

# 직무기술서

채용분야	연구직 선임연구원	
직무 수행내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ (연구개발사업 발굴 및 수행) 화공, 고분자, 섬유 등의 전공지식, 기술, 기법 및 역량 등을 적용하여 NT, ICT 등이 융합된 섬유 및 의류 관련 연구개발사업 발굴 및 수행</li> <li>○ (KOLAS 관리) 국제표준(ISO/IEC17025)에 따른 품질시스템 구축 및 시험분석 등</li> </ul>	
일반요건	연령	무관
	성별	무관
교육요건	학력	직원 채용자격 기준 참조
	전공	직원 채용자격 기준 참조
능력단위	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ (연구개발사업 발굴 및 수행) 연구과제 기획/발굴 및 수행 능력</li> <li>○ (KOLAS 관리) 국제표준(ISO/IEC17025)에 따른 문서 및 품질시스템 구축 능력, 섬유소재별 물리·화학적 시험 분석능력</li> </ul>	
필요지식	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ (연구개발사업 발굴 및 수행) 내·외부 환경분석 기법, 사업별 핵심 성과 평가기준 및 전략기술 등</li> <li>○ (KOLAS 관리) 직무관련 분야 및 KOLAS에 대한 이해</li> </ul>	
필요기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ (연구개발사업 발굴 및 수행) 계획서/보고서 작성 기술, 실험 결과 분석, 결과 값에 대한 해석, 프로젝트 수행능력 등</li> <li>○ (KOLAS 관리) 측정불확도 측정, 소재별 분석시험 적용 기술, 시험 분석 및 장비운용 기술 등</li> </ul>	
직무수행 태도	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 연구 전반에 대한 객관적인 판단을 하고자 하는 태도</li> <li>○ 논리적으로 분석하고자 하는 태도</li> <li>○ 정확하고 효율적인 연구 수행을 위해 상호 업무를 협조하는 자세</li> <li>○ 자신이 맡은 역할과 직무에 대한 책임감</li> <li>○ 연구와 관련된 안전 프로세스 및 규칙을 준수하고자 하는 적극성</li> <li>○ 연구 전체 과정과 분석 결과 등 전반에 대해 관찰하고자 하는 자세</li> </ul>	
필요자격	○ 제한없음	
직업기초 능력	○ 문서기안 능력, 의사소통능력, 문제해결능력, 자기개발능력, 자원관리능력, 정보능력, 조직이해 능력, 대인관계능력, 기술능력, 직업윤리	