

(주)탑로보틱스 휴머노이드 로봇 소프트웨어 개발 엔지니어 채용

차세대 로봇 기술을 선도하며 휴머노이드 로봇의 새로운 미래를 함께 열어갈 유능한 인재를 모십니다. 로봇공학에 대한 열정과 전문성을 갖춘 귀교 인재들의 많은 지원 바랍니다.

1. 모집 부문 및 상세 내용

- 모집 분야: 소프트웨어(S/W) 개발 엔지니어 (휴머노이드 로봇 부문)

- 주요 업무:

- 휴머노이드 로봇 제어 알고리즘 개발
- ROS2 기반 시스템 통합 및 소프트웨어 아키텍처 설계

지원 자격:

- 전기전자공학, 기계공학, 로봇공학 관련 전공자
- 학사/석사/박사 졸업예정자(2026년 2월) 및 기졸업자

우대 사항:

- C++, Python 프로그래밍 능통자
- ROS2 활용 가능자

2. 근무 조건

- 근무지: 대구광역시 북구 검단로 27길 53, 4층 402호
- 급여: 면접 시 협의
- 고용 형태: 정규직

3. 전형 절차 및 일정

- 서류 전형: 2026.01.16(금) ~ 2026.02.28(토)
- 면접 전형: 서류 합격자에 한해 개별 통보
- 최종 합격: 면접 후 최종 합격 및 입사 조율

4. 지원 방법 및 제출 서류

- 접수 기간: 2026년 1월 16일 ~ 2026년 2월 28일
- 접수 방법: 이메일 접수 (toprobot@toprobotics.co.kr)
- 제출 서류 (자유 양식):
 - 이력서
 - 자기소개서
 - 포트폴리오(연구 논문 리스트, 로봇 프로젝트 영상 등 본인의 역량을 보여줄 수 있는 자료 일체)

5. 문의처

- 전화: 053-384-3023
- 이메일: toprobot@toprobotics.co.kr