

(주)엘림글로벌

기술개발연구소 신입/경력직 채용공고

- 모집부문

분야	대상	주요 업무	우대사항	근무지
연구소 연구원	신입/경력	<ul style="list-style-type: none"> - 국책과제 수행 - 실험 보조 및 자료정리 - 제안서 및 발표자료 작성 - 용역과제 수행 	<ul style="list-style-type: none"> - 우대전공: 원자력공학과, 화학과, 환경공학, 화학공학 등 이공계 학사 이상 - 순수/조순수 설비 운영 경험자 우대 - 품작제 실험자 우대 - 수질분석 경험자 우대 	경기도 용인시

- 공통지원자격

1. 4년제 정규대학 학사학위 이상 보유자
2. 군필자 또는 면제자로서 해외여행에 결격사유가 없는 자
3. 사내 기독교문화를 포용할 수 있는 자

- 연봉정보: 신입사원 (3,000만원 ~ 3,300만원) / 경력자의 경우 별도 협의

- 복리후생: 4대보험, 퇴직금, 성과급, 휴가 15일, 장기근속포상(가족해외여행권), 경조사지원, 건강검진비용지원, 내일채움공제, 시차출근제 실시, 생일선물 지급, 명절선물 지급, 도서구입비 지원, 통신비 지원 등

- 근무지: 경기도 용인시 수지구 신수로767 분당수지유타워 지식산업센터 11층 (신분당선 동천역 바로 앞)

- 전형절차: 1차 서류전형 > 2차 실무자 면접 > 3차 임원 면접 > 최종합격자 발표

- 제출서류: 이력서, 자기소개서 (포트폴리오 제출자 우대)

- 모집인원 및 기간: 0명, ~ 04.29(금) 까지

모집기간 중 서류전형 및 면접을 실시할 수 있으며, 채용공고가 조기 마감될 수 있습니다.

- 접수방법 및 문의: 이메일 활용 (minho.kwak@elim-global.com)

엘림글로벌의 모토 “Feel the difference!”

방사선공학연구소에서는 원자력발전소의 해체 및 방사성 폐기물 처리/처분기술과 관련된 다양한 신기술 연구개발을 추진하고 있습니다. 또한, 한국에너지기술평가원과 원전 해체와 관련된 국책 연구과제 4건을 협약체결 함으로써, 현재 왕성한 연구활동에 매진하고 있습니다.

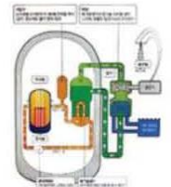
목표

- 원전 화학·환경 및 방사선과 방사성폐기물 처리·처분 신기술 개발
- 원자력발전소 제염·해체 및 감용을 위한 원천기술 개발
- 원전 화학·환경 및 방사선과 방사성폐기물 처리·처분 신기술 개발
- 방사능 분석 및 분석기기의 효율적 운용을 위한 Total Solution 제공

R&BD 연구소 연구 분야



원자력발전소 제염/해체
및 감용원천기술 개발



원자력발전소
화학·방사선 분야 신기술 개발



방사능 분석 및 분석기술 지원
Total Solution 개발



첨단 분석기기 &
Solution개발

Global Leader of Radiation/Analysis Technology

더불어, 바르고 건전한 조직문화를 형성하고 직원과 경영자 사이에 신뢰적 관계 구축을 위하여 전체 직원 회의 등을 통해 서로 간의 자유로운 소통문화를 정착시켜 나가고 있으며, 직원들의 워라밸을 존중하여 연차 휴가 100% 사용, 시차 출근제(유연근무, 단축근무) 실시, 배우자 출산휴가, 결혼기념일 휴가, 생일 반차, 신입사원 청년내일채움공제 및 장기근속자 내일채움공제 가입 지원 등 성과공유와 가족친화지원사업 등을 계속적으로 확대해 나가고 있습니다.

자기개발에 적극적이며 열정적인 분을 기다리고 있습니다.

당신의 열정과 사랑을 (주)엘림글로벌과 함께 나누실 준비가 되셨나요?

지금 지원하세요!!