 수 있는 솔루션</li> </ul> </li> <li>■ (시각) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 무릎의 K-L Grade (Kellgren and Lawrence Grade ) 예측 솔루션</li> <li>- 무릎의 X-ray 사진을 인식하여 무릎 연골의 마모도를 예측하고 K-L Grade (Kellgren and Lawrence Grade ) 방식으로 분류하는 솔루션</li> <li>○ 치과, 피부과 질환 및 심각도 예측 솔루션</li> <li>- 치아, 두피 질환 사진을 기반으로 치과, 피부과 질환을 예측하는 솔루션</li> <li>○ 이미지 인식 및 분류 (Image detection &amp; Image classification) 솔루션</li> <li>- 이미지 내 포함된 다양한 객체들을 인식하고 인식된 객체를 카테고리화 하는 솔루션</li> </ul> </li> <li>■ (시각, 언어) 베타남어 필기체인식 ( Hand-written document recognition ) 및 자동 분류 (Automated classification) 솔루션</li> <li>- 베타남어 수기음절 (Hand-written syllable) 이미지 데이터를 학습하여 수기 문서를 인식하고 분류하는 솔루션</li> </ul>	2020.02.19	서울특별시	서울시 마포구 마포대로122 포스트원 6층	010-25**-2143		백정열	솔루션	
1873	아이컴시스	www.icomsys.co.kr	음성 무인상담, 음성 주소솔루션, 영상상담	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (음성 무인상담) 전화 상담업무 중 AS신청, 음식주문, 설문조사 등 업무를 무인으로 상담봇이 필요 항목을 받아 처리하는 솔루션(휴일/주말 또는 심야시간 상담 대행)</li> <li>■ (음성 주소솔루션) 고객이 말로 하는 주소지를 기업에서 활용할 수 있도록 정제된 표준주소와 우편번호를 제공하는 서비스(홈쇼핑 배송지주소 자동화등 주소 자동화가 필요한 기업)</li> <li>■ (영상상담) 원격지에 있는 인원(고객, 현장기사등)과 전화 통화 중 영상을 공유하면서 상담할 수 있도록 지원하는 솔루션</li> </ul>	2018.09.01	서울특별시	대치동점: 경인지역 7단지17동16-142, 신도림점: 대치동 644-4	02-2067-0007		정기택	솔루션	
1874	아이원랩	i1lab.com	인공지능 플랫폼, 커넥티드 플랫폼, 하드웨어 플랫폼	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (인공지능 플랫폼) 비전 기반 객체 탐지, 음성 인식/합성 등 인공지능 융합 기반 상황 인지 솔루션, 인공지능 기반 센서 데이터 처리 솔루션(건정성 관리, 공장 자동화) 등</li> <li>■ (커넥티드 플랫폼) 다중 인공지능 IoT로부터 실시간 인식결과 수집 및 정밀 분석 솔루션, 실시간 중앙 모니터링 및 제어 솔루션 등</li> <li>■ (하드웨어 플랫폼) 다양한 센서로부터 취득하는 대용량 데이터의 고속 실시간 처리와 인공지능 기반의 실시간 상황 판단을 위한 소형/고성능 제어 및 컴퓨팅 하드웨어 플랫폼</li> </ul>	2019.02.20	서울특별시	서울 강동구 천호대로 1139 11층 R1132	02-6485-5575		정혁준	솔루션	
1875	아이오코드	www.iochord.com	프로세스 최적화, 스마트 공장 고도화	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (프로세스 최적화) AI 기반의 프로세스 마이닝 &amp; 시뮬레이터</li> <li>■ (스마트 공장 고도화) 머신러닝 기반의 생산공정 분석 및 최적화</li> </ul>	2017.07.01	부산광역시	부산광역시 부산진구 영광로 176, 322	070-4323-0717		이상화	솔루션	
1876	아이알엑스소프트코리아	www.irkorea.co.kr	챗봇, Text Analytics	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (챗봇) 자연어처리 및 MRC, 룰비즈니스를 병합한 인공지능 대화형 챗봇</li> <li>■ (Text Analytics) 자연어처리 및 인공지능 기술을 이용하여 문서 및 텍스트 데이터를 자동분류하고 핵심문서 검색, 문장요약, 키워드 관계 분석, 문서 자동 생성 등 다양한 분석업무지원</li> <li>■ (내부정보유출탐지) 시스템 로그 데이터를 수집하여 이상행위 시나리오 및 ML, AI 기반으로 기업내부정보를 유출하는 행위분석</li> </ul>	2005.07.18	서울특별시	서울 구로구 디지털로 242, 1205구로알엑스비즈니스센터	02-867-8530		김상욱	솔루션	
1877	아이아네트웍스	aia-gallery.com	디지털 휴먼, AI아트	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (디지털 휴먼) 딥페이크 등 실사 영상 기반 가상현실/캐릭터 생성</li> <li>■ (AI 아트) 실물 및 디지털아트 미술품 생성</li> <li>■ (AI 포렌식) 이미지 유사도 및 조작/편집 탐지 디지털 포렌식</li> </ul>	2020.04.07	서울특별시	서울 강남구 봉은저 448, 13층(상정동, 남부타워)	070-4280-0905		박지은	솔루션	
1878	아이브릭스	www.i-bricks.co.kr	챗봇, 빅데이터 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (챗봇) : 자연어처리 원천 기술 접목으로 자연어질의에 대한 정확한 이해 및 답변</li> <li>- 지속적인 사용자 피드백을 통한 재학습으로 더 똑똑해지고, 더 풍부해지는 대화 지능</li> <li>- 다양한 디바이스 및 산업 전 영역에서의 서비스 적용 및 확장</li> <li>■ (빅데이터 분석) : 통계분석/자연어처리/머신러닝 기반의 정교한 데이터 분석</li> <li>- 전문지식 없이도 누구나 손쉬운 운영이 가능한 지식구축</li> <li>- VOC/콜센터, 민원 분석, 전자상거래, 마케팅 분석 등 다양한 영역에 적용</li> </ul>	2016.07.04	경기도	경기도 성남시 분당구 판교로 250빌딩 42, 309동대우빌 4층	031-8023-5483		채중현	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1879	아이디케이스퀘어드	www.heartcount.io		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (데이터 분석 및 시각화) 기업 현업이 분석 전문가 도움없이 스스로 데이터 분석 및 시각화를 할 수 있는 Self-Service Analytics 솔루션</li> <li>■ (AI 추천 모델링) 교육/광고 등의 분야에서 사용자와 상품/서비스/콘텐츠를 매칭해주는 추천 엔진/솔루션</li> <li>■ (빅데이터 플랫폼) Data Lake/Warehouse를 구축하여 클라우드 및 온프레미스 환경에서 대시보드와 데이터 분석/시각화 기능을 통합적으로 제공하는 솔루션</li> </ul>	2015.02.25	서울특별시	서울서 중구 장동길 35 (경동, 두백빌딩) 403호	070-8841-2912		양승준	솔루션	
1880	아이디어콘서트창작연구소	www.ideaconcert.com	CT	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (CT) 콘텐츠제작(만화책 자동분리기술)</li> <li>■ (CT) 콘텐츠제작(만화의 말풍선내 글씨추출 및 자동번역기술)</li> </ul>	2019.07.29	제주특별자치도	제주시 중앙로 217 701호	070-8825-5004		전달용	솔루션	
1881	아이디어콘서트	www.ideaconcert.com	만화책자동분리, 만화자동번역	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (만화책자동분리) 만화책의 컷을 자동으로 분리하는 기술</li> <li>■ (만화책자동번역) 만화의 말풍선 내 텍스트를 자동으로 추출하고 배치하는 기술(만화책 웹툰 대화등에 적용가능-텍스트추출에 방해되는 요소가 있는 경우 가능한 기술)</li> </ul>	2015.09.07	경기도	경기도 성남시 수정구 대왕동로 41-1(대왕동) 315호	070-8825-5004		전달용	솔루션	
1882	아와소프트	www.awasoft.co.kr	AI 플랫폼구축, 학습데이터가공, IoT 솔루션 및 장비	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 영상인식) AI 학습용 데이터셋, AI 영상 객체 인식, AI 영상 객체 정량화</li> <li>■ (AI 음파분석) AI 학습용 데이터셋, AI 음파분석</li> <li>■ (AI 챗봇) 해당 분야별 콜센터, 스마트 건설 챗봇</li> </ul>	2003.08.01	경기도	부천시 원당구 원당로 11-1(11동) 302호	070-4355-5387		김양수	데이터	
1883	아스크스토리DS	www.askstorygroup.com	IoT 센서 고도화, AI 알고리즘 개발, 해킹 시스템 개발	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (IoT 센서 고도화) IoT 센서 기반 센서 여러 예측/보정 시스템</li> <li>■ (AI 알고리즘 개발) 머신러닝 기반 패턴 분석 기반 환경 제어 시스템</li> <li>■ (매칭 시스템 개발) 빅데이터 기반 지능형 매칭 시스템</li> </ul>	2019.04.09	서울특별시	서울서 서초구 역삼동 41-1 (동원 301호) A 일채빌	02-538-7988		관순현,황지용	솔루션	
1884	아셋케어	www.assetcare.co.kr	진동진단	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (진동진단) 회전설비진동의 AI 알고리즘 활용한 자동결함진단</li> </ul>	2019.04.30	대전광역시	대전광역시 유성구 대강로 50 (대전비전) A104	042-931-3251		신유수	데이터	
1885	아름아씨티	areumict.co.kr	머신러닝, 텍스트마이닝	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (머신러닝) 머신러닝을 활용한 수요예측 시스템</li> <li>■ (텍스트마이닝) 고객 상담데이터를 활용한 고객불만 분석</li> <li>■ (머신러닝) 의료데이터를 활용한 판매예측</li> </ul>	2015.01.29	서울특별시	서울서 영등포구 국제금융로 106 행정빌딩 2층	02-702-4584		유영민	데이터	
1886	아드리엘		온라인 광고제작, 온라인 광고집행 대행, 온라인 광고 컨설팅	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (온라인 광고제작) 온라인 광고소재 제작</li> <li>■ (온라인 광고집행 대행 ) 온라인 광고집행 대행</li> <li>■ (온라인 광고 컨설팅) 온라인 광고 전략 컨설팅</li> </ul>	2017.12.20	서울특별시	서울시, 종로구, 상봉로 94, 1604, 1605	1661-0147		장우현JuchunwonChae	솔루션	
1887	씽크풀	www.thinkpool.com	AI 플랫폼 기반 텍스트 분석, 영상 AI 모델링, 딥러닝 인프라	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 매매버서 (미래형 로보어드바이저))</li> <li>- 개인 맞춤형 로보어드바이저 시스템 제공</li> <li>- 빅데이터 기반 전종목(코스피, 코스닥) 매매 시그널 서비스(매매버서) 제공</li> <li>- 과거 5년, 10억건 이상의 빅데이터 기반한 매매신호</li> <li>- 전종목 매수/매도시그널 제공(정확한 매매시점과 가격제시)</li> <li>■ (AI 투자버서 (로보투자증권트렌스))</li> <li>- 신문사 및 증권사 등 로보 뉴스 자동 생산 시스템 제공</li> <li>- 정형/비정형 데이터를 통한 텍스트/표/그래프 실시간 생산</li> <li>■ (AI 주문버서 (로보트레이더, 시장적용형 AI브로커))</li> <li>- 주식시장, 업종, 종목 관련 빅데이터를 실시간 분석, 진단, 예측하고 주문을 효율적이고 안정적으로 분할하여 집행하는 딥러닝 기반의 AI주문 집행 서비스</li> </ul>	1994.01.11	서울특별시	서울서 영등포구 국제금융로 10 (서대도동, 직원빌딩 10층)	02-2174-6401		김동진	솔루션	
1888	씨피프티원(c51)	c51.ai	최신 AI 기법 적용, 공정 최적화, 추천 모델 구축	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (최신 AI 기법 적용) 최신 AI 알고리즘 PoC 및 실 구축</li> <li>■ (공정 최적화) 설비 자산관리, 제조 공정, 에너지 최적화</li> <li>■ (추천 모델 구축) 유통, 금융, 검색어</li> </ul>	2017.04.28	서울특별시	서울서 마포구 연남동 112, 118, 161,162호 (사교동) 역삼역지하	02-332-8930		오제연	솔루션	
1889	씨이랩	www.xiilab.com	AI 플랫폼 기반 텍스트 분석, 영상 AI 모델링, 딥러닝 인프라	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 플랫폼 기반 텍스트 분석) 데이터 크롤링, 문서 전처리, 자연어 처리, 키워드 추출, 트랜스 분석, 연관어 분석, 시각화 등을 포함한 솔루션</li> <li>■ (AI 플랫폼 기반 이미지/영상 분석 및 모델링) - 화재, 연기, 위험 수위, 얼굴 및 객체, 행동, 제품, 위험물, 불법무기 등 이미지 영상 인식을 통해 감지</li> <li>- bounding box 설정 가능, 지정 영역 segmentation 가능</li> <li>■ (딥러닝 인프라) 딥러닝을 위한 GPU 가상화 및 cluster 모니터링과 스케줄링, 개발환경, 운영 등을 제공하는 인프라 플랫폼</li> </ul>	2010.07.27	서울특별시	서울시 강남구 연주로 617, 3층	02-6914-9370		이우영	솔루션	
1890	씨에스리	www.cslee.co.kr	교육(에듀테크) AI, 전기에너지 AI, 의학 AI	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (교육(에듀테크) AI) 스크래치 등의 블록코딩 프로그래밍에 AI적용 맞춤형교육AI</li> <li>■ (전기에너지 AI) 전력사용량 제어, DR제어 등에 대한 Seamless control AI</li> <li>■ (의학 AI) 의약품에 대한 사용패턴, 구매패턴에 따른 오남용 제어 AI</li> </ul>	2013.04.19	서울특별시	서울서 마포구 월드컵로306, 세스나스빌딩 5층 501호	02-307-0182		이춘식	솔루션	
1891	씨엔에이아이	www.cnai.kr	음성인식, 자연어처리, 컨택센터 SW	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (음성인식) 한국어 대화체 음성인식, 주소음성 인식 등</li> <li>■ (자연어처리) NLP 기반 텍스트 분석, 지식 추론 및 구축 등</li> <li>■ (컨택센터 SW) 상담지원, ARS등, 챗봇, RPA 등</li> </ul>	2019.01.02	서울특별시	서울서 서초구 역삼동 16 세이비엔빌딩 13층, 13층	02-866-7500		김용석	솔루션	
1892	씨엔에스솔루션	cloud.cad.co.kr	빅데이터 분석 및 AI 딥러닝	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (빅데이터 분석 및 AI 딥러닝) ERP 데이터를 기반으로 한 빅데이터 분석 및 AI 딥러닝</li> <li>■ 산업용 설비관리 및 부품수명관리 빅데이터 분석 및 AI 딥러닝</li> <li>■ 수산물 정보에 대한 빅데이터 분석 및 AI 딥러닝</li> </ul>	2014.08	부산광역시	부산광역시 해운대구 해운동1087 810호 (송동, 송파아파트지하)	070-8221-8087		박영경	솔루션	
1893	씨엔에이아이		생성, 분류	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (생성) 딥페이크(생성), DRM(삽입), 객체삭제복원(이미지,영상), 회귀 병변 및 유전자데이터 생성, 얼굴 합성</li> <li>■ (분류) 딥페이크(판별), DRM(판별), 환부중증도 측정, 포즈 인식, 실시간 물체인식, 얼굴 인식</li> </ul>	2019.10.21	대전광역시	대전광역시 중구 중앙로 101, 418호	02-2088-1216		이원섭	데이터	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1894	씨닷츠		딥러닝 기반 OCR, 크롤링 기반 데이터 수집 자동화	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (딥러닝 기반 OCR) 세부 문서, 영수증 인식</li> <li>■ (크롤링 기반 데이터 수집 자동화) 국제청의 증빙 데이터, 금융기관의 거래 데이터, 관세청의 수출입 통관 데이터, 법무부의 세법 데이터</li> </ul>	2020.01.29	서울특별시	서울시 강서구 마곡중앙로 76, 413호	02-3661-0813		박광수	솔루션	
1895	쓰리소프트플러스	www.3softplus.com	AI 자연어 처리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 자연어 처리) 미디어, 방송 AI 검색 서비스</li> </ul>	2012.01.13	서울특별시	서울시 강서구 공항대로 237, 마곡테크스타워 1205호	02-3775-2401		이윤준	솔루션	
1896	쓰리뷰	www.e3view.com	IoT(단조, 프레스공정), AI 기반 모니터링 시스템, 스마트팩토리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (IoT(단조, 프레스공정)) 힘(압조력), 옴파센서 Data를 활용한 IoT&amp;Big Data 수집분석</li> <li>■ (인공지능 기반 모니터링 시스템) 힘,옴파(진동) 센서를 활용한 AI 적용 모니터링 시스템</li> <li>■ (스마트팩토리) 센서 데이터를 활용한 품질, 금형파손 예측 시스템, 소성가공기계 시계열 데이터를 활용한 예지보전 시스템</li> </ul>	2000.02.01	경기도	경기도 성남시 중원구 서가막로로 124, 비즈센터 1109	031-776-0677		김희명	솔루션	
1897	씨딕	www.cedic.biz	유체기계 최적설계, CAE 해석 자동화 및 최적화, 안전성 예측 및 관리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (유체기계 최적설계) AI 및 CFD 기반 유체기계 최적 설계</li> <li>■ (CAE 해석 자동화 및 최적화) 전산해석 자동화 및 AI 기반 최적 설계</li> <li>■ (건전성 예측 및 관리) AI 기반 안전 및 결함 예측 시스템</li> </ul>	2005.02.18	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 189, 7(3)층, 제노비타비즈니스센터 411, 1404호	02-2624-0080		조장형	솔루션	
1898	심플렉스	www.cimplx.com	인공지능 신약개발 지원, 인공지능 모델링 및 검증, 인공지능 플랫폼	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (인공지능 신약개발 지원) 제약 산업/신약개발</li> <li>■ (인공지능 모델링 및 검증) 제약 산업/신약개발</li> <li>■ (인공지능 플랫폼 사용) 제약 산업/신약개발</li> </ul>	2017.09.17	서울특별시	서울특별시 서초구 강남대로 114, 11층, 한국과학기술연구원 400호	070-4829-0227		조성진	솔루션	
1899	심심이	www.simsimi.kr	언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) 챗봇 감성 대화 API- 기존 등록 솔루션</li> <li>- 심심이 서비스 사용자들이 가르친 문장을 학습하여 일상 대화, 감성 대화가 가능한 모델</li> <li>■ (언어-음성)문장 분류기 - 기존 등록 솔루션</li> <li>- 육설, 폭력, 음란성 문장 판별기</li> <li>■ (언어-음성) KPP v2.0</li> <li>- 한국어 유사문장 생성 엔진(Korean ParaPhraser)</li> <li>- 문장을 입력 받아 주어진 요구 사항에 맞는 다른 문장을 출력함</li> <li>- 챗봇의 페르소나 다양화, 작가 보조 도구, 이메일 및 논문 등 교정에 활용 가능</li> </ul>	2003.03.03	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 282, 14-14, 제1빌딩 404호	02-562-5332		최정희	솔루션	
1900	신의직장	www.closer.ai	챗봇 시나리오 에디터	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (챗봇 시나리오 에디터) 고객지원, 마케팅, 상품판매 등 다양한 분야에서 자동화된 대화 경험을 설계할 수 있는 챗봇 개발 솔루션</li> </ul>	2016.06.10	서울특별시	서울특별시 강남구 선릉로 551	031-226-8449		노승태	솔루션	
1901	시큐에버	www.secuever.com	망연계 스트리밍, 망연계 자료전송, 연계망연계	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 중계망 관제를 통한 AI 관제 솔루션</li> <li>■ 블록체인을 이용한 저작권 보호 시스템</li> <li>■ 자연어 처리 기술을 통한 검색 및 추천 시스템 서비스</li> </ul>	2009.02.17	서울특별시	서울시 양곡구 오곡로 36-2, 404, 404호, 404호, 404호	02-422-4638		이준영, 변혜진	솔루션	
1902	시어스랩	argear.io	Vision AI	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (Vision AI) 영상 통화, 이커머스, 실감 아바타 등의 구현을 위한 시각 지능 AI 솔루션</li> </ul>	2014.05.21	서울특별시	서울 강남구 역삼동 748-5, 5호, 5호, 5호, 5호	070-7702-6800		정진욱	솔루션	
1903	시메이션	www.symation.co.kr	RPA	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (RPA) 업무자동화</li> </ul>	2015.08.10	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 415, 1407호, 1407호, 1407호, 1407호	02-853-9297		김용준	솔루션	
1904	시너지에이아이	www.synergy.ai.co.uk	의료	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (의료 AI)</li> <li>- (의료데이터 분석) 이화여대 의과대학 교수창업 기업, 의료계 네트워크 다수, 임상시험 설계 및 분석 가능, X-ray, MRI, CT 등 의료영상자료를 이미지 분석 및 예측, 탐지 AI 알고리즘 개발, AI 기반 의료데이터 진단, 측정 솔루션, CT 이미지에서 특정 장기의 부피 측정 및 3D 리포트 제공</li> <li>- (의료데이터 분석) 병리 cell image, 음성 데이터, EMR, ECG 등 생체신호 데이터 등 의료 현장에서 발생하는 각종 데이터 분석 및 이를 활용한 예측, 탐지 AI 알고리즘 개발</li> <li>- (이미지라벨링) 이미지 데이터 수집, 정제 프로세스, 라벨링(레이블링) 검수</li> <li>-(의료:질병 예측) 실시간 비접촉 4개 생체 데이터(심박, 호흡, 심박출량/변이도)</li> <li>-(NLP) 의료분야 및 임상시험 설계 raw 데이터 처리, 의료 분야 및 임상시험 수탁기관 데이터 분석/가공, 의료 분야 및 임상시험 용어 데이터 전처리/가공</li> <li>■ (의료) 환자 위험 조기 예측/발견시스템 - 만성신부전, 투석환자 분석, 패혈증, 심정지, 심방 세동 조기 검출, 다발성장기부전, 당뇨/만성대사질환 등</li> </ul>	2018.09.28	강원도	서울시 양천구 안양천로 1071	02-2655-2539		신태영	솔루션	
1905	스페이스플로		머신비전, 부동산 정보, 챗봇	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (머신비전) 비전 처리, 가공, OCR, 서비스 제작</li> <li>■ (부동산 정보) 부동산 공공 데이터 가공, 처리, 서비스 제작</li> <li>■ (챗봇) 부동산, 건설, 물류, 고령자 대화 분야 챗봇</li> </ul>	2019.07.19	경기도	화성시 동탄첨단산업1로 14	050-7465-0615		최현배	솔루션	
1906	스톤헨지	www.stonehenge.kr	RPA-컨설팅, RPA-AI 활용 구축, AI용량 문서인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (RPA-컨설팅) 업무프로세스 자동화 대상, 범위, 구현 컨설팅</li> <li>■ (RPA-AI 활용 구축) AI 활용 업무프로세스 자동화 솔루션 구축, 적용, 개발</li> <li>■ (AI 응용 문서인식) AI 응용 IPA - 문서인식, 문자인식, 개발, 고도화</li> </ul>	2007.08.01	경기도	경기도 성남시 분당구 서현로 415, 1407호, 1407호, 1407호, 1407호	031-783-7970		형성욱	솔루션	
1907	스텝포워드솔루션		영상인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상인식) 휴대폰, 금속 부품류에 대한 외관결함 판별 및 검사 자동화</li> </ul>	2019.05.02	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 415, 1407호, 1407호, 1407호, 1407호	02-556-7870		박영근	솔루션	
1908	스탠스	www.stans.co.kr	디지털트윈, 메타버스, 딥러닝	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (디지털트윈) 디지털 트윈 데이터 시각화 기술</li> <li>■ (메타버스) 메타버스, 디지털 트윈 구축을 위한 3D 객체 생성 기술</li> <li>■ (딥러닝) 딥러닝 기반 영상 분석 기술</li> </ul>	2017.03.13	서울특별시	서울시 강남구 삼성로 232, 테크노밸리 705호	02-949-2131	영업마케팅실/AI 배우처담당자	전지혜	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1909	스칼라웍스	scalawox.com	영상분석, 데이터 분석/예측, 영상분석 + 고속영상처리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상분석) - Semantic Segmentation 기반 이미지 분석</li> <li>- Object Detection 기반 이미지 분석</li> <li>- 이미지 분석을 핵심으로 하는 서비스 솔루션</li> <li>- 이미지 분석용 서버 및 임베디드 솔루션</li> <li>■ (데이터분석/예측) - 장비 데이터 분석 및 장애 예측</li> <li>- 장애 예측 서비스 코어 모듈</li> <li>■ (영상분석+고속영상처리) - 딥러닝 영상분석과 초고속 영상처리를 결합한 소프트웨어 솔루션(영상처리는 알고리즘에 따라 별도 최적화 진행)</li> </ul>	2015.09.02	서울특별시	서울시 금천구 가산디지털2로 70, 1310호	02-6956-3946		신용선	솔루션	
1910	스마트포트테크놀로지	www.smartport.kr	AI기반 영상인식, 다층 신경망 모형	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI기반 영상인식) X-Ray영상 인식 플랫폼</li> <li>■ (AI기반 영상인식) 스마트계류장 플랫폼</li> <li>■ (다층 신경망 모형) 3D 운항분석 및 예측 플랫폼</li> </ul>	2004.09.23	인천광역시	인천시 계양구 범발로566면길 13-1 (상마동)	02-6925-1920		박현지, 황재삼	솔루션	
1911	스마트팩토리진흥원	haksamo.net	에듀테크, 소셜SNS, 스마트팩토리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (에듀테크) AI 대학추천, AI 플래너 관리</li> <li>■ (소셜SNS) AI 이미지분류, AI이미지 추천</li> <li>■ (스마트 팩토리) AI 품질예측관리</li> </ul>	2019.02.19	광주광역시	광주광역시 동구 관남로 193-22, 308호	062-952-0160		이승환	솔루션	
1912	스마트콕	www.smartcoop.kr	AI 클라우드 인프라 시스템, AI데이터분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 인프라) AI 클라우드 인프라 시스템</li> <li>■ (AI 데이터 분석) 빅데이터와 인공지능 기반의 다차원 제품인 서비스 융합모델 추론 도구를 통해 특화된 빅데이터 분석</li> </ul>	2012.05.08	서울특별시	서울시 강남구 봉은사로44길 7, 1층(논현동, 대영빌딩)	02-548-6969		이역수	솔루션	
1913	스마트인스트루먼트	www.smartin.co.kr	Embedded system, 데이터처리, Vision 검사	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (Embedded system) 로봇, 분산제어, 사물인터넷</li> <li>■ (데이터처리) 유통, 생산라인, 금융</li> <li>■ (Vision 검사) 유통, 생산라인</li> </ul>	2008.10.10	경기도	경기도 성남시 수정구 동계천로 68B 현대하이테크빌 200호	031-756-7456		장현호	솔루션	
1914	스마트엠투엠	www.smartm2m.co.kr	자연어 처리, 고장진단 챗봇	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (자연어 처리) 제품 시험 스크립트를 분석하여 플로우차트로 자동변환해주는 AI 기술</li> <li>■ (고장진단 챗봇) AS 상담원을 지원하는 AI 기반 제품 고장진단 챗봇</li> </ul>	2012.07.25	부산광역시	부산광역시 금정구 서동원로 31, 1층 (연안동, 과학빌딩)	051-518-2143		장양자	솔루션	
1915	쉬프트정보통신	www.shift.co.kr	AI플랫폼	■ (AI플랫폼) 금융, 유통 및 전사업군 AI 플랫폼	1992.10.07	경기도	경기도 성남시 분당구 분당로 242 POC C동 602호	02-464-7676		최영식	솔루션	
1916	수호아이오	soogo.io	정보보호, 시스템 모니터링	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (정보보호) AI 기반 SW 취약점 자동 분석 플랫폼</li> <li>■ (정보보호) KYC/AML 서비스</li> <li>■ (시스템 모니터링) 시계열 데이터 이상 징후 탐지 서비스</li> </ul>	2019.03.25	서울특별시	서울특별시 마포구 대모교로 122 모콘도원, 12층	070-4772-0105		박지수	데이터	
1917	수퍼톤	supertone.ai	AI Voice Separation, AI Vocal	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI Voice Separation) AI 음성 분리기술</li> <li>- 음성신호의 잡음 제거/ 영상의 BGM제거/ 음악의 보컬 제거/ 음악의 악기소리 별 분리</li> <li>■ (AI Vocal) 노래하는 TTS : 자연스러운 가창 합성, 목소리 데이터 훈련을 통한 음색, 창법 복제</li> <li>- 연기하는 TTS : 감성이 담긴 음성 합성, 목소리 훈련을 통한 음색, 연기 복제</li> </ul>	2020.03.19	경기도	경기도 성남시 수정구 대왕판교로 815, 856호	070-4277-5811		이교구	솔루션	
1918	솔샘	www.solsam.net	자동응답시스템, 챗봇	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (자동응답시스템) 빅데이터기반 전기법령 통합해설 플랫폼</li> <li>■ (챗봇) 칼로리봇, 챗봇 솔이</li> </ul>	2018.12.20	서울특별시	서울특별시 서초구 방배천로22길 2, 401(방배동)	010-26**-0073		정재현	솔루션	
1919	솔루게이트	www.solugate.com	음성인식, 텍스트분석, 챗봇	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (음성인식) 공공, 금융, 유통/서비스 음성인식</li> <li>■ (텍스트분석) 공공, 금융, 유통/서비스 텍스트분석</li> <li>■ (챗봇) 공공, 금융, 유통/서비스 챗봇</li> </ul>	2014.07.01	서울특별시	군현구 가산디지털로 140, 제1호스파이어빌딩 101, 1104호	070-4405-7847		민성태	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1920	비디와이드	http://www.bdwide.com	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) AI 기반 자동 데이터 라벨링 시스템</li> <li>- 구강 사진 내 치아를 AI 기반으로 인식하는 라벨링 자동화 솔루션</li> <li>- 라벨링된 치아에 객체 탐지 알고리즘을 적용해 3가지 클래스(일반치아, 충치, 보철치아)로 분류하는 솔루션</li> <li>- ISR, 데이터 증강 기술을 활용한 데이터 확보 기술</li> <li>- COCO, Darknet 등 AI 학습에 필요한 형태로 라벨링 결과물 제공</li> <li>■ (분석) 데이터 AI 가공 및 예측 모델링</li> <li>(1) 데이터 수집</li> <li>- API 수집 : 공공데이터, 기상청 등 여러 경로의 API를 통한 수집</li> <li>- OCR 수집 : 한글, PDF 등 문서 OCR을 통한 수집</li> <li>(2) 데이터 전처리 및 가공</li> <li>- Text, Binary, GrADS, Grib/Grb2, NetCDF, HDF 등 다양한 차원 및 형식의 대기/기상 자료 처리</li> <li>- KLAPS 수치예보모델 자료를 이용한 고해상도(1km) 공간 내삽 및 시각화</li> <li>- 사용자 설정 정보에 따라 이미지 영상 처리</li> <li>(3) 데이터 분석</li> <li>- 기온, 습도, 전운량 등 기상 자료를 이용한 전력 수요 예측 알고리즘 구현</li> <li>- 기상 자료를 이용한 태양광 발전량 예측 및 이상감지 알고리즘 구현</li> <li>(4) 데이터 저장 및 시각화</li> <li>- 분석의 결과를 대시보드와 구글 데이터 스튜디오를 통해 시각화하여 제공</li> <li>■ (분석) 이커머스 시장 분석</li> <li>- 데이터 수집 : 오픈마켓, 소셜 커머스, 백화점 등 다양한 이커머스 사이트에서 상품 및 리뷰 데이터 크롤링</li> <li>- 데이터 분석 : 텍스트 분석(핵심 문구 추출, 핵심 내용 요약)과 감정 분석(리뷰의 긍정/부정 분석)</li> </ul>	2023.01.02	경기도	경기도 양주시 옥정동로75길 74, 4층 제762202(죽전동)	070-7664-2221	문경서행은 AI배우자 담당 PM에게 문의하시거나 바랍니다.	이정혁	솔루션	
1921	소프트온넷	www.softonnet.com	CCTV 영상인식, X-ray 영상인식, AI플래닝	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (CCTV 영상인식) CCTV 보안 감시, 안전 감시, 공장 설비 감시, 교통 감시 등</li> <li>■ (X-Ray 영상인식) X-Ray 저장매체, 위험물, 액체류 등 감시</li> <li>■ (AI 플래닝) 물류, 작업 공정 최적화 및 자동화</li> </ul>	1999.08.01	서울특별시	서울시 강남구 연주로 542, 20번타워 6층	02-3484-0500		송동호	솔루션	
1922	소프트마일	www.softmile.co.kr	영상처리, 문자인식, 시계열분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상처리) 자동차, 지게차 명판 영역 검출</li> <li>■ (문자인식) 명판 문자 인식</li> <li>■ (시계열분석) 산업용 배터리 수명 예측, 부정맥 감지</li> </ul>	2019.01.30	서울특별시	서울시 서초구 태봉로 114, 5층	02-6284-0020		김상덕	솔루션	
1923	소프트기획	www.softapp.co.kr	음성인식 및 업무지원	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (위로그) 음성인식 다자간 회의 솔루션</li> <li>- 실시간 자막생성</li> <li>- 회의/녹취록 자동생성</li> <li>- 회의/미팅 녹취파일 자동생성</li> <li>- 모바일/웹 비대면 회의 지원</li> <li>■ (위로그 엔터프라이즈) 음성인식 AI기반 맞춤형 솔루션</li> <li>- STT(음성인식)</li> <li>- TTS(음성합성)</li> <li>- AI자동번역 및 음성명령, 음성검색 프로젝트</li> <li>- 기타 인공지능(AI) 음성인식기반 프로젝트</li> <li>■ (기타)</li> <li>- 정형/비정형 데이터 수집/분석 및 가공</li> <li>- 이미지/영상 분석</li> <li>- AR/VR 기반 AI 시스템 구축</li> <li>- 지능형 CRM / 업무 자동화 기술 지원</li> <li>- 패턴 분석/예측 서비스 구축 기술 지원</li> </ul>	2013.12.31	부산광역시	부산광역시 수영구 수영로41, 금호저택1단지101호 401호	051-755-2265		박준호	솔루션	
1924	소이넷	soynet.io	추론가속기, 이미지분석, 시계열데이터분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (추론가속기) 인공지능 이미지, 자연어처리 추론가속 및 경량화</li> <li>■ (이미지분석) 표면불량검출, 자동차번호인식, 공간분석 등</li> <li>■ (시계열데이터분석) 시계열 데이터 추론을 통한 예지 및 이상징후 탐지</li> </ul>	2018.09.27	경기도	경기도 성남시 분당구 영정로1 121번길 8 1002호(신사거리)	031-8039-5377		김홍호, 박정우	솔루션	
1925	소울소프트	www.soulsoft.co.kr	분석, AI 추천 시스템	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) AI 기반 분석 시스템</li> <li>- AI 기반 신체 유형 분류 솔루션 : 사용자의 신체 이미지를 통해 신체 사이즈 측정(가슴, 허리, 엉덩이, 팔) 및 신체유형 분류</li> <li>- AI 기반 식단 영양 분석 솔루션 : 식단 이미지 분석을 통해 식단 영양 분석 및 영양 피드백</li> <li>- AI 운동자세 매칭 분석 서비스 솔루션 : 일반인/전문가 운동자세 영상 분석을 통한 운동자세 매칭 분석 서비스</li> <li>■ (AI 추천 시스템) AI 기반 상품 추천시스템</li> <li>- 사용자들의 인구통계학 정보와 구매 행동을 분석하여 맞춤형 상품을 추천</li> </ul>	2017.12.01	서울특별시	서울시 서초구 신반포로 315, 208	02-541-9627		유영록	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1926	팀벨	https://www.timbel.net/	언어-음성, 시각, 분석/행동	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ STT 대면상담 및 다자간 회의 솔루션</li> </ul> </li> <li>- 팀벨 HAIV (한국어 음성인식 16kHz) 엔진을 활용하여 1:1 대면상담 및 다수가 화자가 참여하는 다자간 회의 음성을 텍스트로 자동 변환하는 솔루션</li> <li>○ 콜 음성인식 솔루션</li> <li>- 팀벨 HAIV (한국어 음성인식 8kHz(전화) 엔진을 활용하여 고객센터, 컨택센터 등 콜 음성을 텍스트로 자동 변환하는 솔루션</li> <li>○ 키오스크/사이니지 음성인식 및 음성합성 솔루션</li> <li>- 팀벨 AI마이크 솔루션 및 HAIV(다국어 음성인식 16kHz, TTS) 엔진을 활용하여 키오스크 및 사이니지 다국어 음성인식(STT) 및 음성합성(TTS) 솔루션</li> <li>■ (시각) 인공지능 아바타 수어 생성 솔루션</li> <li>- 수어인식, 수어번역, 수어아바타 모듈을 활용하여 표정, 몸 동작, 손 동작 등을 캡쳐, 정제하여 다양한 동작 표현이 가능하며 수어 통역사 없이도 아바타가 정보를 전달하는 시스템</li> <li>■ (분석/행동) 인파에 대한 인원수, 동선 및 주변상황 감지 솔루션</li> <li>- 비주얼 센서(카메라), 음파 센서(마이크), 온도도 및 가스센서 등에 부착되어 주변 상태 신호를 수집하여 고객의 상태(인원수, 동선) 및 주변 환경이상을 감지(anomaly detection)하는 딥러닝 기반의 솔루션</li> </ul>	2001.05.24	서울특별시	서울특별시 강남구 삼성동 테헤란로 44, 3층(가동, 건물명)	02-584-8181		윤종후	솔루션	
1927	셀바스에이아이	www.selvasai.com	음성, 영상, 필기, 헬스케어 인공지능 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (음성처리시스템) 음성인식 솔루션, 음성합성 솔루션</li> <li>■ (필기처리시스템) 필기문자인식 솔루션</li> <li>■ (영상처리시스템) OCR(광학문자인식) 솔루션</li> <li>■ (디지털헬스케어) 건강 데이터 기반 질병 위험 예측, 건강 나이, 맞춤형 운동처방/관리 및 건강가이드</li> </ul>	1999.03.31	서울특별시	서울특별시 강남구 가산디지털로 119, 20층	070-7705-9039		곽민철	솔루션	
1928	센티언스	www.sentience.rocks	게임 분석, 게임 AI 가이드, 인공지능 플레이어	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (게임 분석) 게임 데이터 분석, 이탈원인 분석</li> <li>■ (게임 AI 가이드) 인게임 가이드, 아이템 추천, 공략 추천</li> <li>■ (인공지능 플레이어) 인공지능 플레이어를 활용한 PvP, PvE</li> </ul>	2015.10.29	서울특별시	서울시 강남구 역삼로 165, 15층 1505호 (세영빌딩)	02-2135-8804		김면수	솔루션	
1929	센드투	www.send2.kr	영상인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상인식) 객체 인식</li> </ul>	2018.04.27	서울특별시	서울특별시 강남구 역삼로 151, 4층 (세종빌딩)	02-499-3724		최성일	솔루션	
1930	세븐지앤씨	www.7gnc.com	영상처리, 감성분석, 중개, 매칭	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상처리) 영상비교, 영상인식, 제품외관 불량검사, 얼굴인식</li> <li>■ (감성분석) 감성인식, 감성분석</li> <li>■ (중개, 매칭) 공급 수요 중개 플랫폼, AI기반 조건 매칭 엔진</li> </ul>	2012.09.14	서울특별시	서울시 동작구 상도로 398 2층	02-825-9872		임영환	솔루션	
1931	세미콘네트웍스	www.sns.co.kr	객체인식, 감정인식, ADAS	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (객체인식) KrackNet™</li> <li>- 도로 파손 및 균열 인식 시스템</li> <li>■ (감정인식) PEPERONE™</li> <li>- 목소리, 얼굴표정, 눈, 눈동자 인식 기반 감정인식 시스템</li> <li>■ (ADAS) NightOWL™</li> <li>- 주야간 운전시의 Single Camera 기반 객체 인식 및 객체간 거리 및 속도 인식 시스템</li> </ul>	1996.03.30	서울특별시	서울시 강남구 역삼로 220 동성빌딩3층	02-561-7080		홍경이	솔루션	
1932	서브소프트	suvsoft.com	챗봇, 머신러닝	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (챗봇) 공공기관 데이터베이스를 활용한 시나리오 기반의 챗봇 솔루션</li> <li>■ (머신러닝) 생육측정, 영상 및 환경 데이터 분석, Annotation SW, 데이터 학습 위탁(자체 GPU서버 보유)</li> </ul>	2011.12.25	대전광역시	대전 유성구 세곡로 28, 112동(한화아파트 200호) (세정빌딩)	042-826-1985		조성환	솔루션	
1933	서돌전자통신	www.suhdol.co.kr	AI 객체 검출/추적	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 객체 검출/추적) <ul style="list-style-type: none"> <li>- AI 영상 차량 좌회전 감응 시스템, 교차로 내 좌회전 대기 차량을 감지하여 차량이 존재 시에만 좌회전 신호를 주는 시스템</li> </ul> </li> <li>■ (AI 객체 검출/추적) <ul style="list-style-type: none"> <li>- AI 영상 보행자 감응/연장 시스템</li> <li>- 횡단보도 대기구역의 보행자를 감지하여 보행자 존재 시에만 보행 신호를 주고 횡단보도 내에 보행자 존재 시 자동으로 보행 신호를 연장해 주는 시스템</li> </ul> </li> <li>■ (AI 객체 검출/추적) <ul style="list-style-type: none"> <li>- AI 영상감지기 도로상의 차량에 대한 속도, 점유시간, 차두시간, 대기행렬 길이 등의 정보를 측정하는 방식의 차량 감지기</li> </ul> </li> </ul>	1997.02.04	경기도	경기도 고양시 일산구 일산1로 118, 11층 (KINEX, KINEX-이노비티빌딩, 일산테크노타워)	031-901-5120		김문국	솔루션	
1934	샐리	www.sally.comany	빅데이터 및 시각화 플랫폼, 소프트웨어 개발	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (빅데이터 및 시각화 플랫폼) 모바일 및 웹 관련 UI/UX 분석 AI</li> <li>■ (소프트웨어 개발) AI를 통한 자동화 와이어 프레임</li> </ul>	2018.04.10	서울특별시	서울시 송파구 중대로135 서간 11층	02-6956-6411		박정현	솔루션	
1935	새아머스	www.saeamus.com	2D 머신비전 AI, 3D 형상분석 AI, Web&Mobile 플랫폼	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (2D 머신비전 AI) 제조,물류,판매 표시 및 품질검수</li> <li>■ (3D 형상분석 AI) 의료 처치 계획 수립 및 시뮬레이션</li> <li>■ (Web&amp;Mobile 플랫폼) Web&amp;Mobile App/Data API 서비스 플랫폼</li> </ul>	2016.09.12	경기도	성남시 분당구 느티로67 401	031-704-7087		곽현정	데이터	
1936	상상텃밭	sangsang.farm	신호처리, 스마트팜, 양액제어	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (신호처리) ISE 센서의 방해이온효과를 제거하는 AI 솔루션</li> <li>■ (스마트팜) AI기반 복합환경제어시스템 및 이를 탑재한 스마트팜</li> <li>■ (양액제어) AI기반 양액 제어장치</li> </ul>	2017.09.01	경상북도	경북 안동시 경음원당길 36 상상텃밭	010-44**-6170		김수빈	솔루션	
1937	사이버테크프랜드	http://14.35.235.219:8080/	지능형 제조데이터, 제조데이터 모델링, 지능형솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (지능형 제조데이터 ) 뿌리산업 제조데이터 대상 수집, 전처리, 가공, 구축</li> <li>■ (제조데이터 모델링) 뿌리산업 제조 AI 모델링</li> <li>■ (지능형 솔루션 ) 가시화, 시각화, 관리 시스템 구축 (FRIEND-MOM)</li> </ul>	1998.05	경기도	경기도 파주시 조원대로 150 마에코 5층 527호	02-587-5927		김정혁	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1938	빛과수학		이미지, 신호 처리, 강화학습 관련, 인공지능 전반	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이미지, 신호 처리) 이미지 프로세싱, 이미지 분류, 비전, 신호처리</li> <li>■ (강화학습 관련) 게임, 로봇틱스, 시뮬레이션</li> <li>■ (인공지능 전반) 문제분석/상담</li> </ul>	2015.10.14	충청북도	충북 제천시 세명대학교 정암로옥션터 304	010-31**-2626		조성구	솔루션	
1939	빈즈소프트	www.beanzsoft.co.kr	OCR, 강화학습, GIS	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (OCR) 모바일에서 영어, 일본어 문자 인식 솔루션 개발</li> <li>■ (강화학습) 유니티+강화학습을 이용한 게임개발 솔루션</li> <li>■ (GIS) 지도 이미지를 분석하여 풍향 풍속 예측</li> </ul>	2018.05.02	경상북도	대구광역시 북구 복전로 111 13구분회 복전로 5층 503명업비즈	070-4255-8907		이준택	솔루션	
1940	빅토리지	www.bigtorage.com	딥러닝, 스마트팩토리, 스마트빌딩	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (딥러닝) 설비 고장 예측 프로그램 및 데이터 가공 분석</li> <li>■ (스마트팩토리) 이기종 PLC 연동 프로토콜 자동맵핑 및 설비 헬스 분석</li> <li>■ (스마트빌딩) 건물 전력 피크 감시 알고리즘 적용 및 건물 전체 설비 데이터 분석 (딥러닝 : 고장예측 적용)</li> </ul>	2019.07.15	대전광역시	대전시 유성구 행진로48-11 대덕테크노전 4층 304, 305호	042-671-1104		이태승	솔루션	
1941	빅인사이트	www.bigin.io	인공지능 입문, 데이터 과학 / 기술, 플랫폼, 웹을 채택할때의 중요 포인트, 플랫폼을 이해	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (챗봇) 자연어 처리, 음성/이미지 인식 환경 구축</li> <li>■ (온라인 소매업) 사용자들의 행동을 분석한 상품 추천, 구매 수요 예측 구축</li> <li>■ (ICT 서비스) 서비스 이용자 학습을 통한 고객 서비스 구축</li> </ul>	2015.05.20	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 43길, 핵당빌딩 9층	02-558-8867		홍승표	데이터	
1942	빅밸류	www.bigvalue.co.kr	프롭테크	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (프롭테크) 부동산 가격 예측 AI 엔진</li> <li>■ (프롭테크) 부동산 입지 분석 AI 엔진</li> <li>■ (프롭테크) 점포 매출 예측 AI 엔진</li> </ul>	2015.05.19	대구광역시	대구광역시 북구 효정로11, 제1가도행안스옥 207호, 210호	070-7762-9364		김진경	솔루션	
1943	비플라이소프트	www.bflysoft.com	AI 빅데이터분석, AI미디어분석, 디지털라이징	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 빅데이터분석) 빅데이터 수집 및 가공, 자연어처리, 감성분석, 인지분석, 텍스트마이닝, 예측모델링, 실시간 이슈추적, 여론 분석 및 컨설팅 (WIGO MON, WIGO CR)</li> <li>■ (AI 미디어분석) 지능형 미디어 큐레이션, 실시간 미디어 모니터링 및 분석, 자동 보고서 편집 및 통계분석, AI 라벨링, 데이터시각화</li> <li>■ (디지털라이징) 딥러닝 기반 문자인식(OCR), 머신러닝 기반 이미지가공, 전처리, 라벨링, 키워드 추출, 자동 띄어쓰기 검사/교정, 오류텍스트 자동수정, XML 가공</li> </ul>	1998.08.25	서울특별시	서울특별시 용인구 삼면로 2, 용인무재국 6층	02-3487-0215		임경환	솔루션	
1944	비퍼플		AI S/W, AI SoC	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI S/W) 열굴인식 시스템</li> <li>■ (AI S/W) DMS(Driver Monitoring System)</li> <li>■ (AI SoC) AI기반 경량형 하드웨어 가속기가 포함된 32bit MCU</li> </ul>	2019.08.23	서울특별시	서울시 금천구 가산디지털1로 2, 13층 1318호	070-4808-0281		윤성호	솔루션	
1945	비타소프트	http://www.vitasoft.co.kr	영상 인식 및 분석, 강화 학습, AI 컨설팅	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상 인식 및 분석) 영상 이미지 분석, 분류, 유사 이미지 검색</li> <li>■ (강화 학습) 빅데이터 기반의 데이터 분석 및 강화 학습</li> <li>■ (AI 컨설팅) AI 기반의 어플리케이션 개발을 위한 분석, 설계 및 이행계획 수립</li> </ul>	2004.11.25	서울특별시	서울시 구로구 디지털로 30길 31, 1102호	02-365-6040		홍순기	솔루션	
1946	비타	www.vitar.co.kr	AI 생체신호, AI UI/UX Analysis, 코로나 19 AI	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 생체신호) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 코로나19 징후 선별감지</li> <li>- 생체구분/인식</li> <li>- 스트레스/피곤 수준</li> <li>- 심방세동 감지</li> <li>- 생체 AI UI/UX 분석틀</li> <li>- 수면질환(OSA) 감지</li> </ul> </li> <li>■ (AI UI/UX Analysis) <ul style="list-style-type: none"> <li>- HRV 분석 (기본형)</li> <li>- HRV (상세형)- 커스티마이징</li> <li>- BR, HR 로데이터 및 표준 PSG 데이터 로딩/저장/열기</li> <li>- X-ray와 AI를 활용한 코로나19 폐렴진단</li> </ul> </li> <li>■ (코로나19 AI) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 코로나19의 폐질환 Xray AI</li> <li>- 코로나19 잠재 전파 AI 추적 SNS</li> <li>- 코로나19 호흡 선별진단 AI</li> </ul> </li> </ul>	2019.07.26	전라북도	전북 전주시 완산구 만흥로 109 태크노빌딩 111호	070-7776-3182		정기섭	솔루션	
1947	비즈플러그	www.bzplug.com	카테고리분류, 데이터 분석, 빅데이터 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (카테고리분류) 제조, 금융 상품 등 모든 카테고리 자동분류</li> <li>■ (데이터분석) 데이터분석을 통한 시각화</li> <li>■ (빅데이터분석) MPP기반의 인메모리형 빅데이터 AI분석</li> </ul>	2012.10.25	서울특별시	서울시 송파구 백재고잔로 41길 6 대지빌딩 5층	02-424-0303		윤영권	솔루션	
1948	비즈부스터	www.biztop.co.kr	AI	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI) 기업 재무위험도 정보제공</li> <li>■ (AI) 맞춤형정책자금 정보 제공</li> </ul>	2018.05.18	서울특별시	서울 송파구 석촌호수로 278, 304	02-945-0904		정원철	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1949	비즈데이터	bizdata.kr	공공분야 통계관리시스템, 행정안전 데이터베이스, 통계 제정 데이터 서비스	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI)</li> <li>- 상권트렌드 분석진단</li> <li>- 특정수출입 품목관련 시장 추이 분석</li> <li>- 정부공공정책 지원사업 매칭</li> <li>- 키워드 기반 업무 효율화를 위한 AI 검색</li> <li>- 기업정보 수집 및 진단</li> <li>- IoT 기반 환경오염 측정, 진단 및 예측</li> <li>- 딥러닝 기반 실시간 하수관로 결함 영역 검출</li> <li>- 딥러닝 기반 실시간 얼굴 피부 진단</li> <li>- 딥러닝 기반 실시간 손 동작 인식</li> <li>- 딥러닝 기반 실시간 조기 위암 영역 검출</li> <li>■ (스마트팩토리) 제조 데이터 수집 및 최적화</li> </ul>	2014.05.26	강원도	강릉시 공천서 광원리택지 1, 강원대학교 부속은 1100호	070-7843-5821		김태진	솔루션	
1950	비자림	http://www.bizarim.com	비전검사, RPA	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (비전검사) 머신러닝 AI 비전기술 기반 부품 누락 검사</li> <li>■ (RPA) RPA기반 주문등록, 품목등록, 작업지시 자동화 MES 시스템</li> </ul>	2012.12.05	서울특별시	서울시 강동구 용성로 245, 4층(둔촌동)	02-470-5398		김숙희	솔루션	
1951	비아이큐브	www.bicube.co.kr	BiCube (Big Data), IoT 인공지능 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (BiCube (Big Data) ) 비즈니스 로직 구현, 통합된 GUI 작업 공간, DIY유저 인터페이스 관리, 다양한 데이터 커넥터, 리얼타임 스트리밍, 데이터 변환 모듈, SNSCrawler, LOGCrawler, Cubedoop</li> <li>■ (IoT 인공지능 솔루션) 데이터 수집, 축적, 분석, 제공</li> </ul>	2015.07.28	경기도	경기도 성남시 분당구 오정동 141-1, 4층(신갈동) 141-1, 4층(신갈동) 141-1	070-7568-1166		김민경	솔루션	
1952	비씨엔컴퍼니	www.dectorkeeper.com	클라우드기반 인공지능 솔루션 개발 및 공급	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (회계 분개시스템) 인공지능을 통한 회계분개시스템</li> <li>■ (세금계산서 자동처리) 인공지능을 통한 세금계산서 자동 회계처리</li> <li>■ (이미지분류) 인공지능을 통한 이미지 분류</li> </ul>	2013.06.19	서울특별시	서울시 성동구 서울숲2길 32-14 B109-1	02-518-9688		우주엽	솔루션	
1953	비빔블	www.bibimble.com	A.I. 디지털휴먼, A.I. 디지털소품	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (A.I. 디지털휴먼) 챗봇 맞춤 학습형 디지털휴먼</li> <li>■ (A.I. 디지털소품) 챗봇 맞춤 학습형 디지털소품</li> </ul>	2018.02.28	서울특별시	서울시 중구 다동 155, 212호	02-6441-3876		유미란	솔루션	
1954	블루프린트랩	www.blueprint-lab.com	인공지능 기반의 얼굴인식 및 가상피팅 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 얼굴인식 ) 금융, 숙박, 이커머스</li> <li>■ (맞춤형 제품추천) 이커머스</li> <li>■ (가상피팅) 이커머스</li> </ul>	2017.02.15	서울특별시	서울시 강남구 영고대로 5길 13, 수산빌딩 2층	070-7526-6897		신승식	솔루션	
1955	블루바이저시스템즈	https://highbuff.com/new/	로보어드바이저, 행동 및 기타, 언어 음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (로보어드바이저) 인공지능 재테크 솔루션: 로보어드바이저를 활용한 인공지능 재무관리</li> <li>■ (행동 및 기타) 인공지능 면접 통합 솔루션: 피면접자 면접영상(행동, 스포츠스킬, 음성 등) 인식 및 분석</li> <li>■ (언어-음성) 인공지능 면접 통합 솔루션: 피면접자 면접영상 기반으로 인공지능 알고리즘을 통해 시청각, 언어 및 음성 분석</li> </ul>	2016.08.29	부산광역시	(48400) 부산광역시 남구 전포대로 133 12층	0505-290-7962		황용국	솔루션	
1956	브이웨이	www.vway.co.kr	AI Visualization 솔루션, AI 안전 분석 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI Visualization 솔루션)</li> <li>- 데이터, 이미지 AI 분석 및 시각화 솔루션</li> <li>- 시각 지능, 분석 지능</li> <li>■ (AI 안전 분석 솔루션)</li> <li>- 제품 개발 및 운영 안전성 향상 위한 AI 안전 분석</li> <li>- AI 기반 FMEA 안전 분석</li> </ul>	2015.12.07	서울특별시	서울특별시 중구 퇴계로 243, 창광빌딩 5층	02-508-3913		노경현	솔루션	
1957	브로넥스	www.broanex.com	머신러닝, 딥러닝, 붓	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (머신러닝) 설비, 기계 등의 대용량 데이터 수집분석 및 예측</li> <li>■ (딥러닝) 카메라로 동작을 촬영, 분석하여 근무물임도 측정</li> <li>■ (붓) 강화학습을 이용한 자동거래 붓</li> </ul>	2016.04.26	경기도	경기도 성남시 분당구 오정동 141-1, 4층(신갈동) 141-1, 4층(신갈동) 141-1	031-306-0426		오영택	솔루션	
1958	브레인콜라	www.briancolla.com	타겟 예측, 추천, 얼굴 감정 인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (타겟 예측) 특정 아이템을 소비할 유저 그룹 예측</li> <li>■ (추천) 소개인화 추천 엔진</li> <li>■ (얼굴 감정 인식) 동영상/이미지 얼굴 및 감정 인식</li> </ul>	2015.11.11	서울특별시	서울시 서초구 강남대로 311, 한빛드림빌딩 5층	0507-1424-1720		김강산	데이터	
1959	브레인소프트	https://brainsoft.ai/	음성 신호 처리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (음성 신호 처리) 시간해상도와 주파수해상도를 동시에 높이는 고해상도 주파수 추출 솔루션 (S/W Library)</li> <li>■ (음성 신호 처리) 음성의 기본주파수(Fundamental Frequency) 정밀 추출 솔루션 (S/W Library)</li> </ul>	2018.08.09	서울특별시	서울시 강남구 역삼로 175 7층	02-817-3429		김동진	솔루션	
1960	브랜뉴테크	www.vivivik.com	디자인	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (디자인) AI 시스템을 활용한 기업용 디자인 데이터 시스템 제공</li> </ul>	2017.09.09	서울특별시	서울시 강남구 연주로 125길 10 3층	070-7443-0992		박승배,장재윤	데이터	
1961	뷰런테크놀로지	www.vueron.org	자율주행 솔루션, 보안솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (자율주행 솔루션) 자율주행을 위한 라이다 기반 차량 인지 솔루션</li> <li>■ (보안 솔루션) 라이다 기반 사람 인지 솔루션</li> </ul>	2019.10.10	서울특별시	서울시 관악구 가천로14길 34, 제5도림차도인근의 141-1, 4층(신갈동) 141-1, 4층(신갈동) 141-1	010-46**-8460		김재광	솔루션	
1962	뷰노	vuno.co	의료AI	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (의료영상) X-ray, CT, MRI, 안저영상, 디지털 스캐너, 광학현미경 등 영상 기반 정량화 및 진단 보조</li> <li>■ (생체신호) 활력징후 및 심전도 등 시계열 생체신호 데이터 기반 진단보조 및 예측</li> <li>■ (의료영상) 음성인식 기반 의료차트 자동 작성</li> </ul>	2014.12.10	서울특별시	서울시 서초구 강남대로 479, 9층	02-515-6646		김현준	솔루션	
1963	부산인터넷방송국	www.bibin.co.kr	머신비전, 모바일 증강현실 AR	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (머신비전) 딥러닝 기반 제품 품질 비전 검사 시스템</li> <li>■ (모바일 증강현실AR) 딥러닝 기반 모바일 증강현실AR 솔루션</li> </ul>	2014.01.03	부산광역시	부산광역시 부산진구 가천로444길 4, 연세대학교 3층	051-316-2763		김대정	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1964	봄마루	www.bommaru.com	데이터 가공, 머신러닝	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (데이터 가공) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 국내 및 해외 빅데이터 분석 기반 소비자 인식 추적</li> <li>- 패션, 식품, 유통, 여행 등 다양한 분야에 적용</li> </ul> </li> <li>■ (머신러닝) <ul style="list-style-type: none"> <li>- word2vec 기반 Dynamic Ontology Engine</li> <li>- 개체의 사용자 반응 자동 분류로 평판 및 트렌드 분석</li> </ul> </li> </ul>	2017.10.17	서울특별시	서울시 서초구 효령로74길 13, 503호	02-2058-0768		신명섭	솔루션	
1965	보이스프린트	https://www.voiceprint.kr/	음성인식, 자연어처리, 빅데이터분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (음성인식) 한국어 및 영어 음성인식 API 솔루션</li> <li>■ (자연어 처리) SEQ2SEQ 딥러닝 API 솔루션 (개발중)</li> <li>■ (빅데이터 분석 및 예측모델) 빅데이터 정제 가공, 분석 및 시각화, 예측 모델 알고리즘 개발</li> </ul>	2019.02.11	서울특별시	서울시 양천구 목동로 119길 38, 상상플래닛 712호			김광호	솔루션	
1966	보스턴에임스		예측모델, 신용평가 모델	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (예측모델) 농수산물 미래 가격, 산출량 등 비즈니스 지표 예측 모델</li> <li>■ (신용평가 모델) 개인정보, 과거 결제내역와 함께 비즈니스 특성을 고려한 맞춤형 신용평가 모델</li> </ul>	2019.08.14	서울특별시	서울 강남구 청담동 65, 민영여객의 7층 306호	010-30**-4240		윤세웅	솔루션	
1967	보리	http://www.bori.co, http://everyparticle.co	언어-음성, 시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) 자연어-음성 처리 대화 시스템</li> <li>- 자연어, 음성 처리를 기반으로 한 음성 및 텍스트 대화 기술(AI 콜센터, 로봇대화, 전자챗봇, 스마트미리 대화, 사내 챗봇&amp;대화 시스템, 디지털 DNA 기반 개인 맞춤형 대화(KAIST, ETRI 공동연구) 등)</li> <li>- 자연어처리 기술(대화기반 감정 분석, 의도 추론, 문서 요약, 신조어 추출, 개체명 추출, 오절자 자동 교정, 경정지향 대화, 대화이해 등)</li> <li>- 음성분석(흡인, 잔여물 분류), 언어 장애분석(음성검출, 화자인식, 아동 발화 유창성 등)</li> <li>■ (시각) 영상 분석 기반 AI 솔루션</li> <li>- 영상분류, 객체탐지, 행동인식, 증분형 얼굴인식, 3D 장면 그래프 생성, 모션 측정, 물체인식, 객체분할 등</li> <li>- X-ray 의료 동영상 객체 탐지, 분석, 가시화</li> <li>- 피부질환, 피부트러블, 피부노화 분석, 조음동작 분석 등</li> <li>■ (분석) 융합 분석 AI 솔루션 외 딥러닝, 빅 데이터 AI, AR 분석 서비스</li> <li>- AI 작곡, AI 연주음원 분석 기술(음정, 박자, 속도)</li> <li>- 센서 데이터 분석(카메라, 라이다, 초음파, 레이더 등), 이상상태 탐지(온도, 습도, 조도, 자동차 음향 등), 행동분석</li> <li>- AI/AR 융합 솔루션(오목, 바둑, 보드게임, 쿠폰 자동 발생, 체중 측정, 길이측정, 약물투여량 계산 등)</li> <li>- 실시간 웹 AR 객체 인식, 3D 객체 편집, 모바일 구동 등</li> <li>- 빅데이터 수집, 정제, 라벨링 솔루션(학습용 대화 시나리오 구축, 이미지 라벨링, SNS 대용량 크롤러 등)</li> </ul>	2018.01.22	경기도	경기도 연천시 상록구 송호1길 17, 4층	031-409-0938		고연정	솔루션	
1968	보고넷	www.bogonets.com	보안, 안전, 스마트시티, 교통, C-ITS, 항공탑, 스마트공장	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (보안, 안전, 스마트시티) 인공지능 사람 인식 시스템</li> <li>■ (교통, C-ITS) 인공지능 차량 탐지 시스템</li> <li>■ (중공업, 스마트공장) 인공지능 자원 분류 시스템</li> </ul>	2013.01.25	서울특별시	서울특별시 용인시 용인로 120, 제1연립(제1)11호 12층 414호	02-681-8031		전정희	솔루션	
1969	벨텍소프트	www.beltechsoft.co.kr	센서데이터분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (센서데이터분석) 센서데이터를 분석/학습하여 변동 패턴에 대한 예측판별을 수행함</li> <li>- 가스공사 : 전국에 설치된 가스배관의 파손여부를 측정하는 로봇의 센서 데이터를 학습하여 파손위치를 판별함</li> <li>- 한국환경공단 : 가축분뇨 운반차량에 부착된 GPS, 중량센서 데이터를 분석/학습하여 가축분뇨 이동경로를 판별예측함</li> <li>■ (시청유예측) 국내방송사(MBC, SBS, KBS, CJ ENM, JTBC 등)의 동영상 콘텐츠를 NAVER, kakaoTV, COMTV, YouTube 등에 연계하여 시청률을 예측하고 통계정보를 생성함</li> <li>■ (STT(Speech to Text)) 녹취파일을 분석하여 텍스트로 변환처리하며 특정 단어를 추출, 패턴 분석을 하여 판별 및 예측모델을 생성하여 다양한 비즈니스에 적용</li> </ul>	2017.01.26	서울특별시	서울시 중구 수표로 3 1LK빌딩 2층	02-2266-7618		황중휘	솔루션	
1970	벡터시스	www.vectorsis.com	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) XR 추적시스템(XRTS)</li> <li>- 자체적으로 1백만개 이상의 CCTV 데이터셋으로 학습한 AI 모델 탑재</li> <li>- 3차원 다중 카메라 추적기능 및 디지털 트윈 시각화 제공</li> <li>- 침입, 배회, 유기 등 이상상황 감지 및 카카오톡 영상 전송</li> <li>■ (분석) XR 자동화시스템 (XRAS)</li> <li>- CCTV 및 열화상 카메라의 객체 인식을 통한 실내환경 최적화</li> <li>- 디지털 트윈 공간에서 건물의 냉난방, 공조장치 제어 및 출입통제</li> <li>- 인공지능 기반의 에너지 관리 기능 (BEMS)</li> </ul>	2017.01.19	경기도	경기도 용인시 수지구 중앙로 112 1408호 연구개발 1408호 404호	031-272-3360		강태훈	솔루션	
1971	베링랩	https://beringlab.com/ko	기계번역	■ (기계번역) 법률, 특허 전문 기계 번역 프로그램	2020.02.19	서울특별시	서울특별시 관악구 관악로 1 1408호 연구개발 1408호 308호	070-7525-0715		MOON SEUNG JIN	솔루션	
1972	버즈앤비	vling.net	Vling(블링)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (업무자동화) 인플루언서 검색 엔진</li> <li>■ (마케팅) 인플루언서 마케팅 플랫폼</li> <li>■ (비디오 콘텐츠) 유튜브 크레이션 엔진</li> </ul>	2019.05.14	경기도	경기도 성남시 분당구 분당로1로 117, 크레오토리움 4층	070-5176-8000		심충보	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1973	버시스트	virssist.co.kr	질의응답 챗봇, 패션코디네이션	■ (질의응답 챗봇) 아파트관리 질의응답 챗봇, 건강상식 질의응답 챗봇 ■ (패션코디네이션) 패션코디네이션	2020.01.21	서울특별시	서울특별시 성북구 고려대로 60 3층(한암동5가)	070-8064-7532		정영희	솔루션	
1974	바이너리비이알		실시간 열공 인식, 실시간 손동작 인식, 실시간 몸동작 인식	■ (실시간 열공 인식) 게임, 방송, 엔터테인먼트, 커머스, 교육, 헬스케어, 자동차 ■ (실시간 손동작 인식) 게임, 방송, 엔터테인먼트, 교육, 자동차 등 ■ (실시간 몸동작 인식) 게임, 방송, 엔터테인먼트, 교육, 디지털휴먼 등	2015.10.05	서울특별시	서울 서초구 서초대로 398, 416	02-6012-8855		유지훈	솔루션	
1975	미진익스프레스코리아	www.jcurve.xyz	상품분석 AI, 데이터예측AI, 모바일앱변환AI	■ (상품분석 AI) 딥러닝기반 상품 개인화 추천 서비스로 고객이 쇼핑물에서의 보여주는 상품 조회/구매력을 기반으로 구매확률이 높은 연관상품을 AI가 학습하여 개인마다 상품을 추천하여 줍니다. ■ (데이터예측 AI ) 시간 흐름에 따라 달라지는 행동패턴 예측 AI로 쇼핑물 고객 중 이탈이 예상되는 고객군을 찾아 재방문을 유도하는 AI기반 마케팅 서비스입니다. ■ (모바일앱변환 AI) 쇼핑앱을 모바일앱으로 변환시켜주는 AI로 쇼핑물의 메타 정보를 분석하여 네이티브 iOS, Android 모바일앱으로 변환하여 주며 상품위치를 인식하여 AR로 보여주는 기능까지 지원하는 서비스입니다.	2017.07.13	서울특별시	서울시 서초구 대방동 114 당곡로5C204호(신원동5가 58)	010-33**-3375		박현우	솔루션	
1976	미래융합정보기술	www.miraecit.com		■ (비전검사) MiraeAI-Vision : 머신비전시스템을 딥러닝 기반으로 자동화하여 제품 검사를 자동화 ■ (분석) 에너지 사용량 데이터를 머신러닝 기반 에너지 수요 및 효율 예측 서비스 ■ (소프트센서) MiraeAI-QMS : 스마트팩토리 공정 품질 빅데이터를 활용한 공정/품질개선 지원	2014.08.20	서울특별시	서울 구로구 디지털로 32길 30, 1206호	1522-5153		김원태	솔루션	
1977	유택소프트	www.mutesoft.com	AI 트렌드 분석, AI 추천 서비스, AI 데이터 분석	■ (AI 트렌드 분석) 사용자 또는 사이트의 트렌드 성장 분석 ■ (AI 추천 서비스 ) 광고 추천, 서비스 추천 등 ■ (AI 데이터 분석) 산업용, 의료용 등등의 센서 데이터 분석을 통한 진단	2010.02.01	서울특별시	서울 강남구 사당로5길 60B, 서울메트로디지털산업단지 303호	02-588-2810		홍종진	솔루션	
1978	무한정보기술	www.muhanit.kr	공월/노후도 분석, 공간정보 영상분석, 센서정보 분석	■ (군월/노후도 분석) 도로, 구조물, 상수도, 하수도 군월/노후도 분석 ■ (공간정보 영상분석) 농업, 산림, 환경, 건설, 재난 분야 영상 분석 ■ (센서정보 분석) 드론, 초/다분광, 열화상, LiDAR, IoT 센서정보 분석	2015.11.11	서울특별시	서울 영등포구 당산로2길 12, 706	02-6952-0825		이영희,배강희	솔루션	
1979	무하유	www.muhayu.com	AI서류평가	■ (AI서류평가) 카피킬러HR_서류검사(표절검사/기본검사) ■ (AI서류평가) 카피킬러HR_서류평가(AI평가/적무적합도평가) ■ (AI서류평가) 블라인드체커_서류블라인드	2011.04.01	서울특별시	서울특별시 영등구 성수일로8길 5, A동 2층	02-6233-8411		신동호	솔루션	
1980	몬드리안에이아이	mondrian.ai	인공지능, 빅데이터, 데이터 시각화	■ (인공지능) 사물인식 및 영상 분석, 음성인식, 제스처 인식, 머신러닝 ■ (데이터 시각화) 실시간 웹 대시보드, 모니터링 시스템	2016.06.22	인천광역시	인천광역시 연수구 송도동로8길 119, 81층 810502호	032-713-7984		홍대의	솔루션	
1981	모우씨앤아이	http://www.olas.kr/	비명인식기	■ (비명인식기) 음성인식 솔루션, AI기반 1인 가구용 비명인식기 ■ (디지털사이니지) 광고시스템, 사용자 안전인식 기반 DID 광고 시스템 ■ (챗봇) 도서관 챗봇, 딥러닝 기반 도서관 챗봇 관리시스템 ■ (CCTV) CCTV 이상행동 감지 시스템	2018.07.10	서울특별시	대구 동구 동대구로489	070-4700-6078		김강희	솔루션	
1982	모빌리오	www.mobilio.io	기계설비 고장, 고장원인분석, 분석	■ (기계설비 고장 ) 기계설비 예지보전 시스템 ■ (고장원인분석 ) 60가지 이상의 iot 센서와 결과분석 ■ (분석) 데이터 경제 후 딥러닝, 회귀분석, 시계열분석, 군집분석	2016.09.01	경기도	경기도 성남시 분당구 백현동로 131번길 8 4층(신원동5가 208호 108호)	013-713-2030		이진식	솔루션	
1983	모두의연구소	https://modulabs.co.kr/	AI : 컴퓨터비전, AI : 강화학습, AI : 자연어처리	■ (AI : 컴퓨터비전) 의료영상 분석 위성영상 분석 및 무인자동차 데이터 분석 ■ (AI : 강화학습) 무인자동차 시뮬레이션 강화학습 기반 인공지능 알고리즘 개발 ■ (AI : 자연어처리) 기계번역 인공지능 기반 자연어처리 및 분석	2015.12.05	서울특별시	서울특별시 강남구 역삼로 150, 2층	070-7743-5882		김승일	솔루션	
1984	모니코퍼레이션	http://monitorcorp.ai	분석	■ (분석) 의료영상분석 ○ LuCAS-Plus - 폐CT결절진단보조소프트웨어 ○ LuCAS-ABS - 자동초음파CAD 전용 검출 및 진단 보조 소프트웨어 ○ LuCAS-CXR - 의료 영상 분석 소프트웨어 ○ LuCAS-EMP - 폐CT 저밀도 영역 분석 의료영상소프트웨어	2018.07.02	경기도	경기도 성남시 분당구 백현로 131번길 8 4층(신원동5가 208호 108호)	070-5056-0702		이경준	솔루션	
1985	메티스정보	www.metisinfo.co.kr	스마트팜, IoT	■ (스마트팜) 정밀 농업을 위한 스마트팜 솔루션 ■ (IoT) IoT를 활용한 데이터 수집 및 서비스 제공 솔루션	2010.11.01	제주특별자치도	제주특별자치도 제주시 한림로 150, 4층 3층 304호	064-725-6800		김봉수	솔루션	
1986	메디치소프트	www.medicisoft.com		■ (이미지 AI-추천, 데이터 시각화, 분석) 교육 분야 학습자 맞춤 추천 시스템(LMS, 국어, 수학 등), 비정형 텍스트 데이터 시각화 분석 및 AI 가공 처리(자연어처리) ■ (이미지 AI-얼굴인식) 이미지&영상 인식 얼굴표정, 안면 이미지 솔루션, 영상 데이터 검출, 표정/감정 예측 ■ (이미지 AI-이상탐지, 자동 크롤링 솔루션) 딥러닝 처리 제조 분야 인공지능 이상 탐지 모델 (공공기관 등), 데이터 자동 크롤링 수집(상권, 마케팅 광고 등)	2015.07.01	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 206(강남동2가 318호) 9-2연세빌딩 1108호	02-6349-0047		김근희	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
1987	메디웨일	www.medi-whale.com	영상처리 AI, 의료용 AI SW, 챗봇	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상처리 AI) 일반영상 분류 관심영역 검출 (Classification) / (Segmentation, 이미지 처리 Object detection) / (Image processing)</li> <li>■ (의료용 AI SW) 의료영상 진단 영상검출 수치 예측 개발 및 공급</li> <li>■ (챗봇) 병원 상담용 챗봇 개발 및 공급</li> </ul>	2016.12.29	서울특별시	서울시 구로구 디지털로 30길 26, 육진오지하 1216호	070-7847-8780		최태근	솔루션	
1988	메디리타	www.medirita.com	신약개발 AI	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (신약개발 AI) 신약개발용 빅데이터 네트워크 분석 인공지능 (MuN-AI)</li> </ul>	2018.06.04	서울특별시	서울시 마포구 태평로37, 2층 201호	02-6953-0733		배영우	솔루션	
1989	맥클로린	maclaurin.ai	딥러닝 솔루션, 데이터 분석 솔루션, 데이터 백테스팅	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (딥러닝 솔루션) 딥러닝 모델 적용을 통한 고객 데이터 예측 솔루션</li> <li>■ (데이터 분석 솔루션) 상관 관계 분석, 데이터 Fitting 솔루션</li> <li>■ (데이터 백테스팅) 과거 데이터에 대하여 예측 모델을 테스트하는 솔루션</li> </ul>	2018.01.29	경기도	경기도 안양시 만안구 만안로223번길 13, 1층	031-466-0005		서정현	솔루션	
1990	맥스링솔루션		산업용 설비, 단조 설비	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (산업용 설비) 머신 비전과 머신 러닝을 이용한 링 압연 설비의 자동화 프로그램</li> <li>■ (단조 설비) AI를 적용한 단조 공정의 생산성 향상, 품질 향상</li> </ul>	2019.11.05	경상남도	경남 김해시 한양면 남해대로 1031번안길 19	055-342-0392		성낙문	솔루션	
1991	매크로액트	macroact.com	로봇 자율제어, 동물 행동 추정	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (로봇 자율제어) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 어떠한 형태의 로봇이든 구성하는 부품들을 학습용 데이터로 변환하여 과제 수행에 필요한 가장 효율적인 제어를 훈련</li> <li>- 가상의 3차원 공간에서 과제 및 환경을 변화시키며 학습되기에 적용형 로봇 개발 가능</li> </ul> </li> <li>- 시간적, 경제적 비용 절감으로 로봇산업 전반에 활용 가능</li> <li>■ (동물 행동 추정) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 영상 또는 카메라로 실시간 동물(사람 포함)의 자세를 추정</li> <li>- 영상 또는 카메라로 실시간 동물(사람 포함)의 행동을 역학 데이터로 추출하여 상태 모니터링 및 이상행동 분석에 필요한 데이터 제공</li> </ul> </li> </ul>	2019.05.07	경기도	경기도 안양시 구로구 태평로37호 111호 111호	070-8771-6514		강의혁	데이터	
1992	마키나락스	www.makinarocks.ai	데이터 분석, AI 모델 개발, ML Ops, 산업 특화 AI 모델	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (데이터 분석, AI 모델 개발) 딥/머신러닝 모델 개발 및 ML 코드스크립트를 Pipeline으로 자동 전환해주는 솔루션</li> <li>■ (ML Ops) Pipeline 기반 딥/머신러닝 모델의 개발-배포-운영-재학습-재배포까지 모델 Lifecycle 전반을 관리하기 위한 솔루션</li> <li>■ (산업 특화 AI 모델) 딥러닝 및 강화학습 활용 제조업 특화 이상탐지, 지능제어, 예측/추론 모델</li> </ul>	2017.12.21	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 142, 1405호(1405호 5층 5-1405)	02-6245-1221		윤성호, 이재혁	솔루션	
1993	마크애니	www.markany.com	영상분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상분석) CCTV 영상내에 객체 식별 및 이상행동, 위험상황 등을 딥러닝기반으로 분석하여 표출하는 기술</li> <li>■ (자연어) 텍스트 요약, 문서 분류, 문서간 유사도 분석, 토픽 모델링, 의미분석, 감성분석</li> <li>■ (데이터분석) 시계열 분석을 통한 예측모델 개발, 군집화, 인공지능 기능을 활용한 분석모델 기획 및 개발</li> </ul>	1999.02.13	서울특별시	서울특별시 중구 경계로 206 영일빌딩 10층	02-2262-5240		최종욱	솔루션	
1994	마크비전	www.marqvision.com	지식재산권 보호	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (지식재산권 보호) AI 기술을 활용하여 Taobao, Ebay, Tmall, AliExpress 등의 이커머스 플랫폼에서 판매되는 짝퉁 제품을 찾아내고 이를 신고하여 기업의 지식재산권(IP)을 보호함</li> </ul>	2019.12.17	서울특별시	서울 강남구 선릉로 428	02-1661-2605		이인섭	솔루션	
1995	마인즈랩	www.maum.ai		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (대화형 AI 플랫폼 및 API 서비스) 유통/금융/호텔/병원 음성 챗봇 대화형 교육서비스, 인공지능 개인 비서</li> <li>■ (인공지능 플랫폼 및 API 서비스) 인공지능 엔진: 음성인식, 음성생성, 얼굴인증, AI스타일링, 이미지인식, 자연어처리, 데이터분석, 자연어 이해, 의도분석, 텍스트 제거, 인공지능 서비스(콜센터 대행, 회의록 자동작성, 오디오북)</li> <li>■ (데이터 플랫폼 및 API 서비스) 음성, 이미지, 영상, 그리드 데이터 구축 플랫폼 음성, 이미지, 영상, 그리드 데이터 정제 플랫폼</li> </ul>	2014.01.01	경기도	경기도 안양시 구로구 태평로37호 111호 111호	1661-3222		유태준	데이터	
1996	마인드포지	mindforge.co.kr	얼굴 인식 서비스, 주차 관제 시스템, 의료 서비스	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (얼굴 인식 서비스) 얼굴 인식 기반 서비스 도어락 고객 관리 고 서비스 등)</li> <li>■ (주차 관제 시스템) 카메라 기반 출입 차량 번호 자동 인식 및 주차공간 인식</li> <li>■ (의료 서비스) 고객의 얼굴 및 포즈를 인식하여 응급 상황 인식 서비스, 딥러닝 기반 줄기세포 번이 측정 알고리즘</li> </ul>	2019.09.18	서울특별시	서울시 구로구 디지털로 33길 48 504호 (신원로33로지하1층)	070-4082-2082		채규열	솔루션	
1997	마인드리더	www.mindreader.co.kr	댓글분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (댓글분석) 유튜브 댓글 키워드, 긍정/부정 / 카테고리 분류 지도학습</li> </ul>	2017.02.15	서울특별시	서울시 마포구 성암로 189 풍조기업 154호지하 708호	02-761-8135		이현정	데이터	
1998	마이셀럽스	www.myclebs.com	언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) AI 청각기반 제품 검색/추천 서비스</li> <li>- (개요) 자연어처리를 통한 시맨틱 정보인식을 기반으로 제품의 순위정보를 포함한 검색/추천 서비스 제공</li> <li>- (기능1) 청각기반 검색: 오타, 동의어 및 NULL 결과 허용 / 맥락 기반 제품 및 콘텐츠 추천 제공 / 사업목적에 따라 결과 조절 가능 / 높은 음성인식률 제공</li> <li>- (기능2) 청각기반 추천: 기존 운영 시스템에 쉽게 호환 / AI 학습된 대중데이터를 기반으로 추천시스템 품질 향상 / 부족한 유저 데이터를 AI 데이터로 보완</li> <li>- (기능3) 청각기반 제품 탐색: 전자상거래, 스트리밍, 콘텐츠 플랫폼에 두루 적용 / 롱테일 및 틈새 상품 노출 상승 / 시스템 자동화 운영 / SEO 친화적</li> </ul>	2014.11.05	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 302, 11층 110호 (대림동, 한양대입구)	02-6245-7403	시바우치 지원사업 관련 문의	도준웅	솔루션	
1999	링크제네시스	www.linkgenesis.co.kr	이미지 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이미지 분석) 이미지로 판별이 가능한 모든 대상 적용 가능 ex) 생산 제조 공정에서의 생산품 불량 외관 검사</li> </ul>	2003.12.13	경기도	안양시 동안구 시민대로 401 319호	070-7091-3535		정성우	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
2000	리턴제로	https://www.rtzr.ai	언어-음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어-음성) 한국어 STT (Speech-to-Text) 솔루션</li> <li>- 한국어 자유발화에 특화된 높은 정확도와 기술력을 보여주고 있는 최신 End-to-End 기술 기반의 STT 모델</li> <li>■ (언어-음성) 휴대폰 통화 내용을 메신저 형태로 하눈에 눈으로 읽을 수 있는 서비스</li> <li>- 최신 STT와 화자 분리 기술을 사용, 휴대폰의 통화 내용을 모바일 메신저 형태의 UI로 한눈에 스크롤하여 볼 수 있는 모바일 솔루션 VITO (Voice-In, Text-Out)</li> <li>■ (언어-음성) 온-오프라인 미팅/콜 STT 및 요약정리 솔루션</li> <li>- 각종 온-오프라인 회의의 오디오를 머신러닝 기술을 사용하여 텍스트로 전사하여 한눈에 볼 수 있도록 편리한 메신저 UI형태로 제공. 또한 전사된 텍스트에 검색 및 요약정리 기능을 제공하여 원하는 내용만 쉽게 찾을 수 있음</li> </ul>	2018.03.28	서울특별시	서울 강남구 테헤란로 82길 15, 7층	02-555-1271		이창술	솔루션	
2001	리암솔루션	www.reamsol.com	이미지 프로세싱	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이미지 프로세싱) 제품 이미지 자동 불량 판별 검사</li> </ul>	2017.03.08	경기도	경기도 시흥시 신기덕로 233, 636호(신박왕합)	031-434-2710		김진철	솔루션	
2002	리스트	li-st.com	지식 기반 인공지능 기술, 빅데이터 기반 처리기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (지식베이스 구축) 다양한 분야의 지식베이스(온톨로지) 구축 자동화 및 적용</li> <li>■ (질의응답 및 챗봇) 지식베이스 및 딥러닝 기반 자연어 처리 및 질의응답과 챗봇</li> <li>■ (이미지 및 영상처리) 이미지 및 영상을 활용한 개체 인식 및 분류</li> </ul>	2013.01.10	서울특별시	서울시 영등포구 여의도내로19길 98(영등포동)	02-2632-5133		오원석	데이터	
2003	아일리스프런티어	aift.kr	Davinci NLP(챗봇)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (챗봇) 인공지능 챗봇(은행, 보험, 신용평가 등)</li> <li>■ (자연어처리 및 텍스트 분석 응용) 데이터 크롤링, 텍스트 분석(문서, 리뷰 등), 서비스 로그 분석, 정형/비정형 데이터 분석, 보고서 자동 생성 (기업/신용평가보고서 등)</li> <li>■ (인공지능 모델링(규칙/학습 기반)) 분류 모델, 예측 및 회귀 모델, 군집화 모델 예) OCR 자동 분류, 문장/문서 분류, 기온 예측, 증상 기반 상병-처방 추천 등</li> </ul>	2013.11.21	서울특별시	서울시 중구 청계천로 100 3층	070-4530-5786		김성환	솔루션	
2004	리마	www.limastory.com	챗봇, 인식, 분류, 실적 예측	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (챗봇) 산업용 챗봇</li> <li>■ (인식, 분류) 이미지, 동영상, 음원내 객체 정보 인식</li> <li>■ (실적 예측) 카드 실적 데이터 시계열 분석을 통한 매출 예측</li> </ul>	2015.06.02	경기도	경기도 성남시 분당구 판교로 289번길 20, 2층 604호	070-5124-9485		이준영	솔루션	
2005	룰루랩	www.lulu-lab.com	분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 인공지능(AI) 기반 피부 분석 및 시뮬레이션 솔루션</li> <li>- 딥러닝 기술을 활용한 주름, 모공, 트러블 등 7가지 항목 피부 분석</li> <li>- 피부나이, 피부점수, 피부랭킹 등 전반적인 피부 분석 결과 및 항목별 피부 분석 결과 제공</li> <li>- AR을 통한 피부 문제 영역 안내, 피부 변화 트래킹 서비스 제공</li> <li>- 모바일, 웹 등 SW 기반 및 키오스크, 스마트미러 등 HW 기반 서비스 제공</li> <li>■ (분석) 인공지능(AI) 및 데이터 기반 개인 맞춤형 추천 솔루션</li> <li>- 분석 데이터 기반 제품, 화장품, 시술, 에스데틱, 전기식 추천 등 개인 맞춤형 추천 서비스</li> <li>- 고객 맞춤형 커스텀을 통한 추천 서비스</li> <li>■ (기타) CRM 서비스를 통한 고객 관리 및 제품 관리 솔루션</li> <li>- 맞춤형 CRM 커스텀을 통한 매장 및 고객, 상품 관리 서비스</li> <li>- 분석결과와 레포트 모바일 발송 서비스</li> </ul>	2017.04.25	서울특별시	서울특별시 강남구 도산대로 318, 13층 (층) 06054	070-4256-2679		최용준	데이터	
2006	루터시스템	rootous.com	네트워크 트래픽 분석, 센서 정보 분석, 영상 정보 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (네트워크 트래픽 분석) 네트워크 트래픽 분석 및 학습</li> <li>■ (센서 정보 분석) 센싱된 환경정보 분석(HW 설계 및 펌웨어 개발가능)</li> <li>■ (영상 정보 분석) 영상 및 이미지 처리(openCV, tensorflow)</li> </ul>	2017.07.26	세종특별자치시	세종특별자치시 연동면 송암로 197, 109호	043-239-9115		배영준	솔루션	
2007	루닛	https://www.lunit.io/	인공지능(의료영상분석데이터)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (의료영상분석) 흉부 엑스레이 영상 분석 제품(의료영상검출보조)</li> <li>■ (의료영상분석) 유방촬영술 영상 분석 제품(의료영상진단보조)</li> <li>■ (의료영상분석) 디지털 병리 이미지 분석 제품</li> </ul>	2013.08.27	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 214, 4층(이동) 10004	02-2138-0827		서범석	솔루션	
2008	룩스	www.locslab.com	시계열 데이터 분석, 음성, 챗봇	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시계열 데이터 분석) 시계열 데이터 분석 및 예측모델 개발</li> <li>■ (음성) 음성합성 API 서비스, 시나리오 기반 음성생성 서비스, 음성인식 서비스</li> <li>■ (챗봇) Arbiter : 챗봇 시나리오 작성/관리 및 통계확인이 가능한 챗봇빌더 솔루션</li> </ul>	2017.02.01	부산광역시	부산광역시 강서구 부전대로 40번길 3, 3층(강서동) 408호	051-518-2021		김지현	솔루션	
2009	로플랫	www.lopoat.com	위치 인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (위치 인식) 유통, 금융, 광고, 마케팅</li> </ul>	2015.06.01	서울특별시	서울 강남구 테헤란로 20길 3, 5층(강서동) 408호	02-508-1225		구자형	데이터	
2010	로켓뷰	www.rocketview.io	딥러닝기반 OCR, 프라이스택 인식 모바일 서비스	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (딥러닝기반 OCR) 딥러닝 기반 프라이스택 이미지 내 영역인식 및 OCR</li> <li>■ (프라이스택 인식 모바일 서비스) 딥러닝 기반 OCR 엔진 장착 모바일서비스</li> </ul>	2016.11.25	서울특별시	서울시 서초구 백현로 45길 47, 4층(백현동) 8층 2층	010-72**-4034		김화경	솔루션	
2011	로임시스템	www.roemsystem.com	신호처리/AI 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (헬스케어) 데이터기반 의료진단, 영상진단</li> <li>■ (스마트제조) 부품 및 불량 판정, 이미지 판독</li> <li>■ (AI 하드웨어) FPGA, HW 및 SW 융합</li> </ul>	2012.05.11	대전광역시	대전시 유성구 테크노7로 32-16 8동 4층	042-935-0333		황정진	솔루션	
2012	로보쓰리	www.robo3.com	예지보전, 이상감지, 자동제어	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (예지보전) 작업 로봇 예지보전 시스템</li> <li>■ (이상감지) 사출공정 이상감지 시스템</li> <li>■ (자동제어) 차량리모컨 원격 제어를 위한 구동 로봇</li> </ul>	2003.09.17	서울특별시	서울시 봉은사로68길 23, 2층	02-544-9145		김준형	솔루션	
2013	레인보우브레인	rbrain.co.kr	RPA, 지능형 업무자동화, 이커머스자동화	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (RPA) 업무자동화 RPA 솔루션 공급 및 구축서비스</li> <li>■ (RPA 포탈) 업무자동화 중앙관제 및 대시보드 기능탐제</li> <li>■ (이커머스) 상품/가격/댓글 분석 자동화 서비스</li> </ul>	2012.10.19	서울특별시	서울시 영등포구 은행로 37, 4층	070-4680-6090		박현호	솔루션	
2014	레브웨어	www.levware.co.kr	AI개발, 모델관리, 예측도구	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 개발) AI모델개발을 위한 데이터 전처리, 모델생성, 테스트 도구</li> <li>■ (모델관리) AI모델관리 및 배포, 모니터링</li> <li>■ (예측도구) 데이터 분석 및 예측 시각화 도구</li> </ul>	1999.01.01	서울특별시	서울 구로구 디지털로 33길 12 우원(이차지) 1002호	02-890-3580		류형규	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
2015	레드테이블		챗봇, 기계학습, 태깅, 라벨링	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (챗봇) 관광, 외식 챗봇</li> <li>■ (기계학습) 상품속성</li> <li>■ (태깅, 라벨링) 상품속성</li> </ul>	2011.02.11	서울특별시	서울시 중구 청계천로 40 한국관광공사 8층 822호	02-6964-7955		도해용	솔루션	
2016	라벨업	www.lablup.com	AI 개발 솔루션, AI 교육 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 개발 솔루션) GPU 가상화(분할 공유)와 스케줄링, 모니터링, 개발 환경 제공 등을 포함하는 AI 개발 플랫폼</li> <li>■ (AI 교육 솔루션 ) GPU 가상화(분할 공유)와 머신러닝 프레임워크, graphical 개발 툴 일체를 제공하여 다수의 머신러닝/딥러닝 교육 및 실습을 가능케 하는 AI 교육 플랫폼</li> </ul>	2015.04.20	서울특별시	서울특별시 강남구 선릉로 140길 34 4층 403호	070-8200-2587		신정규	솔루션	
2017	라인테크시스템	www.linetek.co.kr	물류인식SW고리증, 통계인식SW고리증, 모바일기반 얼굴인식솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (얼굴인식SW알고리즘) 출입보안, 지능형CCTV, 근태/출결/식수관리, 기타 응용솔루션</li> <li>■ (홍채인식SW알고리즘) 출입보안, 지능형CCTV, 근태/출결/식수관리, 기타 응용솔루션</li> <li>■ (모바일기반 얼굴인식솔루션) 출입보안, 근태/출결/식수관리, 기타 응용솔루션</li> </ul>	1991.09.10	서울특별시	서울 서초구 강남대로 47길 23	070-4633-0012		심재관	솔루션	
2018	라이트비전	www.lightvision.co.kr	영상분석 AI 알고리즘 개발, AI 현미경, 유·체소, 기반 AI 기술 컨설팅	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상분야 AI 알고리즘 개발) Video Synopsis(비디오 요약 기술 보유), 차량 주차여부 인식(차량 검출/ 입출차/ 추적/ CCTV 간 핸드오버/ Re-ID 기술 보유)</li> <li>■ (AI 현미경) TEM SAD 패턴 시뮬레이션 및 분석 기술 보유</li> <li>■ (IP R&amp;D 기반 AI 기술 컨설팅) Big data, 특허 분석 및 AI 관련 기술 컨설팅</li> </ul>	2018.10.25	서울특별시	대계동 15길 12 2층 202호	070-8734-7900		정진하	솔루션	
2019	라이커스넷		AI 비전 센싱	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 비전 센싱) AI 이미지 인식을 통한 QA, 공정 컨트롤, 스마트팩토리 구현</li> <li>■ (AI 음성인식) AI 음성인식을 기반으로 하는 어학 학습기, 학습 콘텐츠-to-게임 변환기, 유튜브-to-학습콘텐츠 변환기, 단어 자동암기 시스템, 학습관리기, 학습게임</li> </ul>	2014.04.04	서울특별시	서울시 금천구 법안로 1130, 307-1			이승학	솔루션	
2020	라온엑스솔루션즈	www.raonx.com	제품 성능 향상, 설계/생산 고도화	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (제품 성능 향상) 성능의 주요 파라미터를 데이터 분석으로 찾아 최적화</li> <li>■ (설계/생산 고도화) 데이터 기반 예측 모델 생성, 설계 및 공정 결과 예측</li> </ul>	2006.08.01	경기도	경기도 성남시 분당구 풍성로 17번길 3호측화관 3층	051-517-9303		권병천	솔루션	
2021	라온버드	www.laonbud.com	객체 인식/검출, 추적/판별 알고리즘, AutoML	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (객체 인식/검출) 스마트 카드, 스포츠 경기 광고 배너 노출 효과 분석, CCTV 차량 정보 검출, 의료영상 병변검출, 로봇비전, 얼굴인식, 트래킹</li> <li>■ (추천/판별 알고리즘) 취향분석에 따른 추천 알고리즘, 차량 파손 여부/정도 판별</li> <li>■ (AutoML) 알고리즘 선택, 하이퍼 파라미터 최적화를 자동 수행</li> </ul>	2017.11.07	경기도	경기도 성남시 분당구 풍성로 14-10 2층 202호	031-245-7731		천세욱	솔루션	
2022	라디코	www.radiko.co.kr	영상데이터 기반 AI서비스, 시계열 데이터 기반 AI 서비스	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상데이터 기반 AI 서비스) 객체검출, 객체인식, 상황인식, 모션인식</li> <li>■ (시계열 데이터 기반 AI 서비스) 시계열 signal 분석 및 객체검출 인식</li> </ul>	2017.10.15	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 140 4층 401호	02-6953-6947		고동운	솔루션	
2023	딩브로			<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이미지 인식, 분류) 이미지 내 물체 종류 분류 프로그램</li> <li>■ (물체인식) 산업용 위성사진 내 물체 크기, 좌표 추출 프로그램</li> <li>■ (영상 내 관절 인식) 영상 및 이미지 내 사람 관절 인식 및 추출 프로그램</li> </ul>	2019.03.14	대전광역시	대전광역시 서구 안남로 78 6백만빌딩 404호	042-472-5385		조재영	데이터	
2024	딥인스펙션	www.deepinspection.ai	AI 타일 점검 SW, AI 교행 점검 SW, AI 3D 노이즈 필터	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 안전 점검 SW)인공지능 및 영상기반 타일 및 교량 안전점검 자동화 SW</li> <li>■ (AI 고속화 SW) AI 알고리즘 트레이닝 고속화를 위한 딥러닝 HPC 시스템</li> <li>■ (AI 3D 노이즈필터) 인공지능 기반 3D 포인트 클라우드용 노이즈필터 SW</li> </ul>	2015.05.25	대전광역시	대전광역시 유성구 가동로 24길 20-1 4층 401호	02-2038-2716		이철희	솔루션	
2025	딥서치	www.deepsearch.com	DeepSearch On Premise, Deep Search Data Intelligence	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (DeepSearch On Premise) 방대한 금융 데이터 및 기업 데이터를 자유롭게 검색하고 분석할 수 있도록 제공됩니다. 시장, 기업, 지수, 경제 데이터 등 정형 데이터뿐 아니라, 뉴스, 공시, 증권사리포트, IR, 특허 등 비정형 데이터를 융합하여 기업을 발굴하고 분석할 수 있습니다. 엔진은 고객사 내부에 설치되며, 고객사의 내부 데이터를 함께 융합하여 다양한 분석을 수행할 수 있습니다.</li> <li>■ (DeepSearch Data Intelligence) 뉴스, 공시, 증권사리포트, IR, 특허 등 다양한 문서 데이터를 검색하고, 이를 바탕으로 기업을 분석할 수 있도록 제공됩니다.</li> </ul>	2013.01.08	서울특별시	서울특별시 마포구 백현로 31길 21 2층 705호	070-8711-3338		김재윤	데이터	
2026	딥비전즈	www.deepvisions.co.kr	기상데이터, 영상데이터, CCTV영상	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (기상데이터) 기상협회 등록 기업, 영상 기반으로 미세먼지 및 안개량 측정</li> <li>■ (영상데이터) 객체인식, 사물인식을 활용한 행동패턴 분석 솔루션 보유</li> <li>■ (사회적기업) 영상을 활용하여 각종 사회문제 해결을 위한 기술 개발</li> </ul>	2018.01.16	서울특별시	서울시 영등포구 영등로 145, 302동 302호	070-7537-0546		강봉수	솔루션	
2027	디폴리	https://deepline.com/kr/	유형별 AI, 노이즈/영상처리 알고리즘, 이미지 분류기, 이미지 분류기 및 노이즈 필터링 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (음성, 음향 AI) 음성 및 음향 (비언어적 소리)를 이용한 목소리, 기침, 비명, 낙상소리 분석</li> <li>■ (노인/영유아 응급상황 감지 솔루션) 고령자/아이의 기침, 재채기, 비명, 낙상 소리들을 감지하여 모바일 폰 또는 AI 스피커등에서 소리로 해당 사운드를 감지 및 분석</li> <li>■ (기계음 분석 및 노이즈 캔슬링 솔루션) 공장, 선박, 항공등 시끄러운 환경에서 디노이징 기술을 이용하여 소음을 제거하고, 원하는 기계음 / 팬음 등 분석하여 고장 상태등을 판별하는 솔루션</li> </ul>	2017.07.04	서울특별시	서울시 마포구 백현로 31길 21 2층 705호	070-7459-0704		이수지	솔루션	
2028	디토닉	www.dtonic.io	데이터 및 AI, 스마트시티, 보건분야	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (빅데이터 및 AI) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 스마트시티/스마트팜/자율주행 빅데이터 엔지니어링 플랫폼</li> <li>- 교통/해양 빅데이터 플랫폼</li> </ul> </li> <li>■ (스마트시티) 모빌리티,스마트 데이터 및 대기,토양,수질,지하수 환경 데이터 분석</li> <li>■ (보건분야) 확진자 위치/동선분석 및 동물 위치 추적 솔루션</li> </ul>	2014.07.01	경기도	경기도 성남시 분당구 백현로 145-10 2층 202호	031-689-4770		전용주	데이터	
2029	디자인노블	www.designovel.com	디자인 AI, 스타일 AI, 데이터분석 AI	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (디자인 AI) 의상/패턴(무늬)/신발/가방 등 패션 디자인 생성 AI</li> <li>■ (스타일 AI) 회화 이미지, 영상 효과 프레임별 적용 등 이미지 변환 AI</li> <li>■ (패션 분석 AI) 경쟁상황 분석, 상품 경쟁력 분석, 시즌 트렌드 분석 AI</li> </ul>	2017.08.24	경상북도	경상북도 구미시 구미로 48, 3층 301호	02-6925-4992		송우성,신기영	솔루션	
2030	디우스	divus.modoo.at	AI 이미지 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 이미지 분석) 자동차 자동검사솔루션(데미지 : 스크래치, 덴트, 크랙 검출)</li> <li>■ (AI 이미지 분석) 자동차번호&amp;차대번호인식, 자동차부품&amp;제조사(모델) 검출</li> <li>■ (AI 이미지 분석) Contents 객체분석솔루션(색상, 구도, 물체 구분 인식)</li> </ul>	2019.01.28	경기도	경기도 수원시 영통구 신원로 283길 18, 5층	070-8259-3470		안상현	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
2031	디에스랩글로벌	dslab.global	인공지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (인공지능 자동개발) 딥러닝 기반의 인공지능 개발 자동화 솔루션</li> <li>- 액셀(정형화) 데이터 분류(ANN, RNN 등)</li> <li>- 자연어 분류(NLP)</li> <li>- 이미지 분류(CNN)</li> <li>- 다중 이미지 분류(물체인식, R-CNN)</li> <li>- 이미지 생성(GAN)</li> <li>■ (데이터 가공) 오토라벨링을 활용한 데이터 라벨링 기능 제공</li> </ul>	2018.12.17	서울특별시	서울특별시 영등포구 신영동로 83, 서울인공지능 1층 107호	1670-1728		여승기	솔루션	
2032	디비엔텍	www.dbnt.co.kr	시각	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) VisionON TAL</li> <li>- AI 기반 영상 내 개인정보 탐지 및 비식별화를 통한 비정형 데이터(이미지 또는 영상)의 개인 정보(얼굴 또는 자동차번호판) 보호강화</li> <li>- AI 친화적인 비식별화를 통한 실제 환경에 최적화된 인공지능 기반의 영상 분석 모델 구현 가능</li> <li>- 고객 환경에 맞춘 솔루션 제공방법 (자립형,클라우드형) 선택 가능</li> <li>- 한국인터넷진흥원(KISA) 2021 AI 보안 제품 및 서비스 개발 지원사업 “우수사례” 선정</li> <li>■ (시각) VisionON T, VisionON S, VisionON C</li> <li>- AI 기반 실시간 영상 분석 및 사고 감지 솔루션</li> <li>- 터널/건설현장 내 돌발상황 감지 기술(사입화 실적 보유)</li> <li>- 스마트시티 내 AI 기반 돌발상황 감지 기술(한국인터넷진흥원 자능형 CCTV 품질인증 획득)</li> <li>- GIS기반 돌발상황 모니터링 기술보유</li> <li>- 사용자 요구사항(needs)에 따라 AI모델 등 다양한 설계 변경 가능</li> <li>- 다년간의 정부 및 기업 연계 연구에 참여하여 안정적인 성능 향상 제공을 위한 노하우 보유</li> <li>- 지속적인 최신 AI 기법 연구를 통해 기술 업그레이드</li> </ul>	2018.01.05	인천광역시	인천광역시 서구 봉곡로15로 155-11, 461호, 506호(가인도빌, 동인도빌)	032-721-5670		최자영	솔루션	
2033	디비디스커버코리아	www.dbdiscover.com	자연어처리, 에듀테크, 핀테크	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (자연어 처리)</li> <li>- 데이터 수집, 처리, 분석, AI 기반 모델링을 통한 비즈니스 연계까지의 “원스톱 솔루션”</li> <li>- 크롤링: 필요로 하는 데이터를 수집 가능</li> <li>- 문자 인식 OCR: 다양한 형식의 이미지 파일에서 텍스트 추출 기능 제공</li> <li>- 전처리 품질 향상: 정확한 어절의 분해 및 불용어/사전 관리 기능 지원</li> <li>- 텍스트 마이닝 및 시각화: 트렌드, 네트워크, 토픽 모델링 분석 등</li> <li>- 고객에 니즈에 부합하는 “맞춤형 AI 모델” 개발 및 모니터링 기능 제공</li> <li>■ (에듀테크)</li> <li>- IRT 응용 알고리즘 기반 문항 메타정보 추론 모델 개발</li> <li>- BKT/DKT 응용 알고리즘 기반 성취도 평가 모델 개발</li> <li>- 학습자 맞춤형 경로 및 문항 추천 모델 개발</li> <li>- 교육용 애플리케이션 및 분석 플랫폼 개발</li> <li>■ (핀테크)</li> <li>- 불균형 데이터 처리 및 CLV 모델, 고객 세분화 모델 등 개발</li> <li>- 지도/비지도학습을 활용한 이상탐지(사기 대출, 자금 세탁) 모델 개발</li> </ul>	2013.02.25	서울특별시	서울특별시 영등포구 신영동로 156, 462호(가인도빌, 동인도빌)	02-785-7627		김정일	솔루션	
2034	디딤365	www.didim365.com	AI용 고성능 GPU 클라우드 서비스	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI용 고성능 GPU 클라우드 서비스) AI 실행을 위한 고성능의 GPU 기반 클라우드 컴퓨팅 서비스로, 최적화된 개발환경 구축을 위해 다양한 OS를 지원하고, CUDA, TensorFlow, Keras 등 15종의 개발환경을 빠르게 패키징할 수 있도록 이미지화하여 제공</li> </ul>	2005.05.24	서울특별시	서울시 영등포구 신영동로 84, 가인도빌 107호 107호	070-7784-8591		장민호	솔루션	
2035	디노플러스	www.dinnoplus.com	이미지 기반 딥러닝, 엣지 컴퓨팅(Edge computing)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이미지 기반 딥러닝) 딥러닝 기반 이미지 자동인식 기술</li> <li>■ (엣지 컴퓨팅(Edge computing)) DPDK적용 및 GPU 기반의 지능형 엣지 컴퓨팅 인프라 및 플랫폼 구축</li> </ul>	2003.01.15	서울특별시	서울시 영등포구 신영동 112동 1401호, 1402호(가인도빌)	02-549-6669		강경숙	솔루션	
2036	두잉랩	www.doinglab.com	AI 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 솔루션) 음식 사진 인식 솔루션</li> </ul>	2016.10.11	서울특별시	서울시 서초구 서초대로 396, 2층 208호	031-698-9883		진승백	솔루션	
2037	두다지	https://www.dudaji.com	시각지능, 분석지능	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (데이터) 반지도학습 라벨링 툴</li> <li>■ (학습) 분산 하이퍼파라미터튜닝 솔루션, 모델 네트워크 튜닝 솔루션</li> <li>■ (추론) 분산 기술과 네트워크 튜닝을 활용한 초고속 추론 솔루션</li> </ul>	2017.11.17	서울특별시	서울특별시 강남구 서동로26길 37-7, 301호	02-802-8630		홍석환	솔루션	
2038	데이터헌트	www.thedatahunt.com	AI데이터 가공, AI데이터 풀, AI모델 컨설팅	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI데이터 가공) AI기술을 이용해 노동집약적인 인공지능 데이터 가공 업무 효율화</li> <li>■ (AI데이터 풀) AI학습데이터를 신속하게 레이블 및 검수할 수 있는 툴 제공</li> <li>■ (AI모델 컨설팅) 고객이 보유하고 있는 비정형/정형 데이터를 기반으로 AI모델 컨설팅</li> </ul>	2016.11.22	서울특별시	서울특별시 서초구 서초대로 396 동래빌딩 지하 715호	02-2135-1017		김태철	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
2039	데이터에듀	www.bigdatamart.co.kr	시각, 언어-음성, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) AI 이미지-영상 분석 "V-Ghost, Youtunet, JS-Image R, JS-OCR"</li> <li>- 유튜브 영상 분석 및 분류, 영상 속 키워드 추출 및 재생구간 생성</li> <li>- 이미지-영상 속 객체 인식, 텍스트 인식(OCR)</li> <li>■ (언어-음성) "AI 기계독해" / AI 음성 분석 "JS-STT, JS-TTS" / AI 기반 자연어처리 "JS-Data Analytics"</li> <li>- 기계독해(MRC) 학습모델, AI 질의응답, AI 문서요약, 자동해시태그 생성</li> <li>- STT 기술 (한국어, 영어), TTS 기술 (남/녀 성우 음성, 가공 및 합성)</li> <li>- 형태소 분석, 워드 임베딩, 언어모델 개발, 토픽 모델링</li> <li>■ (기타) 데이터 분석 "T-Ghost" / AI 기반 예측테크 "DoLearn" / AI 데이터 가공 "labelground"</li> <li>- 딥러닝, 머신러닝 기반의 데이터 모델링(신용평가, 스포츠, MICE 등)</li> <li>- 교육내용에 적합한 콘텐츠(유튜브영상) 분류 및 추천 서비스 제공</li> <li>- 음성, 텍스트, 이미지, 영상, 수치자료 등 다양한 데이터에 대해 AI학습용데이터 구축을 위한 라벨링 어노테이션 툴 보유</li> </ul>	2019.01.28	부산광역시	부산광역시 해운대구 우동 1423 WBC12동1423 1028 3008	051-523-4566		윤종식	솔루션	
2040	데이터바이더그림		영상인식, 자연어처리, 빅데이터 구축, 운영, 데이터과학	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상인식, 자연어처리) OCR 필기체 인식, 영상처리, 강화학습 외 AI 컨설팅</li> <li>■ (빅데이터 구축, 운영) 빅데이터 구축, 인프라 설계, 클라우드 구축, 빅데이터 컨설팅</li> <li>■ (데이터과학) 데이터 정의, 수집, 분석, 시각화, 전략 외 데이터 컨설팅</li> </ul>	2020.01.25	경기도	경기도 용인시 수지구 삼곡로 71, A501	010-73**-5515		김민선	솔루션	
2041	데이터몬스터즈	www.damons.kr	지도기반 시각화, AI 기반 자연어 처리, 예측/트렌드/인플루언서 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (지도기반 시각화) GPS 좌표를 기반으로 인접시설물, 매출가격, 지역특성 등 위치기반 정보 탐색이 가능한 인터랙티브 웹어플리케이션</li> <li>■ (AI기반 자연어처리) 표제어 추출 및 동형의미어 태깅, 워드임베딩, 색인 등 자동화된 작업 수행이 가능한 웹인터페이스</li> <li>■ (여론/트렌드/민원분석 모듈) 텍스트, 상권 등 다중 데이터 수집, 분석, 탐색이 가능한 인터페이스</li> </ul>	2016.01.19	세종특별자치시	세종시 나성로 96, 디센트빌 601호, 611호	044-865-6038		이재원	데이터	
2042	데이터마케팅코리아	www.datamarketing.co.kr	R&D, 컨설팅, 마케팅	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (R&amp;D) 빅데이터플랫폼 개발/운영, 인공지능 마케팅 솔루션 개발, 인공지능 알고리즘 고도화</li> <li>■ (컨설팅) 인공지능 기반의 Digital Transformation 전략 컨설팅 및 ISP</li> <li>■ (마케팅) Data-Driven 마케팅을 위한 프로세스 혁신, 인공지능 마케팅 솔루션 제공, 마케팅 영역 데이터 공급</li> </ul>	2017.03.14	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 53길 16 제인빌딩 234F	02-6011-5411		이진형	데이터	
2043	데이터리퍼블릭	www.datarepulic.ai	AI 프로그래밍, 인공지능 학습용 데이터 생산 및 유통, AI 제작 모듈	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 프로그래머) 입/출력 예시 제공시 코드 자동 생성(예: Market Making algorithm)</li> <li>■ (데이터 가치 정량화) classification, segmentation, regression, reinforcement learning, molecular distance 등 적용 가능</li> <li>■ (AI 예측 모델) 의료(신물질 독성 예측 등), 제조, 마케팅, 금융</li> </ul>	2018.05.09	서울특별시	서울시 강남구 테헤란로 503 1105-2호	02-577-0509		엄성민	데이터	
2044	데이터랩	www.big-datalab.com	분석, 언어, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 제조/생산 최적조합(조건) 탐색 솔루션</li> <li>- 렌즈 조합 수율 향상 솔루션</li> <li>- 파티클 불량 체크 알고리즘</li> <li>○ 검사계획 최적화/AI 원인분석 솔루션</li> <li>- 패턴인식 오, 폐수 처리 모니터링/감지 솔루션</li> <li>- 식품/수질 검사 부적합 원인분석 및 특성분류</li> <li>○ 데이터 기반 운영/관리를 위한 수요예측 솔루션</li> <li>- ERP/MES 데이터 연계 AI 분석 모델 알고리즘</li> <li>- 더존 iCube 플러그인 불량처리, 수요예측을 위한 AI 분석모듈</li> <li>- 제조 수요예측으로 생산관리 최적화</li> </ul> </li> <li>■ (언어) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 상품기획을 위한 텍스트 마이닝 솔루션</li> <li>- web, 소셜네트워크 크롤링, 텍스트 분석</li> <li>- 해외 온라인 사이트 크롤링/번역/텍스트 분석</li> </ul> </li> <li>■ (기타) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ AI 결과활용 시각화 처리 솔루션</li> <li>- 학습 파라미터 조정 및 추가</li> <li>- AI 알고리즘 결과(예측치, 분류값등) 시각화 처리</li> <li>- 현장의 관리부분 연계 화면 개발</li> </ul> </li> </ul>	2021.03.01	경기도	수원 영통 광교로 105 212호	031-888-5204		장석진	솔루션	
2045	데이터트렌드	www.datatrend.co.kr	AI 알고리즘, AI 챗봇, AI 머신러닝	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 알고리즘) IBM Watson 기반의 AI 알고리즘 등</li> <li>■ (AI 챗봇) IBM Watson 기반의 Catbot 개발 등</li> <li>■ (AI 머신러닝) IBM Watson 및 GPU 기반의 머신러닝 기술 등</li> </ul>	2020.01.31	서울특별시	서울시 마포구 양화로 183, 2층 240호	070-8257-4307		박혜연	솔루션	
2046	데브허브		AI적용 이미지 영상 분석 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI적용 이미지 영상 분석 솔루션) 선별적인 CCTV 관제</li> </ul>	2020.05.22	서울특별시	서울 강남구 논현로 76길 24, 신합빌딩 5층 506호	070-4062-3742		박윤향	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
2047	데브스택	www.devstack.co.kr	스마트 팩토리, 5G 엣지 컴퓨팅, ML(Machine Learning) Ops	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (스마트 팩토리) 기계학습(ML) 기반의 스마트 팩토리 공정 데이터 실시간 분석 인프라 및 플랫폼</li> <li>■ (5G 엣지 컴퓨팅) 5G 이동통신 환경에서 GPU 기반의 지능형 엣지 어플리케이션 인프라 및 플랫폼 구축</li> <li>■ (ML(Machine Learning) Ops) HPC 클라우드 기반의 자동화된 AI 및 BigData 인프라 및 플랫폼 서비스</li> </ul>	2015.11.26	대전광역시	대전광역시 유성구 문지로 193, 진리관 116호	042-863-9709		장승욱	솔루션	
2048	더에스		안전인식/증강현실, 3D전신스캐닝데이터, 3D스캐너렌더링데이터	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (안전인식/증강현실) 안전인식 SDK, AI기반 AR 솔루션 마이포스터</li> <li>■ (3D전신스캐너) 포토그래메트리 기반의 3D전신스캐닝 부스-3D데이터추출</li> <li>■ (3D스캐너렌더링) 특정 FOV안에 들어오는 5인 이내의 스캐너렌더링 데이터를 실시간으로 추출한 데이터</li> </ul>	2013.12.03	대전광역시	대전시 유성구 죽동로 73 케아시크 3층	042-389-0049		이민구	솔루션	
2049	다블유에이아이	www.waikorea.com	데이터분석 자동화	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 자체개발 AutoML 솔루션을 활용하여 다양한 산업의 정형/비정형 데이터 수집 및 전처리, 텍스트분석(감성분석), 단어별 형태소 분석 등 인공지능 데이터 분석 전문회사임</li> <li>- 정형데이터분석: 가입 예측 등 확률을 예측하는 데이터 모델링(L사, K사)</li> <li>- 비정형데이터분석: 이미지 분류, 텍스트분류 (P사)</li> <li>- 텍스트분석(감성분석), 형태소 분석 등 (C사)</li> <li>- 회귀분석: 수요 예측 등 수치 예측을 위한 프로세스 중 일부를 적용하여 결과 도출(N사)</li> <li>- 데이터 분석 시각화: 비정형데이터, 웹크롤링, 전처리 가공</li> <li>- 고객사에 맞게 데이터분석과제를 수행함: 데이터수집단계에서 API방식을 통해 고객사 시스템과 인터페이스 연결 방안 지원, 분류 및 시계열 예측에 대한 전처리/모델링/양상률 등 전체 과정에 대한 기능을 지원</li> <li>■ (Feature Builder) 품질 향상을 위한 변수 선정 과정 자동화</li> <li>- 자동화된 파생 변수 중 유의미한 변수를 제거하고, 모델에 적용할 유의미한 변수의 우선순위를 설정하는 과정을 자동화</li> <li>- 알고리즘, 수리적 기반 변수 축소</li> <li>■ (Model Picker) 모델 자동 튜닝 및 최적 모델 선정</li> <li>- AutoML로 초매개 변수 튜닝을 자동으로 진행하고 최적의 초매개 변수값과 모델을 추천하여, 정확도가 높은 모델을 획득</li> <li>- 확률값 도출(Classifier): Regression, Tree, Neural, Ensemble 등 다양한 유형의 모델 포함, over-fitting 가능성 최소화, Confusion Matrix 산출 및 평가 산출, 모델별 순위 선정 및 산출</li> <li>- 예측값 도출(Regressor): Regressor 외 Forecasting 모델 지원, Back-Test로 모델 성능 도, 특정 구간 테스트를 통한 평가 지표 산출, 모델별 순위 선정 및 산출</li> <li>■ (Prediction Estimator) 평가 및 예측 결과 분해</li> <li>- 실제 값이 존재하지 않는 최근 데이터의 예측 결과를 분해하여 사전 해석 및 대응력 확보</li> <li>- 가설 수립 후 빠른 리뷰로 데이터에 대한 이해를 지원</li> <li>- 예측에 대한 변수별 영향도 산출</li> </ul>	2019.05.24	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 51, 18층 1803호 (아름다운, 404714)	02-6000-0524		이진행	솔루션	
2050	더블에이파트너스	apply.quv.kr	텍스트 마이닝, 챗봇	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (텍스트 마이닝) 감성분석</li> <li>■ (텍스트 마이닝) 의도분석</li> <li>■ (챗봇) 공공기관 챗봇에 대한 연구</li> </ul>	2019.07.01	서울특별시	서울시 도봉구 노해로 341 405호	1666-9291		노대균	데이터	
2051	대왕시스템	www.kking.co.kr	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (인공지능) 인공지능 기술</li> </ul>	2013.10.28	대구광역시	대구시 서구 와룡로 72길 66	02-2675-3311		백인기	솔루션	
2052	달리웍스	www.daliworks.net	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) AI 모터진단</li> <li>- 산업 현장 핵심 설비인 모터의 전기신호, 진동, 소리 등을 분석하여 오류 진단 수행 및 모터 상태 예측</li> <li>- 기계학습(ML)을 통한 이상징후를 탐지 및 LSTM 기법을 통한 예측 모델을 제공으로 사전적 설비 진단 가능</li> <li>■ (분석) AI 스마트팩토리</li> <li>- 기계학습(ML) 기반의 공정 데이터 실시간 분석을 통한 공정 운영 최적화 조건 도출</li> <li>- 제조 환경 변화를 자동으로 감지하고 를 체인을 통해 자동 제어하여 최적화된 환경으로 관리</li> <li>- 고해상도 디지털 전력 빅데이터를 이용하여 변압기의 다양한 요소에 대한 기계적-전기적 결함 을 탐지하여 변압기 이상 진단</li> <li>■ (분석) AI EMS</li> <li>- 딥러닝을 통해 에너지 발전에 영향을 미치는 인자들을 모델링하여 발전량을 예측</li> <li>- 에너지 사용량 분석을 통해 영향 인자를 파악하여 에너지 효율 상승 도모</li> <li>- 에너지 품질 데이터 기반 전기 품질 이상으로 발생하는 다양한 전기 사고를 예방</li> </ul>	2013.03.04	서울특별시	서울시 중구 수표로 12 영한빌딩 6층	02-2274-3254		이순호	솔루션	
2053	달리서스	dalicious.co	상품추천	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (상품추천) 소비자 구매 패턴 기반 추천 알고리즘</li> </ul>	2016.04.05	서울특별시	서울시 강남구 역삼로 168, 원정빌딩 302호	1577-9612		이강용	솔루션	
2054	다이크		AI기술분야, 챗봇, 딥러닝 프레임워크	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI기술분야) 세부 내용</li> <li>■ (챗봇) 유통, 금융</li> <li>■ (딥러닝 프레임워크) 은행, 증권, 보험</li> </ul>	2018.07.23	대구광역시	경주시 북구 죽산로 111, 1층 111호(영남대학교 1차교편역사관)	02-6949-0667		김연토니오	솔루션	

No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
2055	바이브컴퍼니	http://www.vaiv.kr	언어, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (언어) [ VAIV AI 챗봇 ] 정확한 질문 의도뿐만 아니라 혼합 주도형 쌍방향 대화로 현존하는 챗봇 중 가장 스마트한 인공지능 기반 대화 솔루션</li> <li>① 국내 최초 개발, 15년 이상 상용화로 검증된 대화 기술</li> <li>② 100% 자체 기술력 성능 · 안정성이 보장된 솔루션</li> <li>③ 인공 지능 전문 고급개발자 X 전문 지식 구축 인력 보유</li> <li>■ (분석) [ VAIV AI 레포트 ] 키워드 입력만으로 소셜, 금융 데이터 관련 레포트가 자동 생성되는 세계 최초 인공지능 레포트 시스템</li> <li>① 기본적인 기술 통계 외 복잡한 통계 분석 수행</li> <li>② AI 시스템이 반복적 분석을 수행 후 가장 적합 결론 도출</li> <li>③ 모든 분석 결과에 대해 글과 도표 형태의 레포트 산출</li> </ul>	2000.07.10	서울특별시	서울시 용산구 독서당로 97	02-565-0531	AI사업 부문 데이터비즈니스 그룹	김성연	데이터	
2056	뉴젠출딩스	www.newzen.kr	기업업무정보화, 제조현장정보화	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (기업업무정보화) 회계관리 : 전표 분개유형의 알고리즘을 통한 자동분개 처리</li> <li>■ (제조현장정보화) 생산관리 : 제조현장에서 IoT를 통한 불량유형의 이상징후 관리</li> </ul>	2008.07.28	서울특별시	서울시 영등포구 영등로 75 제1신도림역사거리 158 1108호	02-1544-7230		장선수	솔루션	
2057	뉴젠솔루션	www.newzensolution.co.kr	AI 세무 회계프로그램	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 세무 회계프로그램) 프로그램명: 세무사랑Pro(세무사무소용), 케이렌 En(일반기업용), KRP(일반기업용) 주요기능: 스크래핑을 통해 자동수집된 증빙자료를 기전표내역을 AI 분석을 통해 자동분개 및 자동전표처리를 수행하는 세무회계프로그램</li> </ul>	2010.12.01	서울특별시	서울시 영등포구 영등로 75 제1신도림역사거리 158 1008호	02-3270-6230		장선수	솔루션	
2058	뉴스젤리	newsjel.ly	시각화, 컨설팅	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각화) 데이터 시각화 솔루션</li> <li>■ (컨설팅) 데이터 시각화 대비도 컨설팅 구축</li> </ul>	2014.03.21	서울특별시	서울시 마포구 월드컵로 206 4차산업진흥원 404기원 1105-0405	070-8747-9523		정병준	솔루션	
2059	뉴빌리티	www.neubility.co.kr	자율 주행	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (자율 주행) 라스트마일 자율주행 솔루션</li> </ul>	2017.10.26	서울특별시	서울특별시 강남구 도곡로 10길	02-564-8951		이상민	솔루션	
2060	뉴로센스	www.neurosense.co.kr	분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) 스마트팩토리(예측, 고장진단 등의 제조업 데이터 분석)</li> <li>■ (분석) 차량용 고장진단센서(특정부품의 고장여부 판별)</li> <li>■ (분석) 반려견 동작 인식 알고리즘</li> </ul>	2019.02.25	경기도	경기도 고양시 공작로 160 제1신도림역사거리 158 1108호	02-6275-6700	NIPA AI배우자 지원사업 관련하여 연막되었습니다	김경수	솔루션	
2061	뉴로다임	www.neurodigm.ai	영상인식, 인공지능IoT, 구조물관리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상인식) 영상인식을 통한 교통제어, 이상행동감지, 침입경비 등</li> <li>■ (인공지능IoT) 제조장비에 부착된 센서값으로 이상패턴 감지 및 예측</li> <li>■ (구조물관리) 구조물에 부착된 센서값으로 이상패턴 감지 및 예측</li> </ul>	2016.05.23	서울특별시	서울시 영등포구 영등로 75 제1신도림역사거리 158 1008호	02-6968-0608		고영남	솔루션	
2062	누아		AI 자연어처리, AI 예측모델	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 자연어처리) 딥러닝 기반 다국어 고객 데이터 마이닝</li> </ul>	2012.09.10	서울특별시	서울시 마포구 백범로 31길 21, 726호	02-542-1578		서덕진	솔루션	
2063	누림		텍스트 마이닝, 챗봇, AI 자동화 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (텍스트 마이닝) 텍스트 관련 분석/활용</li> <li>■ (챗봇) 관련 분야 자동 상담 솔루션</li> <li>■ (AI 자동화 솔루션) 빅데이터 기반 업무 자동화 시스템</li> </ul>	2019.05.31	서울특별시	서울 송파구 중대로 135 서관 11층	070-6956-6411		이재	솔루션	
2064	노타	www.nota.ai	모빌리티&ITS, 지능형 영상분석, 얼굴인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (모빌리티&amp;ITS) 모빌리티 디바이스 기반 On-device 자율인식 및 영상 분석 솔루션</li> <li>■ (지능형 영상분석) CCTV, 미디어컨텐츠 등에 대한 경량화된 영상 분석 솔루션</li> <li>■ (얼굴인식) 저가형 HW용 고성능 얼굴 인식 솔루션</li> </ul>	2015.06.01	대전광역시	대전광역시 유성구 대덕로 291, N2B, 3104호	02-555-8659		양석열	솔루션	
2065	노스스타컨설팅	www.northstar.co.kr	머신러닝, IoT	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (머신러닝) 시계열 분석 및 예측, 기계고해/문서요약</li> <li>■ (IoT) 제조, 농장, 환경 데이터 분석 및 예측</li> </ul>	2006.05.01	서울특별시	서울시 영등포구 영등로 75 제1신도림역사거리 158 1008호	02-552-0205		이도원	데이터	
2066	노르트론	www.nortron.kr	머신러닝, 딥러닝(CNN)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (머신러닝) 건설 작업 예측(예: 발파진동, TBM굴진율 예측, 작업시간)</li> <li>■ (딥러닝(CNN)) 지질상태 자동분석, 건설현장 안전 Monitoring</li> </ul>	2016.03.31	서울특별시	서울시 성동구 왕십리로 222	070-7913-9737		김양균	솔루션	
2067	넛온	www.neton.co.kr	안전인식솔루션, 화재감지시스템, 차량카운팅 및 주차	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (안전인식솔루션) 입출입 관제 및 보안시스템</li> <li>■ (화재감지시스템) 화재감지 시스템</li> <li>■ (차량카운팅 및 주차) 차량 카운팅 및 타이머/차량 주차공간 관리 시스템</li> </ul>	2018.10.04	광주광역시	광주 북구 영안로 311 새마을금회중앙회 1108호	062-374-7890		명홍철	솔루션	
2068	넛비전텔레콤	www.netvisiontel.com	지능형 관심도 분석 시스템	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (지능형 관심도 분석 시스템)</li> <li>- 시선 인식 기술을 기반으로 광고, 매장상품, 전시관 물품에 대한 관심도 분석</li> <li>- 남녀별, 나이대별 광고, 매장 상품 및 전시물에 대한 관심도의 차이 분석</li> <li>- 광고별, 매장 상품별 선호도에 대한 상세한 정보 수집 가능</li> </ul>	2000.04.15	대전광역시	대전광역시 유성구 태극로2로 199, 412	042-931-4130		전병천	솔루션	
2069	넥타르소프트	www.nectarsoft.co.kr	인공지능, 빅데이터, 음성인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (인공지능) AI Advisor(재난 대응 추천 시스템), FOTA(FIX주문자동화 시스템)</li> <li>■ (빅데이터) WizData (Elastic Search 기반 빅데이터 플랫폼)</li> <li>■ (음성인식) Buddy (ETRI 음성인식 엔진 기반 실시간 음성인식 플랫폼)</li> </ul>	1997.05.01	서울특별시	대전광역시 유성구 태극로2로 199, 412	02-782-7728		박성호	솔루션	
2070	넥시스		스마트시티, 실버 케어	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (스마트시티) CCTV 관제시스템 : 도시안전(범죄, 화재 등 재난 감시)</li> <li>■ (스마트시티) CCTV영상 피플카운팅 : 공공공간 이용 분석(이용자수, 이용형태 등 자동 분석 기록)</li> <li>■ (실버 케어) 완전한 익명성 보장에 독거노인 생활반응 자동 감지</li> </ul>	2011.01.15	서울특별시	서울시 마포구 백범로 31길 21, 726호	070-8810-2425		김형중	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
2071	넥스트케이	www.nextk.co.kr	지능형 영상분석솔루션, 지능형 모니터링시스템	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (딥러닝 기반 영상분석 솔루션) 딥러닝 기반 영상분석 통합모니터링 시스템(NK-AI)</li> <li>- 지능형 이상행위 이벤트 검출 시스템(NK-A)</li> <li>- 지능형 얼굴 검출 및 분석 시스템(NK-FACE)</li> <li>- 지능형 연기/불꽃 검출 시스템(NK-FIRE)</li> <li>- 이동형 로봇 기반 영상분석 시스템(NK-Robot)</li> <li>■ (딥러닝 기반 행동패턴 분석 솔루션) 딥러닝 기반 행동패턴 분석 시스템(NK-HAR)</li> <li>- 스마트미러 기반 홀트레이닝 시스템(NK-HT)</li> <li>- 키포인트 검출 기반 이상행동 검출 시스템(NK-HAR)</li> <li>■ (딥러닝 기반 스마트 ITS 솔루션) 딥러닝 기반 스마트 ITS 통합모니터링 시스템(NK-ITS)</li> <li>- 스마트 교차로 통행량 분석 시스템(NK-Traffic)</li> <li>- 영상분석 엣지기반 좌회전 감응 시스템(NK-Edge)</li> <li>- 영상분석 엣지기반 보행신호자동연장 시스템(NK-Edge)</li> </ul>	2019.05.14	경기도	광기도 성남시 분당구 정자동13, 205호	031-718-1618		고현준	솔루션	
2072	넥스트이지	www.nextez.co.kr	AI분야, 빅데이터 공급	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석)</li> <li>- 제주관광 빅데이터 자체 생산 및 분석, 가공</li> <li>- 외부데이터 융합분석 데이터 생산 및 가공</li> <li>- 데이터 분석처리기술 보유</li> <li>- 실시간 모니터링시스템을 통한 운영, 관리</li> <li>■ (분석) AI지능형 챗봇빌더 구축</li> <li>■ (분석) 비즈니스 맞춤형 추천알고리즘 모델링, 맞춤형 추천</li> </ul>	2000.10.24	제주특별자치도	제주시 첨단로 245-13, 2층	064-721-8118		강주경	솔루션	
2073	넥스트랩	www.nextlab.ai	차량인식, 제품결함 탐지, AI기반 엔지니어링	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (차량 인식) 번호판 인식, 차종(메이커, 상세모델, 연식) 인식, 색상 인식, 외관 손상 인식, Fake 사진 인식, 하부촬영 솔루션</li> <li>■ (제품결함 탐지) AI 및 영상처리기반 제품 결함/이물질 자동탐지(X-Ray 및 머신비전)</li> <li>■ (AI기반 엔지니어링) 영상, 센서, 텍스트/보이스 등 엔지니어링 데이터 수집/학습기반 추정, 종고차 시계 분석</li> </ul>	2012.07.12	서울특별시	서울시 서초구 서운로 22-15빌딩 9층	02-6318-5000		이창근	솔루션	
2074	넥스엔정보기술	www.nexntech.com	빅데이터 분석, 자연어/AI인식, 예측모델	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (빅데이터 분석) 비정형데이터, 빅데이터 등에 대한 정제, 가공 및 분석</li> <li>■ (자연어/AI인식) AI를 활용한 자연어 처리 및 응용시스템 구축</li> <li>■ (예측모델) 빅데이터를 활용한 예측모델 알고리즘 개발</li> </ul>	2006.04.24	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 358, 2002(삼성동, 역삼역)	02-508-7779		이영선	데이터	
2075	네피리티	www.nepirity.com	추천시스템	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (추천시스템) 상품 및 아이템 추천 시스템 개발</li> <li>■ (이미지/영상 분석) 딥러닝 모델을 적용한 이미지 및 영상 분석</li> <li>■ (분석 모델 개발) 빅데이터 분석 및 예측, 분류 등 딥러닝 알고리즘을 사용한 분석 모델 개발</li> </ul>	2017.01.04	제주특별자치도	제주특별자치도 제주시 승문로 57-3층	1688-2541		강익선	데이터	
2076	네이즈	www.naiz.co.kr	AI 선별관제시스템	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 선별관제시스템) 딥러닝 기반의 실시간 다중 객체 검출 및 사건 사고 인공지능 영상 검색 시스템으로 고객 맞춤형 지능형 영상 분석 서비스를 제공함</li> </ul>	2014.01.01	서울특별시	서울특별시 강남구 테헤란로 358, 2002(삼성동, 역삼역)	02-2093-3227		육정훈	데이터	
2077	네오포스	www.neoforce.co.kr	시각, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 딥러닝 기반 영상인식 솔루션</li> <li>- 딥러닝을 이용한 이미지 인식 기술</li> <li>■ (분석) 센서 데이터 기반 헬스케어 솔루션</li> <li>- 생체신호 센서 기반 의료진단 및 건강관리 기술</li> <li>■ (분석) 산업 설비 이상탐지 및 고장진단 솔루션</li> <li>- IoT 센서 데이터 기반 산업 설비 이상탐지 및 고장진단 기술</li> </ul>	2009.02.19	대전광역시	대전광역시 유성구 대덕대로 1582, 제1동빌딩 704호	042-863-8379		김진석	솔루션	
2078	네오사피엔스	typecast.ai	AI 성우 서비스, AI 음성합성 API 서비스, AI 오디오인텐트 제작 서비스	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 성우 서비스) 성우/아나운서 음성 생성, 특정한 음성 모델링 및 생성 서비스</li> <li>■ (AI 음성합성 API 서비스) 성우/아나운서/커스텀 보이스 음성합성 API 서비스</li> <li>■ (AI 오디오인텐트 제작 서비스) 오디오북, 비디오 더빙 음성 생성 서비스</li> </ul>	2017.11.15	서울특별시	서울시 서초구 강남역 14, 12층 1208호 (강서동, 역삼역)	02-2155-4548		김태수	솔루션	
2079	비에이코리아	http://ba-korea.com/	인공 지능, 분석 영역, 산업 영역	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (인공 지능) Machine Learning, Deep Learning</li> <li>■ (분석 영역) GIS Image Analytics, Text Analytics, Data Mining</li> <li>■ (산업 영역) Retail, Manufacturing, Smart Farm, Service 등 전 산업</li> </ul>	2013.03.15	서울특별시	서울시 영등포구 국회대로 710, 12층 1208호 (영등포동, 역삼역)	02-780-2672		최원규	솔루션	
2080	너우리시스템	www.neowoori.com	AI플랫폼, AI플랫폼 운영포털	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI플랫폼) 금융, 유통 및 전자업권 AI 플랫폼</li> <li>■ (AI플랫폼 운영포털) 금융, 유통 및 전자업권 AI 플랫폼 운영을 위한 포털시스템</li> </ul>	2002.09.15	경기도	경기도 용인시 수지구 광교중앙로 301	070-4101-0915		서정우	솔루션	
2081	날비컴퍼니	nalbi.ai	딥러닝 기반 안전인식 솔루션, 딥러닝 기반 컴퓨터 비전 솔루션	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) 딥러닝 기반 3D 모션캡처</li> <li>- 모바일 SDK</li> <li>■ (시각) 딥러닝 기반 3D 모션캡처</li> <li>- 가상 크리에이터 솔루션</li> <li>■ (시각) 딥러닝 기반 3D 모션캡처</li> <li>- 웹툰 스케치 자동화 솔루션</li> </ul>	2015.07.20	서울특별시	서울특별시 강남구 삼성로355, 12층(삼성동, 역삼역)	070-8280-7780		이용수	솔루션	
2082	나다건설		열, 유동 수치해석, 소음 진동 수치해석, 내진 수치해석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (열, 유동 수치해석) ANSYS Fluent, CFX [수치해석을 이용한 열, 유동(CFD) 해석 및 최적설계]</li> <li>■ (소음, 진동 수치해석) RAYNOISE [수치해석을 이용한 소음진동 해석 및 저감대책 최적설계]</li> <li>■ (내진 수치해석) ABAQUS, ANSYS, SASSI, MIADA/GTX [수치해석을 이용한 지진응답해석 및 내진설계]</li> </ul>	2007.10.07	경상북도	경상북도 안동시 옥령2길 27	02-539-3857		김현택	솔루션	



No	기업명	홈페이지	전문분야	인공지능 솔루션	설립일자	광역시도	상세주소	연락처	연락문구	대표자	기업유형	우수기업(연도별)
2083	나눔기술	www.nanum.co.kr	자연어 처리, 인공지능 QA, 문서요약	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (자연어 처리) 언어지능 기반 비정형 빅데이터 수집, 데이터마이닝, 분석, 시각화 관련 시스템 제공</li> <li>■ (인공지능 QA) 자연어 처리 기반의 음성인식 및 답변 시스템 제공</li> <li>■ (문서요약) 핵심문장 및 키워드 추출 등 자연어 처리 기반의 문서요약 시스템 제공</li> <li>■ (AI 솔루션) EXOBRAIN</li> </ul>	1990.12.11	서울특별시	서울시 강남구 논현로 626 영빌딩 5층	02-3485-3400		서홍대	데이터	
2084	꿀비	https://www.ggulb.net/	영상 annotation, 자연어처리, 기계학습 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (영상 annotation) 분류, 박스 처리, 마커, OCR 관련 작업을 수행</li> <li>■ (자연어처리) 형태소 분류, 라벨링, 단어사전 구축, 관련 모델 추출</li> <li>■ (기계학습 분석) 기계학습을 사용하여 시계열 데이터를 예측</li> </ul>	2015.03.19	대전광역시	대전시 서구 둔산대로 117번길 102, 601호	042-482-2346		최원재	솔루션	
2085	글로벌코딩연구소	g-coding.com	분석, 기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (분석) RGB Analytics</li> <li>- 작물 재배를 위한 AI 기반 영상, 환경조절, 양액처방 자동화 시스템</li> <li>- AI 영상 센싱 기술을 활용한 제품 정보 제공 시스템</li> <li>- 작물 수확 최적시기 예측 및 추천</li> <li>- 딥러닝 기반 작물 데이터 가공/모델링</li> <li>■ (분석) VISION 인식 솔루션</li> <li>- 안면부 인식 데이터 추출 및 분석</li> <li>- 안면부 인식을 통한 감정상태 및 성별 판별 시스템</li> <li>■ (기타) 실시간 거래 솔루션, AI 챗봇</li> <li>- 딥러닝 이미지 기반 실시간 사전 예약서비스</li> <li>- 딥러닝 이미지 기반 유통 실시간 사전 예약서비스</li> <li>- AI 기반 챗봇 관리</li> </ul>	2016.05.24	경상남도	창원시 마산회원구 마산대로 111-1 (마산회원구 마산동) 창원테크노파크 301호	070-8830-9000		이창훈	솔루션	
2086	골든플래닛	www.goldenplanet.co.kr	AI솔루션, 스마트팜, 가공/모델링	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (AI 솔루션) TousFlux Analytics</li> <li>■ (스마트팜)</li> <li>- AI IoT 센싱 기술을 활용한 작물 환경 정보 제공</li> <li>- 딥러닝을 이용한 작물의 병해충 검출 및 진단</li> <li>- 센서기반 시설농가 최적생육환경 구축 서비스</li> <li>■ (가공/모델링)</li> <li>- 고객 유입 및 이탈 예측 모델링</li> <li>- 최적 상품 추천 모델링</li> <li>- 데이터마이닝 : 자체 빅데이터 분석 플랫폼(TousFlux)을 통한 데이터 가공 분석</li> </ul>	2009.04.09	서울특별시	서울 강남구 테헤란로 216	02-719-1811		김동성	데이터	
2087	고큐바테크놀로지	www.goqba.com	이미지, 음성	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (이미지) OCR/손글씨(ICR: Intelligent Character Recognition) 알고리즘</li> <li>■ (이미지) 안면인식/안구추적(객체인식) 알고리즘</li> <li>■ (음성) 한국어 음성인식(고령자 음성 전문) 알고리즘</li> </ul>	2017.07.06	경기도	경기 성남 대항한국로 815 한일테크노밸리	02-3288-8780		박진영	솔루션	
2088	가트비전	www.ohmygat.com	화상처리	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (화상처리) Smart Factory - Bin Picking System</li> <li>■ (화상처리) Classification Software</li> <li>■ (화상처리) Deep learning Module (Cloud Base)</li> </ul>	2015.08.07	인천광역시	인천광역시 남동구 간성동로 11 (동 11동) 7층도 70823-1004	070-8829-1100		이상훈	솔루션	
2089	가치소프트	www.gachisoft.com	딥러닝 OCR	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (딥러닝 OCR) 법원압류(해제) 업무 문서 OCR</li> <li>■ (딥러닝 OCR) 의료손실, 보험청구 업무 문서 OCR</li> <li>■ (딥러닝 OCR) 금융분야, 행정문서 OCR</li> </ul>	2012.01.26	대전광역시	대전광역시 유성구 유성대로1184번길 48	070-4735-2195		김호연	솔루션	
2090	가이온	www.gaion.kr	시각, 언어-음성, 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (시각) gSmartVision</li> <li>- 딥러닝 기반 객체인식, 포즈추정, 상태이해, 구간분할, 프라이버시 마스킹</li> <li>■ (언어, 음성) gSmartBrain</li> <li>- 언어모델 기반 STT, 음성인식, 언어이해, 감정인식, 자연어 처리, 질의/응답 솔루션</li> <li>■ (분석) gSmartAI</li> <li>- 미래예측, 데이터 자동분류, 이상치 탐지, 군집분석 솔루션</li> </ul>	2007.04.02	서울특별시	서울시 강남구 삼성로96길 19	02-2051-9595		강현섭	데이터	
2091	가이오테크	gaitech7.cafe24.com	챗봇 IoT 시스템, 챗봇 VR 연동시스템, 챗봇 객체인식 시스템	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (챗봇 IoT 시스템) 고객 요구 데이터의 빅데이터에서 연산된 추출값 반환</li> <li>■ (챗봇 VR 연동시스템) 사용자 음성 인식 및 VR 모션 반환</li> <li>■ (챗봇 객체인식시스템) 사용자 요구 데이터의 객체 인식 및 인식값 반환</li> </ul>	2019.04.02	경기도	경기도 고양시 일산구 일산로 774번길 4-18 (대우아파트상업동)	070-7966-0463		이승범	솔루션	
2092	가온플랫폼	www.gaonpf.com	지능형 영상분석, 빅데이터 예측진단, 지능형 비전 검사	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (지능형 영상분석) IoT 융합 지능형 영상분석 시스템</li> <li>■ (빅데이터 예측진단) 설비 고장 및 잔여수명 예측진단 시스템</li> <li>■ (지능형 비전 검사) 지능형 비전검사 영상분석 시스템</li> </ul>	2019.03.06	대전광역시	대전광역시 유성구 세조로 32-12 대덕연구개발특구 5112호	042-721-0306		조만영	솔루션	
2093	가다소프트	www.gadasoft.com	인공지능엔진, 챗봇, 음성 인식, 이미지 인식	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (인공지능엔진) 사물인터넷, 스마트공장, 스마트시티 적용</li> <li>■ (챗봇) 챗봇서비스 금융, 유통, 물류, 항공, 공학</li> <li>■ (음성 인식) 음성인식 고객관리, 보안, 산업</li> </ul>	2018.08.20	서울특별시	서울시 강동구 역삼로91길 32-61800-6246	1800-6246		이원찬	솔루션	