

## 【직무기술서 : 업무직】

채용 분야	업무직	분류 체계	대분류	19.전기·전자
			중분류	01.전기
			소분류	06.전기설비설계·감리
			세분류	03.전기설비운영
기관 주요사업	- 암에 대한 전문적인 연구와 진료를 통하여 우리나라 국민의 암 발생률과 사망률을 낮추고 암 환자의 삶의 질을 높이는 등 국민보건향상에 이바지함			
직무수행내용	시설물 전반에 대한 유지관리(운전, 점검, 진단, 보수 등)를 통하여 최상의 성능과 효율을 유지하고 , 관련 안전사고를 예방하기 위한 업무 수행 - 전기시설(수배전반설비, 비상발전설비. 무정전전원설비. 전열설비, 조명설비, 동력설비, 의료·수술용 전원 및 연구 장비와 부대시설 전원 등)의 운용, 유지보수 - 전기시설 안전(보조)관리 업무 - 전기시설 일상·정기점검 - 자재관리 - 도면관리 및 기타 서류 업무 등			
전형방법	1차 : 서류심사 → 2차 : 면접			
일반요건	연령	제한 없음		
	성별	제한 없음		
교육요건	학력	제한 없음		
	전공	제한 없음		
필요지식	- 전기시설 관련 법규 및 기준에 대한 지식 - 전기시설의 안전관리 관련 법규 및 지침에 대한 지식 - 전기시설의 운용 및 유지관리 관련 기초 지식 및 행정절차에 대한 이해			
필요기술	- 전기시설 자재(예비부품, 소모부품, 보수자재) 및 공구의 관리 - 전기시설의 보수 및 시공능력 - 전기시설의 운용 - 전기시설 관련 일상·정기점검 등 점검 - 설계도서 및 준공도서 해석 능력 - 문서(점검일지 등) 작성능력			
직무수행태도	- 직무와 관련된 지식을 지속적으로 학습하려는 자세 - 직무에 대한 책임의식 - 위험요소 파악 및 안전수칙을 준수하는 자세 - 문제점 분석 및 대안 마련을 위한 적극적인 자세 - 사고·문제점 발견 시 정확한 조치 및 신속한 보고 습관 - 근무시간 및 휴게시간 준수 태도 - 전문적이고 윤리적인 태도			
필요자격	〈우대자격〉 전기기능사 이상의 자격 소지자			
직업기초능력	- 의사소통능력, 문제해결능력, 자기개발능력, 대인관계능력, 조직이해능력, 직업윤리			
참고사이트	www.ncs.go.kr			