

## 직무기술서 : 기술직 주임급 - 분자생물

채용분야	기술직 주임급 (분자생물)	분류 체계	대분류	24. 농림어업	
			중분류	04. 수산	
			소분류	03. 수산자원관리	
			세분류	01.수산자원조성	02.수산질병관리
공단 주요사업	○ 인공어초·바다숲·바다목장의 조성 및 방류 등 수산자원조성사업 ○ 수산자원조성사업과 관련되는 기술개발, 대상해역 적지조사, 생태환경조사, 사후관리 및 효과분석 등 기초연구사업 ○ 수산자원의 관리를 위한 총허용어획량 조사사업 및 기후 온난화 관련 현장지원 사업 ○ 수산자원관리를 촉진하기 위하여 국가·지방자치단체 또는 공공단체가 위탁하거나 대행하게 하는 사업				
직무수행 내용	○ 방류종자의 유전적 다양성 관리사업 등 - 방류종자인증제, 유전적 다양성 모니터링, 지자체 보유어미 유전적 관리 ○ 수산종자관리 경쟁력 강화 등 - 방류종자관리시스템(방류계획·실적 관리 및 FIRIS(수산종자) 운영) ○ 생명자원팀 행정업무(유전자 분석실 소모품 관리 등) 등				
전형방법	○ 서류전형 ▶ 면접전형 ▶ 최종합격 ▶ 임용 ※ 기간제 근로자(휴직 대체인력 포함)은 인성검사 및 수습기간 적용 제외				
일반요건	○ (나이/성별) 무관/무관				
교육요건	○ (학력/전공) 무관/무관				
	○ (교육) 분자생물학, 유전학, 생물, 해양생물, 수산학, 수산양식, 자원생물, 어업학, 해양생태학, 수산자원학, 해양학, 해양과학, 해양자원학 등				
필요지식	○ 유전자 다양성 평가를 위한 분석 및 집단의 유전적 다양성 평가 등 ○ 생물통계학, 수산생물학, 수산업법, 수산자원, 수산자원관리법 등 ○ 공단 주요사업 및 업무에 대한 이해 등				
필요기술	○ (유전자 분석)DNA 추출, PCR, 유전자형분석, 다양성 분석 평가 기술 및 집단 유전학적 평가 등 ○ OA 사용 능력(엑셀 활용, 한글 문서 작성 능력) 등				
직무수행 태도	○ 업무규정 및 일정계획 준수 및 원활한 의사소통 태도 등 ○ 공정한 업무수행 자세, 적극적인 정보 수집 자세 및 논리적·분석적·객관적 사고 의지 등 ○ 고객서비스 지향 및 적극적인 협업 태도 등 ○ 윤리·보안·안전의식 등				
채용가점	○ 채용공고문 참고				
직업기초 능력	○ 조직이해능력, 직업윤리, 문제해결능력, 의사소통능력, 자원관리능력				
참고사이트	○ http://www.ncs.go.kr				