

직무설명서

채용분야	기술직 기사	
직무 수행내용	○ (편직기 운용) 직조와 편직 및 기타 물질과 직물을 생산하기 위하여 사용되는 관련 장비를 조작	
일반요건	연령	무관
	성별	무관
교육요건	학력	고등학교 졸업이상
	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 기기운용, 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"> ○ 원사의 종류, 제조직물의 조직과 무늬에 대한 명세서를 검토. ○ 소경사와 위사로 사용될 원사(실)를 준비한다. ○ 직조 상태(직물의 무늬, 무게), 기계의 속도 등을 확인하고, 기계의 기능장애를 점검·조정 ○ 수동으로 직조기를 작동하고 경사나 위사가 끊어지는 등 직조상 결함을 찾아 수정 ○ 편직기조작원은 편직용 실을 공급하고, 짜고자 하는 직물의 무늬, 코수, 두께 등의 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 결함을 고친다. 	
필요자격	○ 관련기기 운전 2년 이상	
직업기초 능력	○ 의사소통능력, 문제해결능력, 자기개발능력, 자원관리능력, 정보능력, 조직 이해 능력, 대인관계능력, 기술능력, 직업윤리	