

(주)로보티즈 2021년 수시채용공고

(주)로보티즈는 1999년 설립된 서비스 로봇 솔루션 전문기업으로, 2018년 천만불 수출의 탑 수상, 코스닥 상장 / 2019년 로봇 스마트 액추에이터 다이내믹셀의 현재 세계일류상품 선정, 로봇 최초 자율주행로봇-규제샌드박스 선정 / 2020년 규제혁신대상 장관상 등의 성과를 달성하고 있습니다.

1. 모집분야 및 자격요건

모집분야	담당업무	자격요건	모집인원
SLAM & Navigation Engineer (신입/경력/전문연구요원)	- 실내 자율주행 로봇 소프트웨어 개발	- 컴퓨터, 전자, 제어, 로봇, 소프트웨어 공학 또는 관련 학과의 학위 (학사/석사/박사) 소지자	○명
HW/FW 개발 (신입/경력/전문연구요원)	- 로봇 스마트 액추에이터 회로 설계/제작 및 Firmware - 통신프로토콜, 모터제어를 포함한 로봇 스마트 액추에이터 SI 전반	- 관련학과 학사 이상 또는 관련 업무 유경험자 - 로봇 SI 또는 모터제어 관련업종 경력 5년 이상	○명
Robotics Perception Engineer (신입/경력/전문연구요원)	- 실외 자율 주행 로봇의 주행로 및 장애물 인식을 위한 딥러닝 기반 Semantic segmentation, Object detection 기술 연구 - 라벨링된 실외 영상 정보를 갖고 기개발된 네트워크를 활용하여 주행로 및 물체를 인식하고 그 결과물을 자율 주행에 활용함	- 컴퓨터, 전자, 제어, 로봇, 소프트웨어 공학 또는 관련 학과의 학위 (학사/석사/박사) 소지자 - Computer vision, Image processing, Machine learning 등 관련 기술에 대한 이해	○명
Maps Routing Engineer (신입/경력/전문연구요원)	- 실외 자율 주행 로봇을 위한 지도 제작, 지도 공유, 경로 탐색, 배차 기술 연구 - 지도 서버 운영 및 GIS Geographic Database 관리	- 컴퓨터, 전자, 제어, 로봇, 소프트웨어 공학 또는 관련 학과의 학위 (학사/석사/박사) 소지자 - GIS 관련 기술에 대한 이해	○명

2. 접수기간 및 방법

- 기간 및 방법: 2021년 5월 31일까지 e-메일(hr@robotis.com) 제출
- 제출서류: 이력서, 자기소개서(자유양식), 포트폴리오(필수)
- 기타 문의처: (주)로보티즈 인사담당자 김세형수석(070-8671-2603, hr@robotis.com)



※ 채용에 관한 세부정보는 당사 홈페이지(www.robotis.com)를 통해 확인하실 수 있습니다.

※ 허위사실이 발견될 경우 채용이 취소될 수 있습니다.