

【NCS기반 채용 직무기술서】

한국남부발전(주)				
채용 분야	안전(산업보건)			
분류 체계	대분류	중분류	소분류	세분류
	23. 환경·에너지·안전	06. 산업안전	02. 산업보건관리	01. 산업보건관리
기관 주요 사업	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전기를 생산하여 판매하는 전기공급업을 영위 ○ 전력자원의 개발 및 판매를 통한 안정적 전력공급에 기여 ○ 신규 발전소 건설, 신재생에너지 사업 ○ 해외 발전회사의 발전설비 운영 및 유지보수 			
NCS기반 전형절차	<ul style="list-style-type: none"> ○ 1단계(NCS기반 서류전형) : 외국어성적+직무능력기반 입사지원서 심사+자격증 가점 ○ 2단계(NCS기반 필기전형) : 인성검사, 직무기초지식 평가, NCS기반 직무능력평가 ○ 3단계(NCS기반 면접전형) <ul style="list-style-type: none"> - 1차 면접(발표, 토론, 역량면접 - 직업기초능력 및 직무수행능력 검증) - 2차 면접(인성 및 조직적합성 검증) ○ 4단계 : 신체검사 및 신원조회 			
직업 기초 능력	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 조직이해능력, 직업윤리, 정보능력 			
산업 보건관리	능력단위	<ul style="list-style-type: none"> ○ 01. 보건관리계획수립평가 ○ 02. 산업보건관리체제 확립 ○ 05. 산업보건 위험성평가 ○ 06. 작업환경관리 ○ 12. 보건활동 모니터링 		
	직무수행내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 근로자들의 육체적·정신적·사회적 건강을 유지 증진시키며 작업조건으로 인한 질병을 예방하고 건강에 유해한 작업환경을 개선하며 근로자를 생리적으로나 심리적으로 적합한 작업환경에 배치하여 건강하게 근무하도록 하는 업무 		
	필요지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업안전보건법 및 산업안전보건기준에 관한 규칙 ○ 사업장 위험성평가에 관한 지침 ○ 안전보건경영시스템에 대한 지식 ○ 산업안전보건위원회 활동에 관한 법령 지식 ○ 기계·기구 설비 등의 사양서, 물질안전보건자료 등의 유해·위험요인 정보에 관한 지식 ○ 작업환경측정결과에 관한 지식 ○ 보건활동 모니터링 항목에 관한 지식 		
	필요기술	<ul style="list-style-type: none"> ○ 현장조사 기술 ○ 평가서, 측정장비 활용 기술 ○ 관련 자료 및 통계에 관한 해석 기술 ○ 작업관련성 질환 발생 작업에 대한 선정 능력 ○ 안전보건정보 사전조사 능력 ○ 작업환경측정 대상 유해인자 선정 능력 ○ 보건활동 모니터링 결과 목표 달성 정도를 측정할 수 있는 능력 		

	직무수행태도	<ul style="list-style-type: none"> ○ 현장조사시 주의 깊은 관찰 태도 ○ 산업보건활동 계획 수립에 대한 논리적 태도 ○ 현장의 안전사항 준수 ○ 산업안전보건법 이해 및 현장 적용능력 ○ 사전에 문제를 해결하려고 하는 적극적인 태도
참고 사이트	<ul style="list-style-type: none"> • www.ncs.go.kr <p>※ 본 직무기술서는 국가직무능력표준에 따라 당사의 채용 직무를 요약하여 표현한 자료이며, 세부 내용은 상기 사이트를 참고하시기 바랍니다.</p>	