

【NCS기반 채용 직무기술서】

해양수산과학기술진흥원(KIMST)				
채용분야	R&D기획 및 사업관리			
분류체계	대분류	중분류	소분류	세분류
		01. 사업관리	01. 사업관리	01. 프로젝트관리
주요직무	해양수산 연구개발사업 기획 및 사업관리 등			
직무수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ■ R&D기획 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 해양수산 분야 R&D 사업과 관련 정책에 대한 정보 수집·분석 등 사전 기획활동 수행 ▪ 신규 R&D사업 발굴 및 기획 ▪ 기획사업의 예비타당성조사 및 예산안 수립 등에 대한 대응 ▪ 그 밖에 연구개발사업 기획에 필요한 사항에 대한 수행 및 지원 ■ R&D사업관리 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 해양수산 R&D사업 운영을 위한 관련 규정에 대한 이해 ▪ 연구개발사업의 선별적 지원을 위한 평가·선정·협약 ▪ 연구개발사업에 대한 과제수행·연구비집행 관리 ▪ 연구개발사업 성과에 대한 성과확산 및 활용지원과 같은 사후관리 ▪ 그 밖에 연구개발사업 관리에 필요한 사항에 대한 수행 및 지원 			
능력단위	<ul style="list-style-type: none"> <li style="width: 33%;">▪ 프로젝트 전략기획 <li style="width: 33%;">▪ 프로젝트 통합관리 <li style="width: 33%;">▪ 프로젝트 이해관계자관리 <li style="width: 33%;">▪ 프로젝트 의사소통관리 <li style="width: 33%;">▪ 프로젝트 범위관리 <li style="width: 33%;">▪ 프로젝트 인적자원관리 <li style="width: 33%;">▪ 프로젝트 일정관리 <li style="width: 33%;">▪ 프로젝트 원가관리 <li style="width: 33%;">▪ 프로젝트 리스크관리 <li style="width: 33%;">▪ 프로젝트 품질관리 <li style="width: 33%;">▪ 프로젝트 조달관리 			
필요지식	<ul style="list-style-type: none"> ■ R&D기획 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 국가 R&D정책 및 R&D사업에 대한 지식 ▪ 해양수산 분야 R&D 사업 추진에 관한 정책 및 법령 관련 지식 ▪ 신규 R&D사업 기획을 위한 기술동향 조사·분석·보고서작성에 대한 지식 ▪ 기타 R&D 기획 활동을 위해 필요한 지식 ■ R&D사업관리 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 국가 R&D 평가·협약·관리에 대한 규정 및 프로세스 관련 지식 ▪ 해양수산 분야 과학기술, R&D 동향 및 사업 관련 지식 ▪ 연구관련 기본 용어, 연구분야, 학문 및 과학기술 분류에 대한 지식 ▪ 연구비 사용·관리·정산 관련 규정에 대한 지식 			
필요기술	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 기획서 및 보고서 분석 기술 ▪ 관련기관(부서) 담당자와의 협상 기술 ▪ 연구개발과제평가 기술 ▪ 분석대상의 주요정보 파악·정리 기술 ▪ 연구개발과제 및 연구계획에 대한 이해 및 판단 능력 ▪ 친절한 대면, 전화 응대 기술 ▪ 분류된 자료의 시사점 도출 능력 ▪ 프레젠테이션 작성 및 발표 기술 			

직무수행 태도	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 성과 달성을 위한 목표 지향적 태도 ▪ 신속 정확한 정보수집 및 처리를 위한 정책·시장·기술동향에 대한 적극적 학습태도 ▪ 환경변화를 분석하고 적극적으로 대응하려는 전략적이고 능동적 태도 ▪ 연구개발사업 및 과제의 특징을 정확히 파악하려는 논리적·분석적 태도 ▪ 연구개발사업 및 과제의 내·외부 환경을 정확히 파악하는 태도 ▪ 공정성, 관련 법령 준수 및 윤리적 청렴함을 기하는 태도 	
일반요건	연령 · 성별	무관
	결격사유	공고문 참조
관련교육	<ul style="list-style-type: none"> ▪ (경영/경제학 관련 전공) 경제학원론, 미·거시경제학, 계량경제학, 금융학원론, 기술경영론, 재무회계 등 ▪ (해양/수산학 관련 전공) 해양학, 조선해양공학, 기계공학, 환경공학, 해양바이오공학, 수산자원학, 기타 이공계 전공 등 <p>※ 교육사항은 필수보유사항이 아니며 직무와 관련된 교육임</p>	
관련 자격증	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 해양수산·융복합 기술 분야 기사 및 기술사, 해양수산 분야 국가 자격증, 기술거래사, 기술가치평가사, IT 관련 자격 등 <p>※ 자격사항은 필수보유사항이 아니며 직무와 관련된 자격임</p>	
직업 기초능력	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 의사소통능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 조직이해능력 	
참고 사이트	<ul style="list-style-type: none"> ▪ www.ncs.go.kr 국가직무능력표준 홈페이지 ▪ https://www.kimst.re.kr 해양수산과학기술진흥원 공식홈페이지 	