

## 【서울테크노파크 NCS기반 직무기술서 : 시 설 ,안 전】

채용분야	단지운영 시설,안전	분류 체계	대분류		
			중분류		
			소분류		
			세분류		
기관 주요사업	○ 지역산업발전과 기업성장을 선도하는 지역혁신 Hub - 혁신형 기업육성을 통한 지역경제 활성화와 일자리 창출				
직무수행내용	○ 시설관리(협력업체 관리 등) ○ 안전관리(에너지, 화공약품, 위험물 등) ○ 기타 단지운영 관련 업무 등				
필요지식	○ 산업안전보건법령에서 정하는 관리 대상과 회사 내 관리 범위에 대한 이해, 산업안전에 대한 업무지식, 무재해운동과 위험성평가에 대한 지식, 경영관리 및 시설관리에 대한 지식, 컴퓨터 활용에 대한 지식 ○ 유해화학물질 관리법(화학물질관리법)에 대한 지식, 근로자의 안전과 보건에 영향을 미칠 수 있는 화학물질의 물질적, 화학적 특성에 대한 지식, 독성위험물질과 취급 방법에 대한 지식, 화학물질 관리기준 및 화학물질 사고에 대비한 위험 예방 규정에 대한 지식				
필요기술	○ 산업안전보건법 상의 문서 작성 능력, 시설관리에 대한 업무의 경험 및 이해 능력, 안전교육 계획을 수립할 수 있는 능력, 교육 대상을 파악하고 교육과정을 결정할 수 있는 능력, 재해사고 조사능력, 사고분석 기법 등의 원인분석 능력, 재해발생 원인분석 및 대책수립 능력, 사고사례를 분석할 수 있는 능력 ○ 유해화학물질 규정, GHS, CLP, 경고표시 등에 따른 위험 화학물질의 식별능력, 소화장비 운영 관리기술, 화학물질 취급에 따른 위험요인 현장조사와 제거 능력, 사고대응 시나리오에 따른 응급조치 능력, 개인 보호장구 취급 및 활용능력, 사고에 대비한 초기대응 역할분담 능력				
직무수행태도	○ 안전보건 관리의 사명감 또는 공공의 산업안전보건 의식, 침착하고 냉정한 상황 판단능력, 관련 법규 및 원칙과 절차 준수, 관련기관과 상호 협력적 관계형성, 고객지향적 태도, 투철한 직업의식 ○ 화학물질 취급관리대장 규정준수 의지, 화학물질 취급 안전사항 준수, 작업표준 규정준수 의지, 보안사고 인식과 책임성 있는 태도, 위험에 적극적으로 대비하려는 노력, 위험예방을 위한 안전사항 준수, 사고대비를 위한 안전사항 준수				
필요자격	○ 자격사항 : 화학공학 및 이와 유사한 공학 계열 전공자 화학공학 관련 기사자격증 보유자				
직업기초능력	○ 의사소통능력, 문제해결능력, 대인관계능력, 자원관리능력, 조직이해능력, 수리능력, 정보능력				
참고사이트	○ www.ncs.go.kr 홈페이지				