

□ (1-3) 행정직(전임급) / 안전관리

모집 분야	행정직 (전임급)	대분류	중분류	소분류	세분류
		23.환경·에너지·안전	06.산업안전	01.산업안전관리	00.산업안전관리공통직무 01.기계안전관리 02.전기안전관리 03.건설안전관리 04.화공안전관리 05.가스안전관리
		05.법률·경찰·소방· 교도·국방	02.소방방재	02.방재	09.기업재난비상대응훈련 15.기업 재난관리 범위 및 체계설정
직무 수행내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ (산업안전관리) 산업안전보건법에 따른 안전관리자 직무(안전관리 계획 수립, 안전보건경영시스템 운영, 안전교육, 안전점검, 안전관리 전산 시스템 운영, 안전사고 조사 및 재발방지대책 수립, 중대재해처벌법 이행조치 등)</li> <li>○ (기타업무) 연구실 안전관리, 환경관리, 위험물관리, 폐기물관리, 재난관리 등</li> </ul>				
전형방법	○ 채용공고문 참조				
일반요건	연령	○ 61세 미만			
	성별	○ 무관			
교육요건	학력	○ 채용공고문 참조			
필요지식	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 관련법령·기준·지침에 대한 지식, 안전관리 계획 수립 및 체제와 운영에 대한 지식</li> <li>○ 안전교육, 안전점검 종류와 방법, 위험 요소 분류 등에 필요한 지식</li> <li>○ 정부정책동향 및 정보·자료 분석 방법, 사고사례 분석 및 재발방지 대책수립에 필요한 지식</li> <li>○ 조직에 대한 이해, 문서관리 규정 및 절차에 대한 이해, 회계 및 세무 관련 지식</li> </ul>				
필요기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 법규·내규 이해 및 활용 능력, 안전관리 위험요소 분석기술, 분석적 사고 능력, 통계처리·데이터 관리 능력</li> <li>○ 안전교육 기술, 안전점검 측정장비 사용 기술, 의사표현능력, 설득 및 협상 기술, 부서 간 의견 조정 능력</li> <li>○ 업무 프로세스 관리 능력, 업무용 소프트웨어 활용 능력, 문서 작업 능력, 문서화 및 보고서 작성 능력</li> </ul>				
직무수행 태도	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 관계기관 및 각 분야 담당자와 원활한 소통 태도</li> <li>○ 맡은 업무에 대한 책임감 있는 태도</li> <li>○ 법령 및 기준을 숙지하고 철저히 준수하는 태도</li> <li>○ 협의를 통해 여러 의견을 청취하고 종합적으로 이해하려는 태도</li> <li>○ 정확한 판단력으로 사고 위험 요소를 파악하고 대처하려는 태도</li> <li>○ 창의적 사고 발휘, 효율적 시간 관리, 문제해결 및 환경변화에 적극적으로 대처하는 태도</li> <li>○ 개방적 의사소통의 자세, 부서원과의 팀워크 지향, 청렴하고 공정한 업무처리 태도</li> </ul>				

<b>필요자격</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지원자격 기준 : 채용공고문 참조</li> <li>○ 필수자격 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 산업안전기사 이상 자격증 보유한 자</li> </ul> </li> <li>○ 우대자격 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 위험물산업기사, 소방설비기사, 가스기사 자격 소지자</li> </ul> </li> </ul>
<b>작업기초 능력</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 의사소통능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 조직이해능력</li> </ul>
<b>참고사이트</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <a href="http://www.ncs.go.kr">www.ncs.go.kr</a>(NCS홈페이지), <a href="http://www.mabik.re.kr">www.mabik.re.kr</a>(국립해양생물자원관 홈페이지)</li> <li>* 위 직무기술서는 현재 개발된 NCS 중 국립해양생물자원관의 채용직무와 관련된 NCS 중 대표적 NCS를 일부 선정하여 작성되었습니다. 따라서 향후 NCS 개발 동향과 국립해양생물자원관 주요 사업 변경 등 내·외부 상황에 따라 변경될 수 있음을 양지하여 주시기 바랍니다.</li> </ul>