

직무기술서

직무명	나노분석
직무개요	<ul style="list-style-type: none"> - 나노제품 성능안전 평가기술개발관련 정부과제 기획, 운영 및 수행 - 나노소재 및 제품관련 정보조사 및 시험법 표준화 참여

□ 수행 요건

일반 요건	학 력	석사
	전 공	나노공학, 환경공학, 응용과학, 에너지 공학, 나노신소재 공학 등 이학 및 공학 계열
	필요자격	-
	필요경력	<ul style="list-style-type: none"> - 나노소재기술 및 나노융복합 소재 관련 개발업무 경력자 - 정부과제 기획 및 운영경험 - 경력 1년~3년
	가능직무	-
소 요 능 력	지 식	세 부 내 용
	전공지식	<ul style="list-style-type: none"> - 나노소재/제품/기술 관련 이론적, 실무적 전문지식
	· 실무지식	<ul style="list-style-type: none"> - 나노소재/제품/기술 관련 개발 경험자 - 정부과제 기획, 운영 및 수행 경험
	필요기술	<ul style="list-style-type: none"> - 나노소재/제품/기술 등의 안전평가법 분석 - 나노안전성관련 정책 및 규제동향관련 해석능력 - 나노기술 표준화 관련 배경지식 및 적용능력

■ 직무수행 업무

직무내용	직무절차 및 방법
나노제품 성능안전 과제기획 및 수행	<ul style="list-style-type: none"> - 나노소재/제품/기술관련 과제 동향 및 자료조사 - 나노기술종합발전계획에 따른 나노소재/제품 등의 안전평가법 등 제안 - 과제 주관기관 요청사항 반영 및 참여기관으로서의 세부업무 수행 - 관련 결과물 자료조사 및 결과물 취합, 보고서 작성