

직무기술서 : 기술전문직(소방)

채용 분야	기술전문직 5직급	분류 체계	대분류	5.법률/경찰	
			중분류	2.소방방재	
			소분류	1.소방	
			세분류	2.소방시설공사	4.소방안전관리
직무 수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> · (소방시설공사) 소방시설의 시공을 위하여 공정관리, 품질관리, 자재관리, 노무 관리를 수행함으로써 소방관계법률에 적합한 소방시설을 시공관리 · (소방안전관리) 소방, 피난, 방화시설의 점검, 정비, 유지관리, 소방안전 교육훈련을 통하여 화재를 예방하고 소방시설을 정상작동하게 하며, 소방안전에 관련된 대상물을 관리하여 인명과 재산을 보호 				
필요 지식	<ul style="list-style-type: none"> · (소방시설공사) 소방시설 설치, 유지 및 안전관리에 관한 법률, 설계도서 해독 지식, 소방시설공사업법, 국가화재안전기준, 선행 및 후속공정과의 연관성에 관한 지식, 공정별 표준 안전작업지침 · (소방안전관리) 소방관련 법령 이해, 소방안전관리에 대한 전문지식, 잠재된 화재발생 위험요소에 관한 지식, 국가화재안전기준, 소화설비, 경보설비, 소방시설 종류와 사양에 대한 지식, 소방시설에 대한 기능, 화재사례별 상황대처에 대한 지식, 건물의 용도와 피난동선에 대한 지식, 화재시 소방설비 작동 이해, 보고와 상황전파에 대한 이해 				
필요 기술	<ul style="list-style-type: none"> · (소방시설공사) 소방설비 별 공정조정 능력, 공정표에 따른 현장 확인 및 평가 능력, 소방용품에 대한 이해 기술, 계약서 내용의 이해능력, 시공상세도 해독능력, 교육훈련 수행 능력 · (소방안전관리) 소방관련 법령 적용 능력, 문서작성 능력, 교육훈련 실시능력, 각 설비의 동작과 운용기술, 소화 및 경보설비의 성능시험 절차에 대한 기술, 화재시 자위소방대조직의 종합적인 대처능력, 관계자와 유관기관과의 의사소통, 소방시설 작동기술 				
직무 수행 태도	<ul style="list-style-type: none"> · (소방시설공사) 설계도서의 세밀한 검토, 공기 준수에 대한 책임의식, 시공품질 향상을 위한 의지, 법령 준수 의지, 안전규정 준수 의지 · (소방안전관리) 교육훈련의 효과에 대한 신뢰도, 상황에 대한 정확한 판단, 원활한 의사소통 능력, 신속 정확한 현장상황 파악, 안전수칙 준수, 문제해결능력, 품질에 대한 총괄적 사고, 화재 시 긴급대처능력, 인명중시 태도 				
지 업 기 능 력	<ul style="list-style-type: none"> · 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 조직이해능력 				
관 련 자 격	<ul style="list-style-type: none"> · 소방기술사, 소방설비기사(전기분야 또는 기계분야), 소방설비산업기사 				
참 고	<ul style="list-style-type: none"> · http://www.ncs.go.kr 				