

한국건설생활환경시험연구원(KCL)

2022년 신입직(정규직 전환형 인턴) 채용공고 (제2022-3차)

한국건설생활환경시험연구원(KCL)은 산업통상자원부 국가기술표준원 유관기관으로, 지난 2010년 7월 한국건설자재 시험연구원과 한국생활환경시험연구원이 통합하여 출범한 대한민국 최고의 시험·인증·연구기관입니다. KCL은 서울 본원을 비롯한 전국 지역사업장과 해외법인을 통해 고객밀착형 네트워크를 구축하고 건설재료·생활용품·에너지·환경·융합·전기·바이오·의료기기·화재·모빌리티 분야 등에서 세계적 수준의 시험·인증과 연구개발을 수행하며 국민의 삶의 질 향상과 기업의 경쟁력 강화에 기여하고 있습니다. 변화와 혁신, 도전으로 KCL이 대한민국 최고를 넘어 글로벌 시험인증기관으로 도약하는 데 함께 할 분들의 많은 관심과 지원 바랍니다.

the way to trust, KCL

❖ 모집분야(신입직)

모집분야	지원코드	내 용		학력	인원	근무지
건축·토목	21	직무	<ul style="list-style-type: none"> · 항만용 방현재 시험평가 및 기술지원, 건설 품질시험, R&D 업무 등 	학사 또는 석사	○명	충북 (오창)
		업무내용	<ul style="list-style-type: none"> · 항만용 방현재 시험평가 및 제조업계 기술지원 · 항만 분야 R&D 과제 발굴 및 수행 · 건설 품질시험 및 KOLAS 시험 			
		전공/자격	· (전공) 건축, 토목, 기계공학, 화학공학 등 관련학과			
		우대사항	· KS Q ISO/IEC 17025, 측정불확도 추정 교육 이수자 우대			
건축·토목 ·재료	22	직무	<ul style="list-style-type: none"> · 중문 및 자동문 시험, 아스콘 시험, R&D 업무 	학사 또는 석사	○명	경기 (양주)
		업무내용	<ul style="list-style-type: none"> · 중문 및 자동문 시험업무 · 문 하드웨어 성능인증 및 우수제품 획득을 위한 내구성 시험 업무 · 아스콘 시험업무, R&D 업무 지원 등 			
		전공/자격	· (전공) 건축, 토목공학 등 관련학과			
		우대사항	<ul style="list-style-type: none"> · 중문 및 자동문, 아스콘 관련 시험업무 가능자 우대 · 공인시험기관 근무경력자 우대 · 건설재료시험기사 자격 보유자 우대 · KOLAS 17025 및 측정불확도 교육 이수자, R&D 수행 유경험자 우대 			
전기·전자	23	직무	<ul style="list-style-type: none"> · 태양광/수상태양광 모듈, 발전시스템 시험평가, R&D 업무 	학사 또는 석사	○명	충남 (서산)
		업무내용	<ul style="list-style-type: none"> · 태양광/수상태양광 모듈 시험평가 업무 · 태양광발전시스템 시험평가, 관련 R&D 업무 등 			
		전공/자격	· (전공) 전기, 전자, 에너지 등 관련학과			
		우대사항	· 태양광설비 시험평가 유경험자 우대			
전기·전자	24	직무	<ul style="list-style-type: none"> · CCTV 시험 및 관련 시험장비 운영 관리, R&D 업무 등 	학사	○명	대구 (달성)
		업무내용	<ul style="list-style-type: none"> · CCTV 시험(조달, TTA 인증, 도로공사, 열화상 카메라 등) · 국제표준화 업무 대응 및 관련분야 R&D 업무 수행 			
		전공/자격	· (전공) 전기, 전자, 정보통신 등 관련학과			
		우대사항	· 국제회의 가능한 수준 외국어(영어) 가능자 우대			
전기·전자· 에너지	25	직무	<ul style="list-style-type: none"> · 조명기기 전기안전 시험, R&D 업무 등 	학사 또는 석사	○명	인천 (남동)
		업무내용	<ul style="list-style-type: none"> · 조명기기 전기안전 / 진동 / 내환경 시험 등 업무 · 중소기업 대상 애로기술 지원 및 시험 업무 상담 등 대외 업무 · 광융합 조명분야 신규 R&D 업무 지원 			
		전공/자격	· (전공) 전기, 전자, 광학, 에너지 공학 등 관련학과			
		우대사항	· 광융합, 조명, LED 분야 국가 R&D 업무 수행 경력자 우대			

기계·금속	26	직무	• 생활용품 및 어린이제품 KC 검사, R&D 업무 등	학사 또는 석사	○명	서울 (가산)
		업무내용	• 생활용품 및 어린이제품 KC 검사 • R&D(기반구축사업 등) 업무지원 및 장비구축, 자료조사 등 업무수행			
		전공/자격	• (전공) 기계, 금속 계열 등 관련학과			
		우대사항	• KS Q ISO/IEC 17020, 17025, 측정불확도 추정 교육 이수자 우대 • 관련분야 자격증 소지자 및 외국어 능통자 우대 • 관련 연구기관 경력자 우대			
기계·전기· 전자	27	직무	• 진동신뢰성 및 유통포장 시험, R&D 업무 등	학사 또는 석사	○명	서울 (가산)
		업무내용	• 진동신뢰성 및 유통포장 시험 업무 • 국가연구개발사업(R&D) 연계 시험평가 업무			
		전공/자격	• (전공) 기계, 전기, 에너지 등 관련학과			
		우대사항	• KS Q ISO/IEC 17025, 측정불확도 추정 교육 이수자 우대 • 전기 및 소방분야 자격증 소지자 우대 • Solidworks 등 설계 및 시뮬레이션 프로그램 활용 가능자 우대			
기계·금속· 재료	28	직무	• 금속재료 및 관련 제품 시험 등	학사 또는 석사	○명	인천 (남동)
		업무내용	• 금속재료 및 관련 제품 시험업무 • 시험장비 점검 및 교정관리, 시험실 안전환경관리, 시료 입·출고 관리 등			
		전공/자격	• (전공) 신소재공학, 재료공학, 금속공학, 기계공학 등 관련학과			
		우대사항	• KS Q ISO/IEC 17025, 측정불확도 추정 교육 이수자 우대			
화학·환경	29	직무	• 건축자재 오염물질 방출량 시험, R&D 업무 등	학사 또는 석사	○명	경기 (군포)
		업무내용	• 건축자재, 가구재료 등 VOC 및 알데하이드 방출량 시험 • 친환경 건축자재 해외 표준 시험 및 현장 시험 • 실내공기질 분야 KS 제·개정 업무 지원, R&D 업무수행 등			
		전공/자격	• (전공) 화학, 화학공학, 환경공학 등 관련학과			
		우대사항	• 건축자재 VOC 평가 유경험자 및 기기분석(GC/MS, HPLC) 경력자 우대 • 관련 분야 기사 자격증(대기, 화공 등) 보유자 우대 • 관련 분야 R&D 수행 경험자 우대			
화학·환경· 보건	30	직무	• 식약처 법정 시험·검사, R&D 업무 등	학사 또는 석사	○명	서울 (가산)
		업무내용	• 기구 및 용기 포장, 위생용품 분야 시험분석 • 재활용 식품용기에 대한 오염물질 제거율 시험평가 업무 • R&D 수행에 따른 시험 및 유효성 검증 등			
		전공/자격	• (전공) 화학, 식품, 보건, 환경 등 관련학과			
		우대사항	• 유·무기 분석 유경험자 우대 • R&D 과제 수행 유경험자 우대			
화학·환경· 재료	31	직무	• 생활화학제품 시험검사 및 의뢰시험, R&D 업무 등	학사 또는 석사	○명	서울 (가산)
		업무내용	• 생활화학제품 및 살생물제품 시험검사(LC, LC/MS 등) • 중소기업 지원 사업 등 R&D 업무 등			
		전공/자격	• (전공) 화학, 화학공학, 환경학 등 관련학과			
		우대사항	• 생활화학제품 시험검사 및 과제 수행 경력자 우대			
화학·환경· 재료	32	직무	• 농약 잔류성 GLP 시험, R&D 업무 등	학사 또는 석사	○명	인천 (송도)
		업무내용	• 농약 잔류성 GLP 시험 • 소면적작물 농약직권등록시험, 농약 살포자 노출량 측정 시험 • 국가 R&D 관련 수행 등			
		전공/자격	• (전공) 화학, 농약학, 농화학 등 관련학과			
		우대사항	• 관련 분야 석사학위 수여자 우대 • 농약 잔류성 GLP 기관 경력자, 분석 장비 활용 가능자 우대			

기계·화학· 환경·재료	33	직무	• 이식형 의료기기 및 관련 분야 시험평가, R&D 업무 등	학사 또는 석사	○명	인천 (송도)
		업무내용	• 이식형 의료기기(치과, 정형 등) 및 관련 분야 시험 평가 • 치과, 재료, 바이오, 정형 분야 R&D 과제 수행			
		전공/자격	• (전공) 화학, 의공, 재료, 기계공학 등 관련학과			
		우대사항	• 관련 분야 R&D 또는 평가 업무 수행 경험자 우대 • 관련 분야 자격증 소지자 우대			
생물·의료· 바이오	34	직무	• 흡입독성 시험 및 대체 시험법 개발, 관련 R&D 업무 등	학사 또는 석사	○명	인천 (송도)
		업무내용	• 급성 및 반복 흡입독성시험 수행 • 흡입독성 대체시험법 개발 및 연구, 관련 R&D 사업 수행 등			
		전공/자격	• (전공) 동물·수의학, 생물학, 생명공학, 독성평가학 등 관련학과			
		우대사항	• 동물실험(기관지점적주입법 및 폐침착분석 등) 경험자 우대			
이학·공학	35	직무	• 공인기관 운영, 제도(규정)정비, R&D 업무 등	학사 또는 석사	○명	서울 (서초)
		업무내용	• 공인기관 운영(KOLAS 시험·검사기관 운영 등) 업무 및 규정 관리업무 • 적합성평가 관련 R&D (학술연구용역, 국가과제 등) 기획 및 수행 등			
		전공/자격	• (전공) 이공계열			
		우대사항	• 시험(검사)업무 유경험자 우대 • KOLAS 관련교육 이수자, KOLAS 평가사 소지자 우대			
법학·행정	36	직무	• 연구원 업무 관련 법률사무 및 보조, 지식재산권 유지 관리 등	학사 또는 석사	○명	서울 (서초)
		업무내용	• 법인계약(MoU, 약정, 제휴 등), 법인 제·규정 검토 및 보조업무 • 연구원 업무 관련 법률 지원 • 법인 소송 관리 업무 • 법원 감정 진행 및 사실조회 회신 사무 • 지식재산권(특허, 상표 등) 유지관리 등			
		전공/자격	• 법정계열(법학, 행정학 등 관련학과)			
		우대사항	• 법률사무 유경험자 우대			

❖ 지원자격 및 우대사항

구 분	세 부 사 항
지원자격	<ul style="list-style-type: none"> • 모집분야별 '학력'요건에 따름 (※ 2022년 8월 졸업예정자 지원 가능) • 연구원 규정상 결격사유가 없는 자 (파일참조) • 병역필 또는 면제자로 해외여행에 결격사유가 없는 자 • 최종합격자 발표 후 즉시 근무 가능한 자 (※ 2022년 8월 학위취득 예정자의 경우 학위 미취득시 합격 취소)
우대사항	<ul style="list-style-type: none"> • 연구기획/개발, 표준제정, 기술지도, R&D수행 등 유경험자, 국제회의 발표 및 토론 가능자 • 모집분야별 관련 자격증 소지자 • 「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률」에 의한 취업지원 대상자 및 「장애인고용 촉진 및 직업재활법」, 「장애인 복지법」에 의한 등록장애인에겐 각 전형별 만점의 5%~10%에 해당하는 가점부여

❖ 근무조건

- ◎ 고용형태 : 정규직 전환형 인턴(입사일로부터 6개월간 인턴직(계약직) 근무평가 결과 정규직 임용)
※ 인턴기간 중 근무평가 결과 80% 이상 정규직 임용 계획
- ◎ 근무시간 : 주 5일, 1일 8시간 내외
- ◎ 급여수준 : 정규직 신규 채용자의 보수 및 처우는 연구원 관련규정에 의함

❖ 원서접수

◎ 접수방법 : 온라인 입사지원 (※우편 및 방문접수 불가)

- ※ 자기소개서 작성 시 직무수행에 필요하지 않은 정보를 기재하지 않도록 유의(「채용절차의 공정화에 관한 법률」에 따름)
 ※ 입사지원서에 기재된 내용만으로 평가를 실시하며, 모든 증빙서류는 별도 안내에 따라 제출(미제출시 선발 제외)
 ※ 입사지원서 기재사항 및 제출서류의 내용이 상이하거나, 허위 혹은 위조된 것으로 판명될 경우 선발 제외 및 합격 취소

◎ 접수처 : kcl.incruit.com

◎ 접수기간 : 2022. 06. 30.(목), 18:00까지

❖ 제출서류

구분	내용	부수	제출방법
온라인	이력서 (입사지원서)	1부	※ 온라인 입사지원
	자기소개서		
오프라인	졸업증명서	각1부	※2차 면접전형시 당일 안내에 따라 반드시 제출
	성적증명서		
	경력증명서		
	자격증 사본 (해당자에 한함)		
	외국어 성적서 (해당자에 한함)		

◎ 제출된 서류의 반환 및 파기는 '채용절차의 공정화에 관한 법률'에 따름.

❖ 채용절차 및 일정

구분	일정	제출방법
채용공고 및 지원서 접수	~ 2022.06.30.(목)	• 온라인 입사지원(※방문 또는 우편접수 불가)
서류전형	7월 1주차 ~ 7월 2주차	• 지원자격 및 자기소개서 등 검토 • 홈페이지 게시(인.적성검사 안내)
필기전형	2022.07.16.(토)	• 오프라인 - 종합인성검사, 사회성향진단, NCS 직업기초능력평가 • 필기전형 결과 홈페이지 게시(1차 면접전형 일정 안내)
1차 면접전형	7월 4주차	• 전문역량 및 직무적합도 등 심층평가 • 면접전형 결과 홈페이지 게시(2차 면접전형 일정 안내)
2차 면접전형	8월 1주차	• 인성 및 조직적합도 등 종합평가(※증빙서류 제출) • 면접전형 결과 홈페이지 게시(신체검사 안내)
합격자 발표	8월 중(예정)	• 홈페이지 게시(임용일 등 안내)

◎ 전형단계별 결과는 온라인 입사지원 홈페이지 게시 또는 개별 문자 통보

◎ 상기 일정은 연구원의 사정에 따라 변경될 수 있음

(‘코로나바이러스’ 확산에 따라 유동적으로 운영될 수 있음)

❖ 유의 및 문의사항

- ◎ 응시원서 허위기재, 착오, 누락 등으로 인한 불이익은 응시자 본인의 책임으로 하며, 주요 기재 사항이 허위임이 판명될 경우 합격을 취소함.
- ◎ 모집분야별 적격자가 없는 경우 채용하지 않을 수 있으며, 합격자 결정 이후 신체검사 등을 실시하여 부적합 사유가 있을 경우 채용을 취소할 수 있음.
- ◎ 문의처 : KCL 인사노무팀 (Tel. 02-3415-8836)

2022. 06. 17.

한국건설생활환경시험연구원