

# 직무 분야 안내

번호	채용 구분	직무분야	직무 구분	채용인원	경력 구분	채용 직급	자격요건 및 상세내용	근무지	직무면접 주제
1-1	정규직	전기기기/전력전자	연구/시험	1	신입/경력	원급 ~ 선임급	직무기술서 참고	울산	선박 전기추진을 위한 전동기 설계 기술
1-2	정규직	전기기기/전력전자(시험)	시험	1	신입	원급	직무기술서 참고	울산	IEC60034-1 삼상 유도전동기 시험
1-3	정규직	소프트웨어	시험	1	경력	원급 ~ 선임급	직무기술서 참고	울산	Software Development Life Cycle 기반의 테스트 기법
1-4	정규직	국제표준(정보통신)	연구	1	신입/경력	원급 ~ 선임급	직무기술서 참고	양산	조선해양(스마트선박)분야 ISO/IMO 국제표준 개발 동향 및 표준개발 필요성
1-5	정규직	국제표준(사업관리)	연구	1	신입	원급	직무기술서 참고	양산	조선해양(친환경선박)분야 ISO/IMO 국제표준 개발 동향 및 표준개발 필요성
1-6	정규직	극저온시험설비운영	시험	1	경력	원급 ~ 선임급	직무기술서 참고	부산(미음)	<ul style="list-style-type: none"> <li>극저온 및 고압가스시설 공정 이해도 및 운영 기술</li> <li>가스 시험 설비 안전 운영 기술 (관련 법령에 대한 이해를 바탕으로)</li> </ul>
1-7	정규직	가스안전	시험	1	신입/경력	원급 ~ 선임급	직무기술서 참고	거제	고압가스저장소 안전관리 (PSM)
1-8	정규직	조선해양ICT	연구	2	신입/경력	원급 ~ 선임급	직무기술서 참고	부산(미음)	조선해양 ICT 분야의 빅데이터를 활용한 분석 연구 및 데이터 서비스 개발을 위한 경험 또는 동향
1-9	정규직	음향시험	시험	1	신입	원급	직무기술서 참고	부산(미음)	조선해양, 기자재 자율성능, 흡음성능 등에 대한 공학적 이해, 건축음향 분야의 전반적 이론 관련 내용
1-10	정규직	진동시험	시험	1	신입	원급	직무기술서 참고	부산(미음)	진동시험의 개념 및 목적, 본인의 역량과 연계성 발표
1-11	정규직	전기 및 기계부품 적합성 평가	연구	1	신입/경력	원급 ~ 선임급	직무기술서 참고	부산(미음)	전기 및 기계부품의 적합성 평가, 본인의 역량과 연계성 발표 ※ 적합성 평가(구조 적합성, 전기 적합성, 위험도 분석 중 택일)
1-12	정규직	전력변환장치 시험연구개발	시험	1	신입/경력	원급 ~ 선임급	직무기술서 참고	부산(미음)	최근 신재생에너지분야의 전력변환장치의 시장 트렌드 및 계통 연계형 인버터의 시험 및 개발 방향
1-13	정규직	수질시험	시험	1	경력	원급 ~ 선임급	직무기술서 참고	부산(미음)	해역이용평가를 고려한 수질분석장비 운용 및 동향
1-14	정규직	전기전자	연구	1	신입/경력	원급 ~ 선임급	직무기술서 참고	부산(미음)	전기전자관련 분야 프로젝트 수행 실적 및 대표 프로젝트 수행내용 소개
1-15	정규직	해양무인시스템설계	연구	1	경력	원급 ~ 선임급	직무기술서 참고	부산(녹산)	해양 무인기술의 이해도 /Human-Robot Interaction 분야 이해도/ 무인선, 무인 잠수정 등의 동력계-추진계-센서부 등의 제어 프로그램 설계 이해도/ 석사과정 또는 현업에서의 상기 분야 관련 연구개발과제 수행 경험
1-16	정규직	대기환경	연구/시험	1	신입/경력	원급 ~ 선임급	직무기술서 참고	부산(녹산)	선박에서의 탄소중립 규제 및 기술동향과 본인 전공(또는 경력)을 통한 연구원 기여방안
1-17	정규직	기계조선해양 연구개발	연구	2	신입/경력	원급 ~ 선임급	직무기술서 참고	목포	기계/조선해양 분야 연구경험 및 개발방향(친환경분야)
1-18	정규직	기계조선해양 유동해석	연구	2	신입/경력	원급 ~ 선임급	직무기술서 참고	목포	연안기자재/조선해양 분야 유동해석 관련 연구경험 및 개발방향
1-19	정규직	화재시험	시험	1	경력	원급	직무기술서 참고	군산	<ul style="list-style-type: none"> <li>화재시험 장비 관련 시험, 운용 경력</li> <li>화재 관련 최신 시험기준 현황, 규제 동향 등</li> </ul>
1-20	정규직	조선전장	연구	1	신입	원급	직무기술서 참고	부산(영도)	하이브리드 추진선박 및 전기 추진 선박 관련
1-21	정규직	조선기장	연구	1	신입	원급	직무기술서 참고	부산(영도)	무탄소 연료 추진 선박 관련
2-1	계약직	기업지원(R&D)	연구	1	신입/경력	원급 ~ 선임급	직무기술서 참고	울산	자기소개