

2020 한국원자력환경공단 직무기술서

산업보건

NCS 분류체계

대분류	중분류	소분류	세분류
23. 환경 · 에너지 · 안전	06. 산업안전	02. 산업보건관리	01. 산업보건

* 공단의 업무특성을 반영하여 “세분류 01.산업보건관리 → 01. 산업보건” 로 명칭 변경

주요 사업

- 방사성폐기물의 운반, 저장, 처리 및 처분
- 방사성폐기물 관리시설의 건설, 운영 및 폐쇄 후 관리
- 방사성폐기물 관리를 위한 자료의 수집, 조사, 분석 및 관리 등
- 방사성폐기물 관리사업을 위하여 필요한 연구개발, 인력 양성, 국제 협력 등

직무수행 내용

보건관리	· 산업재해를 예방하고 근로자의 건강증진 등과 같은 산업안전보건법에 따른 보건관리자 업무를 수행하는 일
------	---

능력단위

보건관리	01. 보건관리계획수립평가, 02. 산업보건 관리체제 확립, 03. 산업재해관리, 04. 산업보건정보소통 · 관리, 05. 산업보건 위험성평가, 06. 작업환경관리, 08. 건강관리, 09. 응급조치, 11. 사업장 산업보건교육, 12. 보건활동 모니터링, 13. 보건관련 문서관리
------	---

직무 필요지식 / 기술 / 태도

지식	<ul style="list-style-type: none"> · 산업안전보건법령 및 관련 고시 등과 관련한 직무수행에 필요한 지식 · 산업재해에 관한 통계의 기록 · 유지에 관한 지식 · 근로자의 근로에 관계되는 유해 · 위험요인에 의한 부상 또는 질병의 발생에 관한 지식 · MSDS(Material Safety Data Sheet)관리 지식 · 밀폐공간 안전작업절차에 대한 지식
기술	<ul style="list-style-type: none"> · 건강검진/작업환경측정 등의 관련 자료 분석 · 통계 해석 능력 · 응급처치 기술, 의료기구/장비 활용 기술 · MSDS(Material Safety Data Sheet) 등 유해 · 위험요인 파악 능력 · 관리적 개선대책을 제시하는 능력 · 유해위험요인 교육 능력
태도	<ul style="list-style-type: none"> · 현장조사 시 주의 깊은 관찰 태도 · 긴급 상황에 대비하여 신속성을 갖는 태도 · 개인정보 보호 태도, 의료윤리 준수, 산업보건활동 수행 준수 태도 · 유사 작업관련성 질환 발생을 방지하려는 적극적인 태도

직업기초능력

- 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자기개발능력, 대인관계능력, 조직이해능력, 직업윤리, 기술능력

참고 사이트

- 국가직무능력표준 홈페이지 (www.ncs.go.kr) → NCS 학습모듈 검색
- 한국원자력환경공단 홈페이지 (www.korad.or.kr) → 직무내용 확인

위 직무기술서의 일부 내용은 별도 분석을 통해 도출되거나 업무특성에 맞게 수정한 내용을 포함하고 있으며 향후 NCS 개발 방향과 기관 사업 등의 상황에 따라 변경될 수 있음.