

직무 기술서

채용 분야	해상풍력(GIS)·행정			
NCS 분류 체계	대분류	중분류	소분류	세분류
	01. 사업관리	01. 사업관리	01. 프로젝트관리	02. 프로젝트관리
	02. 경영·회계·사무	02. 총무·행정	03. 일반사무	02. 사무행정
공단 주요 사업	○ 해양폐기물 수거·처리, 해양생태계·수질 관리, 해양보호구역 지정·관리, 해양오염방제, 해양환경 교육·훈련, 해양 기후변화 대응, 해양환경 국제협력, 해양사업 지원 등			
직무 내용	○ 공단의 해상풍력 업무 수행(GIS 기반 고해상도 해상풍력 입지정보도 개발, 국가주도 해상풍력 적합입지 발굴, 해상풍력 입지 타당성 평가체계 개발 및 컨설팅, 지속가능 데이터 수집, 추적 관리체계 확립을 위한 정보시스템 구축 등) ○ 해양공간계획법에 따른 해양공간계획 수립·지원 업무 ○ 해상풍력 관련 신규 국가연구개발과제 수행 및 사업관리, 행정업무 수행 등			
일반 요건	연령		성별	
	무관		무관	
교육 요건	학력		전공	
	석사 이상		지리학, 공간정보학, 공간정보공학, 해양공학	
능력 단위	○ 해양공간 자료의 GIS 프로그램 운영, 분석 자료처리			
필요 지식	○ (DB 구축 및 분석) GIS 자료 수집 및 분석(등급화, 표준화, sorting) 실무 ○ (처리) 해양공간의 이해(해안선 등) 및 해양공간자료의 구축 ○ (사업관리) 해양공간자료의 처리, 정보보안, 사업운영 능력 ○ (해양) 해양학 관련 기본 지식(생물, 화학, 물리, 지질)			
필요 기술	○ Q-GIS 또는 아크GIS 운용 실무			
직무 수행 태도	○ 문제해결능력, 관련종사자등과의 원활한 의사소통 태도, 분석적이고 열린 사고, 관련 법규 준수여지, 주의깊은 관찰 태도, 이해관계자와의 요청 적극 대응			
자격사항	○ GIS(지리정보시스템) 분야 관련 해당 전공 석사학위 이상 취득자			
전형 절차	○ 서류전형 → 필기전형 → 인성검사 → 면접전형 → 최종합격자 발표			
직업기초능력	○ 의사소통능력, 직업윤리, 수리능력, 자기개발능력, 대인관계능력			
참고 사이트	○ www.ncs.go.kr 홈페이지 → NCS 및 학습모듈 검색 → 분야별 검색 → 직무기술서			