

연구부문(기간제_청정에너지연구센터) 직무기술서

채용분야		기간제 관리원		
NCS 분류 체계	대분류	중분류	소분류	능력단위
	환경 · 에너지 · 안전	에너지 · 자원	신재생에너지생산	연료전지에너지생산
기관 주요사업	미래 선도 원천기술 확보, 국가 · 사회적 현안 해결기술 개발, 융합 · 협력 개방형 플랫폼 구축			
능력단위	○ 연료전지설비 공정 설계			
직무수행 내용	○ 반응공학, 분리/정제 공정 및 공정 기본설계			
필요지식	○ 연료전지 시스템 운영 ○ 연료전지 시스템 관리			
필요기술	○ 공정 및 공정 기본설계에 대한 이해			
직무수행 태도	○ 문제인식 및 문제해결을 위한 적극적 태도 ○ 관찰적 자세 ○ 분석적 태도 ○ 주인의식 및 책임감 ○ 창의적 사고 노력 ○ 업무규정 준수			
직업 기초 능력	○ 의사소통능력 ○ 문제해결능력 ○ 정보 수집 및 분석 능력 ○ 조직이해능력 ○ 자기개발능력			
참고 사항	○ 참고사이트: 국가직무능력표준 홈페이지(www.ncs.go.kr) ○ 위 직무기술서는 한국산업인력공단의 표준 분류를 참고하여 KIST에서 자체 작성한 직무기술서로, 향후 NCS 개발 동향 등 내 · 외부 사정에 따라 변경될 수 있음을 알려드립니다			