

중소기업기술정보진흥원 NCS 기반 채용 직무설명서

직무분야	중소기업 R&D PM		분류체계	대분류	01. 사업관리
				중분류	01. 사업관리
				소분류	01. 프로젝트관리
				세분류	02. 프로젝트관리
세부분야	기술 기획	혁신서비스	AI, 빅데이터 등 ICT 기술을 활용한 제품/프로세스/생활 혁신지원서비스		
		미래자동차	자율주행차, 전기자동차, 자동차 안전편의, 융합기반기술, 커넥티드 카		
		바이오헬스	의료기기, 디지털 헬스케어, 바이오메디컬(의약품, 재생의료, 화장품)		
		전자부품장비	반도체 및 디스플레이용 부품 및 장비(시스템반도체 포함)		
		화학전자소재	첨단금속소재, 세라믹소재, 고분자소재, 화학소재, 이차전지용 소재		
	기업성장		중소기업R&D 사업 중 단독형 사업을 중심으로 스타트업 육성 및 스케일업 지원 등 R&D 전주기 관리		
상생협력		중소기업R&D 사업 중 협력형 사업을 중심으로 개방형혁신 등 기업간·산학연간 협력을 위한 R&D 전주기 관리			
직무수행 내용		<ul style="list-style-type: none">○ 해당분야 중소기업 R&D 투자전략 수립 및 R&D 사업기획, 중장기 정책방향 수립○ 해당분야 생태계 분석과 핵심 플레이어 동향 조사·분석○ 해당분야 발굴 및 사업화 지원(민간투자연계, 네트워크 활성화 등)을 위한 연계방안 수립○ 해당분야 R&D관계자 협의회 운영○ 해당분야 중소기업 기술 로드맵 기획지원○ 해당분야 R&D 결과물의 성과화산 지원 등			
전형방법		○ 서류전형 → 역량면접 → 최종면접 → 최종 합격자 발표			
필요지식		<ul style="list-style-type: none">○ 국가연구개발사업 관련 관계 법령 및 정책에 대한 전문지식○ 중소기업 현황 및 중소기업 R&D 분야 관련 전문지식○ 해당 학문분야의 폭넓은 이해 및 풍부한 전문지식○ 해당분야에 대한 높은 수준의 학제적 감각과 전문적 행정능력(연구사업 기획, 과제 평가, 성과관리 등)○ 공공기관의 사회적 역할에 대한 지식			
필요기술		<ul style="list-style-type: none">○ 해당분야에 대한 학술적·사업화 성과 등에 대한 분석 및 연구능력○ 해당분야 현황·발전방향 등에 대한 분석 및 전략 도출능력○ 정책 현안 등에 대한 정보수집·조사·분석을 통한 대안제시 및 보고서 작성능력○ 의사결정을 위한 내·외부 이해관계자와의 의사소통능력○ 세부 기술 및 관련기술 전문가와 협력을 위한 대인관계능력			
직무수행 태도		<ul style="list-style-type: none">○ 중소기업의 경영여건·생산환경 등을 이해하고 중소기업 관점에서 업무를 지원하려는 의지 및 적극적 태도○ 법령 및 규정, 지침 등을 준수하려는 태도○ 내·외부 이해관계자들과 원활한 의사소통을 하고 공감대를 형성하려는 태도○ 자료 및 정보를 세밀하게 분석하고 정확한 결과를 도출하려는 태도○ 공정하고 객관적인 업무수행을 위한 윤리의식 및 도덕성○ 정보 및 자료에 대한 보안의식			
직업기초능력		○ 의사소통능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 정보능력, 조직이해능력, 직업윤리			
참고사이트		<ul style="list-style-type: none">○ 직업기초능력 관련 : 국가직무능력표준 홈페이지(www.ncs.go.kr)○ 직무수행능력 관련 : 중소기업기술정보진흥원 홈페이지(www.tipa.or.kr)			

※ 본 내용은 중소기업기술정보진흥원의 고유 직무를 반영하여 NCS에서 제시한 내용을 수정하였습니다.