

한국로봇융합연구원 정규직원 채용 공고

산업기술혁신촉진법에 의해 설립된 산업통상자원부 산하 한국로봇융합연구원에서는 로봇산업의 미래를 힘차게 열어갈 역량 있는 우수한 인재를 모집합니다.

2014년 4월 22일

한국로봇융합연구원장

1. 모집부문

구 분	담당 업무	응 시 자 격	우 대 사 항	인 원
영상처리 및 컴퓨터 비전	· 영상처리 및 인식 관련 SW 개발 · 비전을 이용한 로봇 제어	· 영상/비전/컴퓨터 관련 전공 - 석사학위 이상 소지자(2014년 학위취득 예정자 포함) - 학사 졸업후 해당분야 3년 이상 경력자	· 박사학위 소지자 · 스테레오비전 알고리즘 개발 경험자 · 비전/로봇 통합 시스템 개발 경험자	0명
기계설계	· 로봇 기구부, 관절 구동부 설계 및 제작 · 감속기 동역학 해석	· 로봇공학 또는 관련 전공 분야 석사학위 이상 소지자 (2014년 학위취득 예정자 포함)	· 박사학위 소지자 · 시스템 진동 분석 및 제어 유경험자 · 다물체 동역학 해석 및 제어 가능자	0명

2. 전형절차

- 1차 서류전형 → 인적성 검사 → 2차 면접전형(개별통보) → 최종합격자 발표
※ 면접전형일에 인적성 검사(90분 내외), 연구실적 및 계획(응시지원시 제출 자료)에 대한 프리젠테이션 실시 (20분 정도)

3. 지원서 제출

- 제출기간 : 2014. 5. 7(수) 18:00시까지 도착분에 한함
- 제출방법 : E-mail 접수(mys6275@kiro.re.kr)
※ e-mail 제출시 : 서류일체를 PDF파일로 병합 후, zip파일로 압축하여 메일로 송부 (파일명 예 : 기계설계연구원_지원자 성명.zip)

○ 제출서류

제출서류
① 응시원서 【붙임】
② 자기소개서 (지원동기, 주요성과, 희망연봉 등 포함 A4용지 5매 이내) 【개별작성】
③ 대학 및 대학원 졸업(졸업예정)/성적증명서 각 1부
④ 경력증명서(해당자) 원본 각 1부 (공고일 기준 3개월 이내 발행분) ↳ 구체적 담당업무, 발급담당자 연락처, 회사 주소 기재 必
⑤ 자격증사본(해당자) 각 1부
⑥ 해당 연구분야 연구실적 및 계획서 1부(자유양식 PPT 단독파일로 제출)
⑦ 최근 3년간 연구실적 목록(논문 특허 프로젝트) 【붙임】
⑧ 연구실적 해당 증빙자료 각 1부 - 졸업논문, 대표논문 3개 '표지 및 목차' 사본 - 참여프로젝트의 경우 프로젝트내용, 참여분야 및 성과요약 제출(각 1페이지) ↳ 제출서류의 원본 진위여부 추후 확인, 본원 양식이 아닐시 접수되지 않음

4. 공통응시 자격

- 해외여행에 결격사유가 없는 자
- 병역필 또는 면제받은 자 (전문연구요원 응시 불가)
- 국가공무원법 제33조 및 기타 연구원 인사규정에 따른 결격사유가 없는 자

5. 임용조건

- 1년간 근무실적 평가에 의거 정규직 여부 결정

6. 복리후생

- 4대 보험, 퇴직금
- 건강검진, 선택적 복지카드 지급

7. 기타사항

- 제출된 서류는 일체 반환하지 않으며, 추후 허위사실이 발견될 경우 합격 또는 임용을 취소합니다.
- 기타 궁금하신 사항은 담당자에게 문의해 주시기 바랍니다.
※문의 : 경영지원실 인사담당자 ☎ 054)279-0412