

## ○일반7급\_시설(2) 직무기술서

채용분야	일반7급 시설(2) 시설관리	분류체계	대분류	중분류	소분류	세분류
			14. 건설	01. 건설공사관리	03. 건설시공후관리	01. 유지관리
			14. 건설	03. 건축설비설계,시공	04. 건축설비유지관리	05. 가스안전관리
자격요건	<p>○ 다음 자격 요건 중 하나 이상을 갖춘 사람</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1년 이상 *채용예정 직무분야의 경력이 있는 사람</li> <li>공무원 9급 상당 이상 경력을 소지하고 *채용예정 직무분야 경력이 있는 사람</li> <li>정부투자기관, 정부 및 지방자치단체 출연기관에서 동일직급 이상으로 1년 이상 경력자로 *채용예정 직무분야의 경력이 있는 사람</li> <li>그 밖에 위 각호의 어느 하나에 해당하는 자격 또는 능력이 있다고 인정되는 사람</li> </ol> <p><b>*채용예정 직무: 공공시설 관리(건축, 기계, 전기, 소방)</b></p>					
주요업무 및 필요능력	<p>○ (시설장비 운영·관리) 유지관리 계획수립, 유지관리 행정업무 수행, 시설물 점검 실시, 시설물진단 실시, 보수·보강 시공관리, 보수·보강 성능평가, 유지관리 보수·보강 후 시설물이력 정보 관리, 유지관리 개선사항 피드백</p> <p>○ (기계, 가스등 시설 안전관리) 기계안전시설 관리, 기계안전점검, 기계 위험성평가, 건설현장 안전시설 관리, 가스시설 안전 관리, 가스시설 안전성 평가</p>					
필요지식	<p>○ (시설장비 운영·관리) 시설물별 건설 재료·시공·유지관리 기초 지식, 시설물의 종류 파악 지식, 시설물의 안전점검 손상 상태 확인 기본 점검 방법 지식, 대상시설물 과거 손상 및 보수 이력 파악 지식, 시설물별 안전점검외관·항목·현황 조사, 시설물의 균열·누수·침하·변형·파손·경험 등의 손상 부위 상태 점검 지식, 안전사고 예방·대처 요령 적용 지식</p> <p>○ (기계, 가스등 시설 안전관리) 기계, 가스, 전기, 소방안전 등 주기적 점검을 통한 안전사고 예방과 문제 발생 시 신속 대응 및 응급조치 등 사고확산방지, 원인파악, 재발방지대책 제시</p> <p>○ (건설안전관리) 시설물 관련 위험요인 발굴에 필요한 지식, 안전점검 및 위험성 파악 지식</p> <p>○ (산업안전) 고소·화기·정전 등 위험작업 시 위험성평가, 안전작업허가서 작성 및 관리</p>					
필요기술	<p>○ (시설장비 운영·관리) 시설물별 건설 재료·시공·유지관리 기초 지식 이해 능력, 시설물의 안전점검 균열·누수·침하·변형·파손·결함 등의 손상 부위 상태 점검 기술, 손상 및 결함의 정도 파악 기술, 현재와 이전 상태 비교 검토 및 분석, 보수·보강 규모 파악 기술, 수시 점검을 통한 상태확인 능력, 점검 후 후속 조치 대비 능력</p> <p>○ (기계, 가스등 시설 안전관리) 가스, 전기, 소방 등 안전점검 및 위험요인 파악 능력, 기계설비 유지관리 능력, 계측 기기 작동 및 점검능력, 도면 이해능력, 위험요인 관리대책 제시 능력</p>					
직무수행 태도	<p>○ 객관적인 판단 및 논리적인 분석 태도</p> <p>○ 사업 파악 및 개선 의지</p> <p>○ 투명하고 공정한 업무수행의 청렴성</p> <p>○ 문제해결에 적극적인 의지</p> <p>○ 수용적 의지 및 관찰 태도, 상호 업무협조 노력</p> <p>○ 안전 수칙 준수, 상황 판단력과 관찰력이 있는 자세</p> <p>○ 이해관계자와 업무를 공정하고 원만하게 조정하려는 태도</p> <p>○ 업무에 긍정적이고 타인을 논리적으로 설득하여 관찰시키려는 태도 등</p>					
자격사항	※ 세부 자격 및 우대사항 등은 채용공고문을 통하여 확인					
직업기초 능력	○ 의사소통능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 직업윤리					
참고사이트	<a href="http://www.ncs.go.kr">http://www.ncs.go.kr</a>					