

직무설명서

채용분야	일반직 과장	
직무 수행내용	○ (총무) 인사 및 노무관리, 경영기획 및 경영평가 등 총무업무 전반	
일반요건	연령	무관
	성별	무관
교육요건	학력	무관
	전공	무관
능력단위	<p>○ (인사/노무관리) 인적 자원을 효율적으로 활용하기 위해 채용, 배치, 육성, 평가, 보상, 승진, 퇴직 등의 제반 사항을 담당하며, 인사제도 개선 및 운영 하는 업무를 수행. 노사협의회 운영, 고충처리, 노사관계 개선 등</p> <p>○ (경영기획/경영평가) 조직의 경영목표에 따른 평가기준을 마련, 일정 기간 동안 조직이 수행한 성과를 이 기준에 따라 분석/정리하여 보고</p>	
필요지식	<p>○ (인사/노무관리) 역량 모델링, 임금관리, 근로기준법</p> <p>○ (경영기획/경영평가) 조직 내 이해관계, 경영환경 분석, 정보 보호 관련 법규</p>	
필요기술	<p>○ (인사/노무관리) 기획력, 전사적 자원관리시스템 활용 능력, 문제해결 능력</p> <p>○ (경영기획/경영평가) 커뮤니케이션 스킬, 지표개발 기법, 보고서 작성 능력 등</p>	
직무수행 태도	<p>○ 고객 지향적인 태도, 전략적 사고</p> <p>○ 분석적, 구조적 사고, 협력적 태도</p> <p>○ 관련 규정 준수에 대한 의지, 세심하게 관찰하고 적용하는 주의 깊은 태도</p> <p>○ 사업전략 수립을 위한 전략적 사고, 논리적으로 설명하는 태도</p>	
필요자격	○ 제한없음	
직업기초 능력	○ 의사소통능력, 문제해결능력, 자기개발능력, 자원관리능력, 정보능력, 조직 이해 능력, 대인관계능력, 기술능력, 직업윤리	

직무설명서

채용분야	연구직 원급	
직무 수행내용	<p>○(연구개발사업 발굴 및 수행) 섬유, 재료, 전기전자, 기계, 화공 등의 전공지식, 기술, 기법 및 역량 등을 적용하여 NT, ICT 등이 융합된 섬유 및 의류 관련 연구개발사업 발굴 및 수행</p> <p>○(시험분석) 융복합 섬유 및 의류관련 장비의 운영 및 시험분석</p>	
일반요건	연령	무관
	성별	무관
교육요건	학력	직원 채용자격 기준 참조
	전공	직무관련
능력단위	<p>○ (연구개발사업 발굴 및 수행) 연구과제 기획/발굴 및 수행 능력</p> <p>○ (시험분석) 섬유소재별 물리, 화학적 시험 분석능력</p>	
필요지식	<p>○ (연구개발사업 발굴 및 수행) 직무관련 분야에 대한 이해, 내·외부 환경분석 기법, 사업별 핵심성과 평가기준 및 전략기술 등</p> <p>○ (시험분석) 섬유소재의 특성, 기본 물성·화학 시험방법 등</p>	
필요기술	<p>○ (연구개발사업 발굴 및 수행) 계획서/보고서 작성 기술, 실험 결과 분석, 결과 값에 대한 해석, 프로젝트 수행능력 등</p> <p>○ (시험분석) 섬유소재별 특성을 파악하여 시험분석 장비를 이용하여 분석할 수 있는 기술 등</p>	
직무수행 태도	<p>○ 연구 전반에 대한 객관적인 판단을 하고자 하는 태도</p> <p>○ 논리적으로 분석하고자 하는 태도</p> <p>○ 정확하고 효율적인 연구 수행을 위해 상호 업무를 협조하는 자세</p> <p>○ 자신이 맡은 역할과 직무에 대한 책임감</p> <p>○ 연구와 관련된 안전 프로세스 및 규칙을 준수하고자 하는 적극성</p> <p>○ 연구 전체 과정과 분석 결과 등 전반에 대해 관찰하고자 하는 자세</p>	
필요자격	○ 제한없음	
직업기초 능력	○ 문서기안 능력, 의사소통능력, 문제해결능력, 자기개발능력, 자원관리능력, 정보능력, 조직이해 능력, 대인관계능력, 기술능력, 직업윤리	

직무설명서

채용분야	기술직 기사	
직무 수행내용	○ (편직기 운용) 직조와 편직 및 기타 물질과 직물을 생산하기 위하여 사용 되는 관련 장비를 조작	
일반요건	연령	무관
	성별	무관
교육요건	학력	무관
	전공	무관
능력단위	○ (편직) 제직용 또는 편직용 원사(실)로 직물을 짜기 위하여 직조기 및 편직기 등의 장비를 조작	
필요지식	○ 의뢰서 내용·생산 공정에 대한 이해, 섬유소재 구분법, 섬유소재별 기기 운용, 실험방법 및 기기 운용방법, 원재료특성, 작업지시서 이해	
필요기술	○ 데이터 분석기술, 불량 판별능력, 원사별 원단 직조 능력, 각 종 편직기 조작 능력, 설비에 대한 이상 유무 확인능력, 작업 중 이상발생시 대처 능력, 표준작업지시서에 따른 작업 수행 기술	
직무수행 태도	<ul style="list-style-type: none"> ○ 직조 상태(직물의 무늬, 무게), 기계의 속도 등을 확인하고, 기계의 기능 장애를 점검·조정 ○ 수동으로 직조기를 작동하고 경사나 위사가 끊어지는 등 직조 상 결함 수정 ○ 편직용 실을 공급하고, 짜고자 하는 직물의 무늬, 코수, 두께 등 제반 요건을 확인하여 기계를 작동시켜 편직 속도를 조절 ○ 고객이 요청하는 품질 기준을 준수하려는 태도 ○ 불량 유무를 꼼꼼하게 확인하는 태도 ○ 편직기 주위를 순회하며 편직물에 구멍, 끊어진 실, 퇴색 등의 결함이 있는지 검사 ○ 작업 전 원단과 설비의 이상을 체크할 수 있는 주의 깊은 관찰력 ○ 작업공정의 조건을 준수하려는 태도 ○ 끊어진 실을 이어주고 소모된 실은 새것으로 교환 ○ 기계의 간단한 결함 수리 	
필요자격	○ 제한없음	
직업기초 능력	○ 의사소통능력, 문제해결능력, 자기개발능력, 자원관리능력, 정보능력, 조직 이해 능력, 대인관계능력, 기술능력, 직업윤리	