

【NCS기반 직무기술서】

한국전자통신연구원		분류 체계	구분	연구원 자체 직무분석을 통해 도출
채용 분야	기술직		대분류	환경 · 에너지 · 안전
채용 예정 인원	1명		중분류	산업안전
			소분류	산업안전관리
기관 소개	한국전자통신연구원은 정보, 통신, 전자, 방송 및 관련 융합기술 분야의 핵심·미래기술을 연구개발하고, 성장동력 창출 및 성과확산을 통해 국가경제·사회 발전에 기여함			
전형 절차	서류전형 → 전공세미나(전공면접) → 종합면접(인성검사 포함) → 임용			
직무 수행 내용	○ 「산업안전보건법」에 따른 안전관리자 업무 ○ 「중대재해처벌법」에 따른 전담조직 업무 ○ 「연구실 안전환경 조성에 관한 법률」에 따른 연구실 안전환경관리자 업무			
근무지	한국전자통신연구원 본원(대전광역시 유성구 가정로 218 한국전자통신연구원)			
일반 요건	연령, 성별	○ 연령: 무관 ○ 성별: 무관		
	기타	○ 국가공무원법 제33조(결격사유)와 연구원 규정(인사규정 제10조)의 임용 결격사유가 없는 자로 해외여행에 결격사유가 없는 자 ○ 「부패방지 및 국민권익위원회의 설치와 운영에 관한 법률」 제82조(비위 면직자 등의 취업제한)에 해당하지 않는 자 ○ 병역의무 대상자(남성)는 군필자* 또는 면제자 * 군필자는 2023. 2. 28.까지 군 복무를 마칠 수 있는 자 ○ 국가연구개발사업 참여 제한이 없는 자 ○ 임용일부터 정상근무가 가능한 자		
교육 요건	학력	○ 무관		
관련 경력	○ 산업안전보건법에 따른 안전관리자 업무 유경험자			
관련 자격	○ 산업안전보건법 시행령 제17조 [별표4]의 1~5호,9~10호 자격요건 참조			
필요 지식	○ 산업안전보건법, 중대재해처벌법 등 안전관계규정 및 지침에 따 직무수행에 필요한 법적 전문지식 ○ 안전관리 계획수립 및 절차를 마련할 수 있는 지식 ○ 연구원 작업환경의 점검 및 개선대책 수립에 관한 지식 ○ 근로자의 안전교육 및 훈련을 지도할 수 있는 지식 ○ 연구원 사고 예방을 위한 안전관리 지식 ○ 산업재해 원인조사와 재발방지대책 수립에 관한 지식 ○ 유해위험요인 발굴 및 개선대책 수립에 관한 지식 ○ 안전한 연구환경 조성 및 구축에 관한 지식			

필요 기술	<ul style="list-style-type: none"> ○ 안전관계법령을 이해하고 안전보건관리체계 구축 및 그 이행에 관한 조치 ○ 경영책임자를 보좌하고, 기관의 안전보건에 관한 총괄업무 수행 ○ 산업재해 분석과 위험성 평가를 바탕으로 감소대책 수립·운영 ○ 근로자의 안전의식 고취를 위한 교육, 훈련 주관 ○ 연구실 사고 예방 등 안전한 연구환경 조성을 위한 안전관리 ○ 유해위험요인 도출 등의 안전점검 및 개선대책 수립
직무 수행 태도	<ul style="list-style-type: none"> ○ 새로운 도전과 창의 ○ 선제적 변화 및 혁신 의지 ○ 연구협업을 위한 소통 및 협력
직업 기초 능력	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의사소통능력, 대인관계능력, 수리능력, 문제해결능력, 자기개발능력, 자원관리 능력, 조직이해능력, 정보능력, 기술능력, 직업윤리
기타	<ul style="list-style-type: none"> ○ 참고사이트 : www.ncs.go.kr ○ 상기 직무는 지원자가 입사 시 수행할 대표 전문 분야의 직무이며, 입사 후 해당 직무 외 관련된 타 직무도 수행할 수 있습니다.