

## NCS기반 채용직무설명자료 : 산업위생

| 채용분야   | 산업위생                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 대분류          | 중분류     | 소분류       | 세분류                       |
|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|---------|-----------|---------------------------|
|        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 23.환경·에너지·안전 | 06.산업안전 | 02.산업보건관리 | 01.산업보건관리<br>02.근로자작업환경관리 |
| 능력단위   | <ul style="list-style-type: none"> <li>○ (산업보건관리) 01.보건관리계획수립평가, 02.산업보건관리체제확립, 03.산업재해관리, 04.산업보건정보소통·관리, 05.산업보건 위험성평가, 06.작업환경관리, 11.사업장 산업보건교육, 12.보건활동 모니터링, 13.보건관련 문서관리</li> <li>○ (근로자작업환경관리) 01.유해요인 조사, 02.작업환경측정, 07.유해요인 관리, 09.사무실 공기질 관리, 11.작업환경측정 평가·개선</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                          |              |         |           |                           |
| 직무수행내용 | <ul style="list-style-type: none"> <li>○ (산업보건관리) 근로자들의 육체적·정신적·사회적 건강을 유지·증진시키며 작업조건으로 인한 질병을 예방하고 건강에 유해한 작업환경을 개선하며 근로자를 생리적으로나 심리적으로 적합한 작업환경에 배치하여 건강하게 근무하도록 하는 일</li> <li>○ (근로자작업환경관리) 근로자 건강에 영향을 줄 수 있는 유해·위험요인을 예측, 인지, 측정, 평가하여 쾌적한 작업환경조성을 위한 관리대책을 마련하는 일</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                          |              |         |           |                           |
| 필요지식   | <ul style="list-style-type: none"> <li>○ (산업보건관리) 산업안전보건법 및 산업안전보건에 관한 기준, 안전보건경영시스템에 대한 지식, 산업재해 원인조사 및 재발방지대책의 수립에 관한 지식, 산업재해예방 관련 기준, 작업환경측정 및 정도관리규정, 안전보건관리규정 작성에 관한 법령 지식, 작업환경측점 및 개선에 관한 지식, 노출기준에 대한 지식 및 적용 방법, 작업환경측정 결과 분석 지식, 관련법령·기준·지침에 대한 지식, 작업장에 적합한 개선원리 적용에 대한 지식 등</li> <li>○ (근로자작업환경관리) 관리대상 물질에 대한 지식, 유해요인 관리에 대한 지식, 작업환경측정 규정, 산업안전보건기준에 대한 규칙, 작업환경측정 전략 수립지식, 소음·온열 노출관리 저감 지식, 물질안전보건자료에 관한 기준, 유해요인별 유해위험성 지식, 사업장 내 안전보건교육에 관한 지식, 안전보건상의 조치기준에 관한 지식, 작업환경 평가 및 관리 기술에 관한 지식 등</li> </ul> |              |         |           |                           |
| 필요기술   | <ul style="list-style-type: none"> <li>○ (산업보건관리) 건강검진·작업환경측정 등의 관련 자료 분석 능력, 산업보건활동 평가 기술, 산업재해 지표 분석 및 통계 운영 기술, 예방대책 및 효과의 평가 능력, 유해·위험요인 판별 및 분석 능력, 유해요인 제거와 대처 방법, 작업장 유해요인 파악 능력, 산업보건교육 계획안 작성 기술, 정보처리 기술 등</li> <li>○ (근로자작업환경관리) 물질안전보건자료 해석 능력, 유해요인노출 특성 파악 능력, 작업분석 능력, 작업환경측정 및 분석 기술, 유해인자 파악 능력, 독성정보검색기술, 공정 및 작업특성에 적합한 관리대책 제시능력, 적정 건강보호프로그램 선정 및 적용 능력 등</li> </ul>                                                                                                                                   |              |         |           |                           |
| 직무수행태도 | <ul style="list-style-type: none"> <li>○ (산업보건관리) 원활한 의사소통을 위한 의지, 주의 깊은 관찰 태도, 해당 현장에 필요한 보건정보·의사소통에 대한 분석적 사고, 기술기준 준수, 긴급하게 위협을 주는 상황에 대비한 신속성, 산업안전보건법 준수, 유해요인의 노출수준 준수, 원칙을 준수하는 태도 등</li> <li>○ (근로자작업환경관리) 유해요인 조사를 위한 통합적 사고, 잠재적 유해요인을 파악하고자 하는 노력, 원활한 의사소통을 위한 의지, 정확한 현장 측정 수행 태도, 안전사항 준수, 문제점 파악을 위한 분석적 사고 등</li> </ul>                                                                                                                                                                                     |              |         |           |                           |
| 필요자격   | <p>&lt;안전분야 관련학과 학사학위 이상 소지자이면서 아래의 국가기술자격을 보유한 자&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 학력 : 안전분야 관련학과 학사학위 이상 소지자</li> <li>○ 자격증(1개 이상) : 산업위생관리기술사, 산업보건지도사, 산업위생관리기사</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |              |         |           |                           |
| 직업기초능력 | 의사소통능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 조직이해능력                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |              |         |           |                           |
| 참고     | <a href="http://www.ncs.go.kr">http://www.ncs.go.kr</a>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |              |         |           |                           |