

모집분야	정책 (연구직)	분류체계	대분류	중분류	소분류	세분류
		연구원 분류체계	정책	정책	정책	연구전략
연구원 주요사업	<ul style="list-style-type: none"> ○ 과학·기술 및 이와 관련된 산업정보의 종합적인 수집·분석·관리 ○ 정보의 관리 및 유통에 관한 기술·정책·표준화 등의 전문적인 조사·연구 ○ 과학 및 산업기술 연구개발 체계적인 구축·운영 					
구분	인원	근무지	직무수행내용			
연구전략	1명	대전	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국내외 과학기술정책, 미래전략 동향 조사·분석을 통한 대응 방안 마련 ○ 국가·사회적 수요 대응을 위한 기관 중장기 로드맵, 미래전략 수립 및 연구 ○ 중장기 연구사업계획 수립/진단/평가, 연구사업 기획/조사/분석 및 조정/평가 등 제반 업무 ※ 상기 기재된 직무수행내용 중 일부 수행 			
전형방법	○ 서류전형 → 필기전형 → 실무면접 → 종합면접 → 신원조회 → 임용					
일반요건	연령	무관				
	성별	무관				
교육요건	학력	무관				
	전공	○ 기술정책/경영, 경영/경제학, 컴퓨터공학, 산업공학 등 관련 전공				
필요지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국내외 과학기술 정책 조사·분석 관련 지식 ○ 통계 분석, 경제적 가치 분석 등 계량 경영 관련 지식 ○ 정보통신, 컴퓨터공학 및 빅데이터 처리·분석 관련 개론적 지식 ※ 직무수행 내용과 연관 있는 필요지식 1개 이상 보유 					
필요기술	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국내외 정책·제도 분석 및 기획을 위한 통계, 경제성분석 및 사회과학적 연구조사 방법 역량 ○ SWOT분석, 트렌드 분석, 데이터 분석, 동향분석 등 컨설팅 관련 분석 및 활용 지식 ○ 기술(사업)기획 역량, 연구사업기획 및 보고서 작성·발표 능력 ※ 직무수행 내용과 연관 있는 필요기술 1개 이상 보유 					
관련자격	○ 없음					
직무수행 태도	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전공분야에 대한 전문지식과 수월성을 추구하는 자세 ○ 국제적 감각과 경쟁력을 갖추려는 태도 ○ 적극적 사고와 진취적 행동으로 문제를 개선하려는 태도 ○ 건전한 소양과 가치관으로 기관과 사회에 기여하고자 하는 태도 ○ 동료들을 이해하고 소통하며, 협업을 통해 목표를 달성하려는 태도 					
직업기초 능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자기개발능력, 대인관계능력, 정보능력, 기술능력, 조직이해능력, 자원관리능력, 직업윤리					
참고 사이트	○ www.ncs.go.kr 및 www.kisti.re.kr 참조					

※KISTI 자체 작성 직무기술서로, 한국산업인력공단의 표준분류와 다소 상이한 부분이 있을 수 있음