

## 【NCS기반 직무기술서】

한국전자통신연구원		분 류 체 계	구분	연구원 자체 직무분석을 통해 도출
채용 분야	기술직		대분류	시설관리
채용 예정 인원			중분류	건축
			소분류	건축시공 및 유지보수 관리
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	○ 건축(건설)공사 계획, 설계, 견적, 계약, 시공, 검수, 준공에 관한 관리감독 ○ 건축물 관리계획 수립, 점검 및 유지보수, 구조 및 내진안전 관리 ○ 건축물 도면 및 관련 정보의 보관, 보존, 갱신, 제공 등의 업무 ○ 건축영선 및 공간구획 관리, 시설불편사항 처리 및 개선 ○ 법적 건축물관리자 의무 이행, 인허가 및 대관업무 등			
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	○ 건설현장 또는 공공건축물 유지보수관리 유경험자			
필요 지식	○ 건축설계, 건축시공, 건축구조, 구조역학, 건축재료, 환경디자인 등 건축분야 전문지식 ○ 건축물 시공관리, 유지보수, 하자점검 및 조치 전반에 대한 관리감독 실무지식 ○ 최신 건축관계법령, 규정 및 지침 등 직무수행에 필요한 법적 지식 ○ 작업 및 건설현장의 산업재해, 유해위험요인 확인 및 적정조치에 필요한 지식 ○ 건축물의 설치 및 변경에 따른 인허가 사항, 정기검사 및 진단에 관한 실무지식			
필요 기술	○ 건축사업 계획, 설계, 시공, 준공 업무에 관한 기술능력 ○ 건축공사 설계도면, 시방서, 산출 내역서, 공정표 등의 타당성 검토 능력			

	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 건축공사 품질, 시공, 안전, 환경관리, 공무관리 기술능력</li> <li>○ 건축물 유지관리 기술능력, AutoCAD 활용 능력, 법규이해 및 해석능력</li> <li>○ 시설물 균열, 누수, 침하, 변형, 파손, 결함 등의 원인분석 및 개선방향 도출능력</li> <li>○ 건축물 점검 및 유지관리 참여자의 관리/감독, 서비스 품질 관리</li> <li>○ 기타 운영, 조사, 연구 및 개선업무에 관한 사항</li> </ul>
<b>직무 수행 태도</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 새로운 도전과 창의</li> <li>○ 선제적 변화 및 혁신 의지</li> <li>○ 연구협업을 위한 소통 및 협력</li> </ul>
<b>직업 기초 능력</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 의사소통능력, 대인관계능력, 수리능력, 문제해결능력, 자기개발능력, 자원관리 능력, 조직이해능력, 정보능력, 기술능력, 직업윤리</li> </ul>
<b>기타</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 참고사이트 : <a href="http://www.ncs.go.kr">www.ncs.go.kr</a></li> <li>○ 상기 직무는 지원자가 입사 시 수행할 대표 전문 분야의 직무이며, 입사 후 해당 직무 외 관련된 타 직무도 수행할 수 있습니다.</li> </ul>