



Join Seoul Robotics!

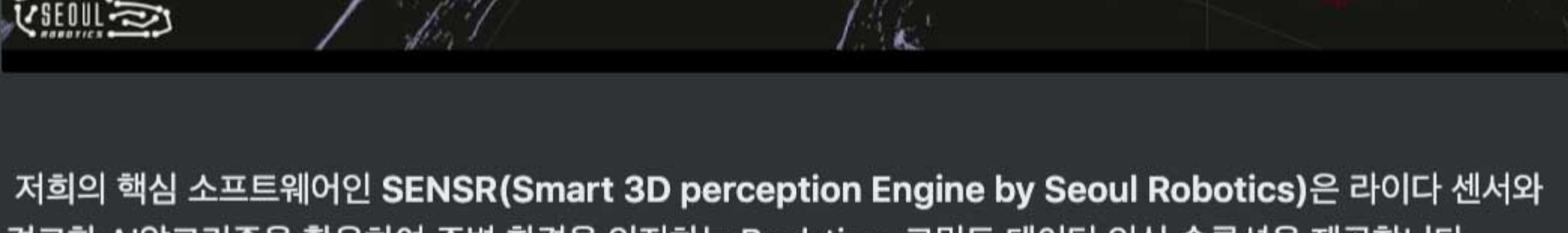
"Making Robots Intelligent"

- [INTRO](#)
- [ABOUT US](#)
- [POSITIONS](#)
- [CULTURE](#)
- [MEDIA](#)

서울로보틱스는 머신러닝을 기반으로 한 3D Computer Vision Software(SENSR)가 핵심 기술인 테크스타트업입니다.

2017년, 전 세계 약 2,000여 팀이 참가한 자율주행 기술 부문 코딩 경진대회에서 10위를 달성하고, 대회 직후 스타트업이 2017년 8월, 서울로보틱스가 설립되었습니다. 이후 Boston Masschallenge 2018 Finalist, NASA iTech Startup at CES Finalist 등에 선정되었으며 국내외 다양한 기관에서 투자를 유치하며 자율주행 소프트웨어 시장에서 입지를 다져 나가는 중입니다.

주요 파트너사로는 Velodyne, Ouster, Hesai가 주요 고객사로는 BMW, Volvo, Emar가 있습니다. 저희 홈페이지 (<https://www.seoulrobotics.org/news-1>)에서 서울로보틱스를 다룬 다양한 언론 보도 자료들을 확인하실 수 있습니다.



저희의 핵심 소프트웨어인 **SENSR(Smart 3D perception Engine by Seoul Robotics)**은 라이다 센서와 견고한 시알고리즘을 활용하여 주변 환경을 인지하는 Real-time 고밀도 데이터 인식 솔루션을 제공합니다. SENSR의 데이터 솔루션은 물체를 탐지, 분류, 추적, 예측하며 100% 탐지율과 카메라 솔루션 대비 1,000배 낮은 오작동을 자랑합니다. 또한 높은 호환성을 가지고 있어 어느 라이다 센서에도 활용 가능합니다.

서울로보틱스는 핵심 소프트웨어를 바탕으로 자율주행 차량, 시장 뿐만 아니라 스마트시티, 스마트팩토리, 로봇 등 다양한 시장으로의 진출을 앞두고 있습니다.

Website: www.seoulrobotics.org

Contact: recruit@seoulrobotics.org

About Us

2017년, 딥러닝과 이를 이용한 자율주행에 관심을 갖고 정보를 공유해오던 4명이 모였습니다. 그리고 실리콘 밸리에서 열린 "Self-Driving Car Challenge"에 도전장을 내밀었습니다. 카메라, 레이더, 라이다를 이용해 주변 환경을 정확히 파악하는 것을 목표로 하는 이 대회에는 전 세계에서 약 2,000여팀이 지원했습니다.

서울로보틱스 창업자 4명은 이 대회에서 오로지 라이다 센서에 들어가는 소프트웨어를 가지고 10위의 영광을 가져갑니다. 더욱 놀라운 것은, 이들이 대회를 준비하는 동안 한 번도 만난 적이 없다는 사실입니다. 각기 다른 나라에 살고 있었기에 온라인을 이용해서만 소통했고, 대회를 준비했습니다.

대회가 끝난 후 이들은 고민했습니다. "이렇게 뛰어난 기술력과 탁월한 커뮤니케이션 능력을 바탕으로 세계에서 10위를 했으니, 한국에서는 1위를 할 수 있지 않을까?" 그리고 머지 않아 그들은 고민을 실행에 옮깁니다. 그렇게 서울로보틱스가 탄생했습니다.

지금도 더 많은 멤버들이 서울로보틱스와 함께 하고 있습니다. 우리는 누구보다 열정적이고, 열정을 실행에 옮길 수 있는 전문성을 가지고 있으며, 최고의 결과를 만들어내기 위해 효율적으로 소통합니다.



- 2017.07 - 실리콘밸리 자율주행 경진대회 10위 / 전 세계 2,000팀
- 2017.08 - 서울로보틱스 설립
- 2017.10 - NVIDIA INCEPTION PROGRAM 선정
- 2018.05 - MassChallenge Boston 2019 엑셀러레이터 선정 (한국유일)
- 2018.07 - Seed Round 투자유치 & TIPS 프로그램 선정(5억원)
- 2019.01 - CES 2019 Eureka Park Booth Exhibition & NASA ITECH (NASA에서 사용 가능한 CES 스타트업 기술로 선정)
- 2019.10 - IEEE at TechCrunch Silicon Valley TOP3 스타트업 선정
- 2019.11 - 데이터산업진흥원 K-Global DB Stars 2019 과학기술정보통신부 장관상 대상
- 2020.01 - CES 2020 Westgate Booth Exhibition

Positions

채용 중인 포지션을 확인하시고, 지원을 원하시면 recruit@seoulrobotics.org로 "영문 이력서"를 보내주세요. 국문 이력서를 보내시면 자동으로 제외됩니다.

입사지원 > 서류 전형 > 온라인 화상 인터뷰 > 기술 인터뷰 > 최종 인터뷰 > 최종 합격

Engineering

- Research Engineer - Machine Learning Seoul Full-time
- Software Engineer - C++, Application Seoul Full-time
- Technical Support Engineer Seoul Full-time

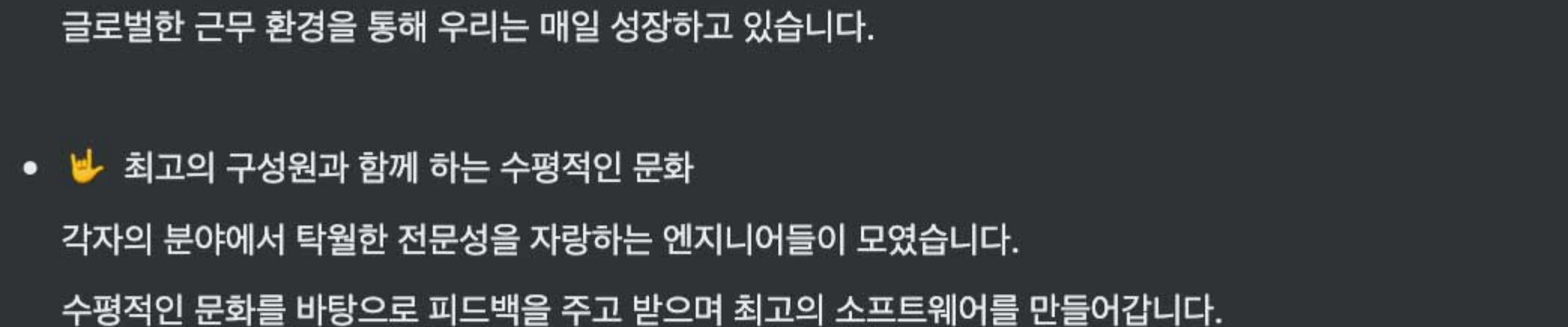
Internship

- Research Engineer Intern - Machine Learning Seoul Min: 12-week
- Software Engineer Intern - C++, Application Seoul Min: 12-week

Culture

"BESTS WITH RESPECT AND RESPONSIBILITY!"

책임감을 바탕으로 한 자유와 유연함, 그리고 전문성. 이 요소들은 서울로보틱스의 문화를 이루는 가장 기본적인 요소입니다. 서울로보틱스의 구성원은 각 분야의 전문가들로, 우리는 업무에 대한 책임감과 가지고 자유롭고 효율적인 방식으로 일합니다. 영어를 공식언어로 사용하고, 모든 팀원들이 서로 존중하며 수평적으로 소통합니다. 우리는 스스로를 더욱 성장시키는 우리의 문화에 큰 자부심을 갖고 일합니다.

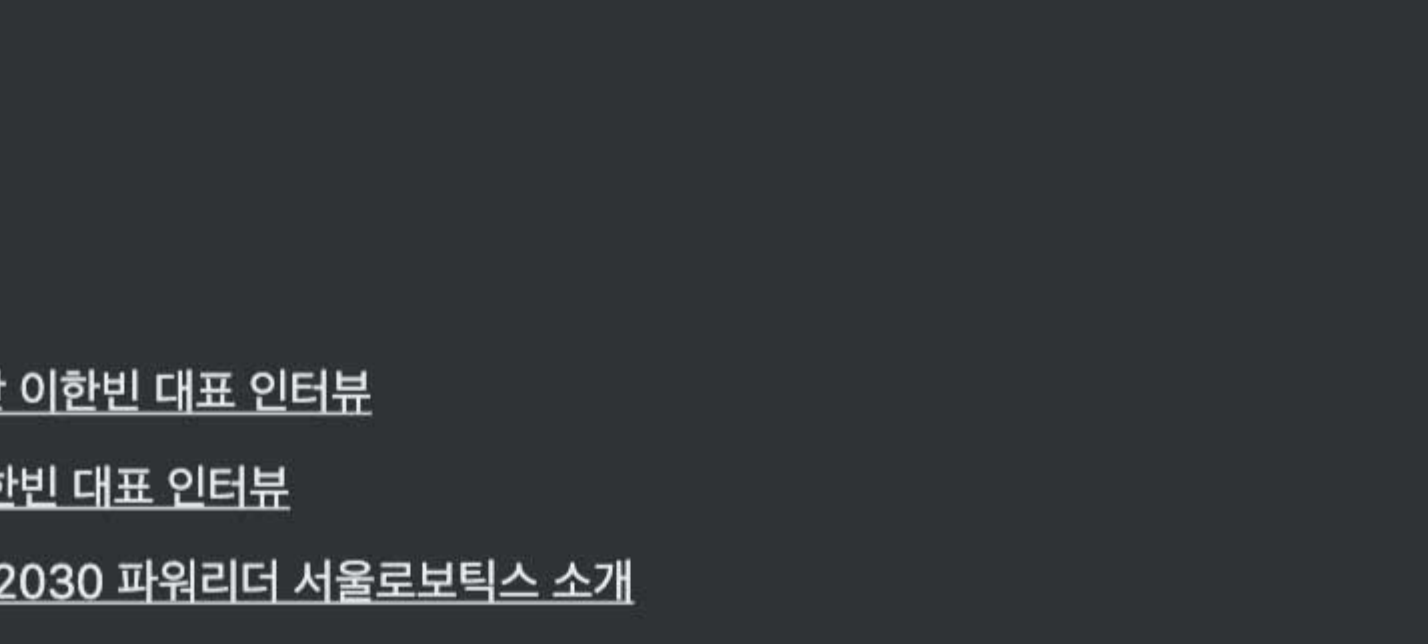


- International Team (English is a must, Korean is an optional) 다양한 배경을 가진 구성원들이 효율적으로 소통하기 위해 영어를 사용하고 있습니다. 글로벌한 근무 환경을 통해 우리는 매일 성장하고 있습니다.
- 최고의 구성원과 함께 하는 수평적인 문화 각자의 분야에서 탁월한 전문성을 자랑하는 엔지니어들이 모였습니다. 수평적인 문화를 바탕으로 피드백을 주고 받으며 최고의 소프트웨어를 만들어갑니다.
- 유연근무제 (일 8시간 / 11~12시, 14~17시 코어타임) 아침형이신가요? 저녁에 효율이 높은가요? 점심 시간에 운동하는 걸 선호하세요? 서울로보틱스의 구성원들은 각자의 스케줄에 따라 유동적으로 근무합니다.
- 연 15회 유급 연차 및 기타 휴가 (자유로운 연차 사용) 더 말할 필요도 없습니다. 휴가는 당연한 권리죠. 연차 외에도 출산전후휴가, 육아휴직, 경조휴가, 병가, 근속휴가 등을 지원합니다.
- 자율복장 이한빈 대표의 별명이 "크룩스 가이"라는 사실, 알고 계셨나요?
- 최고의 개발 환경 개발에 필요한 최고의 장비와 환경을 구축하고 있습니다. 스튜디오 형식의 쾌적한 사무실과 고성능 장비가 여러분을 기다리고 있습니다.
- 프리미엄 건강검진 연 1회 지원 구성원은 서울로보틱스 최고의 자산이니까요.
- 도서/세미나/컨퍼런스 지원 업무와 관련된 것이라면 무엇이든, 서울로보틱스는 구성원의 성장을 격려합니다.
- 내일채움공제, 중소기업 청년 소득세 감면 국가에서 받을 수 있는 복지는 모두 챙겨야죠!

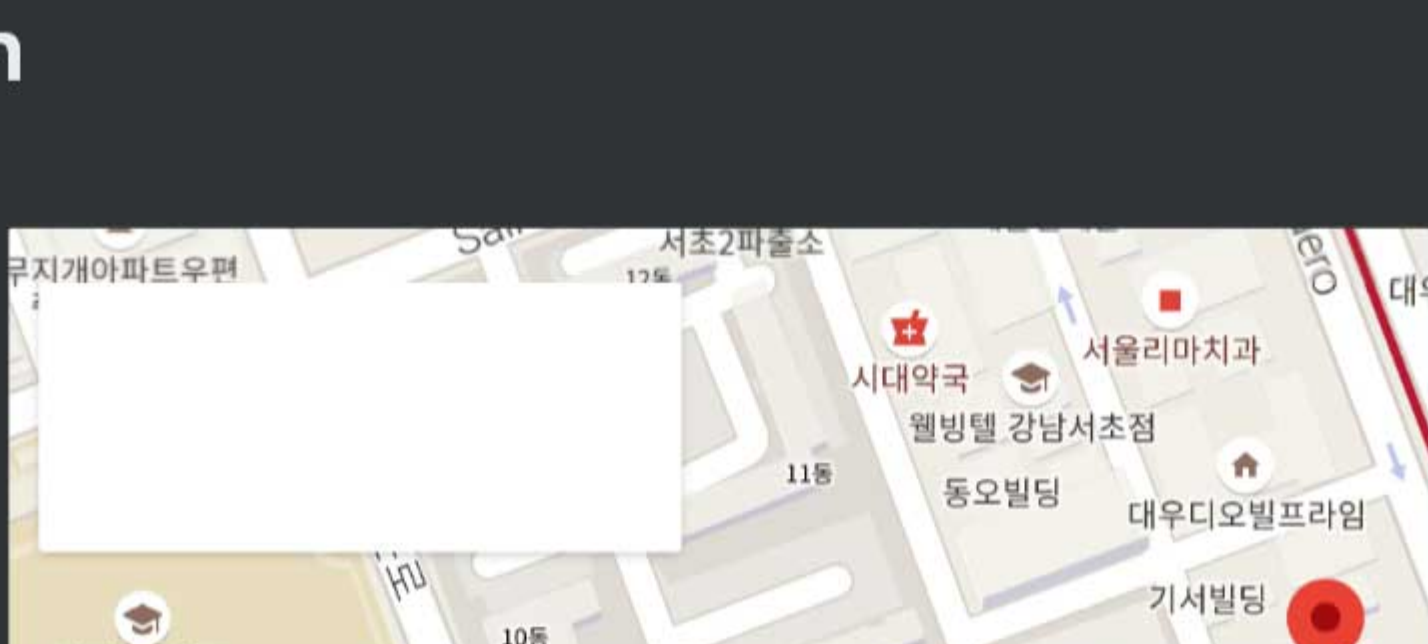
Media

- 아산나눔재단 이한빈 대표 인터뷰
- 로켓펀치 이한빈 대표 인터뷰
- 포브스 선정 2030 파워리더 서울로보틱스 소개
- 서울로보틱스, 5백만달러 투자 유치
- 서울로보틱스, 벨로디안과 협력 공식 발표
- Udacity Posting, This Nanodegree Program Grad Wants To Hire Udacity Alumni!

Location



Korea Office: 서울시 서초구 강남대로 311



US Office: 3025 Boardwalk, Suite 150, Ann Arbor, MI 49108 USA