

[직무기술서 : 기술 6급(전기-시설관리)]

【NCS기반 채용 직무 설명자료 : 전기(시설관리)】

채용분야	시설 관리	분류 체계	대분류	19.전기
			중분류	01.전기
			소분류	07.전기공사
			세분류	공단 자체개발
공단주요사업	○ ‘사람중심 교통안전을 선도하는 세계 최고의 전문기관’의 비전을 가지고, 육상, 항공, 철도 등 교통 전문분야에서 국민의 생명과 재산을 보호하기 위한 각종 교통안전사업을 펼치고 있음. 주요사업은 도로 교통안전 관리, 자동차 검사, 철도교통안전관리, 자동차 성능 시험/연구, 항공 교통안전 관리, 교통정보 서비스, 자동차사고 피해가족지원, 교통안전 체험교육의 사업 등이 있음			
핵심책무	○ 공사계획 수립 ○ 공사발주 ○ 설계검토 ○ 시설물 유지보수			
직무수행내용	○ (공사계획 수립) 시설물 신·증·개축공사시 전기 및 통신분야 예산·공정 등을 검토하여 최적의 시설물 도출을 위한 공사계획 수립 ○ (설계검토) 건설관련 법령을 분석하여 사업에 적용하며, 내·외부 고객의 니즈를 반영한 기본 설계방향 제시, 설계도서 납품전 도면, 내역, 시방 등의 검토하여 원활한 공사가 수행될 수 있도록 함 ○ (공사발주) 건설 전문지식을 바탕으로 공사계획 및 설계도서 내용을 반영하여 공사계약 전 공사일반사항, 입찰방식 선정 등의 전문 기술부서 역할 수행 ○ (시설물 유지보수) 본사 및 지역본부·지사·검사소의 시설물 하자관리 및 적기 개보수를 통한 근무환경 개선업무 수행			
전형방법	○ 서류전형→필기전형→면접전형			
일반요건	연령	무관		
	성별	무관		
교육요건	학력	무관		
	전공	무관		
필요지식	○ 건설 관련 법령(전력기술관리법, 전기공사업법, 정보통신공사업법, 건축법 등의 건설관련 법령), 공사계약에 관한 사항(계약법, 계약예규 등), 설계 변경 제도, 건설안전관리, 시설물 유지보수 등의 전기·통신관련 기본 기술사항			
필요기술	○ 각종 건설사업 및 준공된 시설물 유지관리를 위한 기술			
직무수행태도	○ 행정지시사항을 정확하게 이해하고 실무에 적용하는 태도 ○ 업무 관련 현행 법규 및 지침을 이해하고 지침방향을 고려하여 업무에 활용하는 태도 ○ 내·외부 이해관계자 클레임을 조율하고 해결하려는 태도 ○ 목표달성을 위한 실행가능한 실천계획을 수립하려는 태도 ○ 업무관련 각종 전문지식을 습득하려는 태도			
필요자격	○ 전기공사기사			
작업기초능력	○ 문제해결능력, 의사소통능력, 정보능력, 수리능력, 자원관리능력, 조직이해능력, 기술능력			
참고사이트	○ www.ncs.go.kr 홈페이지→NCS·학습모듈 검색			