

Dear KSEA members

한화 오션에서 2024 년 하반기 신입사원 채용을 실시합니다.

석박사(R&D 분야), 학사, 글로벌챌린저(글로벌역량보유자 특별전형) 3 가지 공고를
오픈했습니다.

채용관련 정보는 아래 링크 상 별도 웹사이트에 자세히 포함되어 있으니 확인해 주세요!

[한화오션 | 채용 안내](#)

Hanwha Ocean is conducting recruitment for new employees for the second half of 2024.

Three announcements have been opened: Master's and PhD (R&D field), Bachelor's, and Global Challenger (Special selection for those with global capabilities).

Detailed information about the recruitment can be found on the following website link:

[Hanwha Ocean | Recruitment Information](#)

이미지를 클릭하시면, 채용 안내 페이지로 이동합니다.

Hanwha Ocean



Sustainable Oceanic Solutions begin Here

2024년 하반기 한화오션 신입사원 채용

모집일정 : 9.2(월) - 9.27(금)

모집 직무별 세부 업무 및 역할, 자격/우대요건 등 자세한 직무 정보를 확인하시려면 **이미지 Click!** (recruit-hanwhaocean.com)



모집직무

석/박사(R&D)

직군명	직무명	진공/필수 자격요건	근무지
에너지화학연구	에너지화학연구	• 조선해양공학, 기계공학 등	서울
	구조/선동소용연구	• 조선해양공학, 기계공학 등	서울/기타
신에너지연구	유체연구	• 조선해양공학	서울
	연료가스저장연구	• 기계공학, 조선해양공학, 신소재공학, 재료공학, 방열공학 등 • 구조/재료/선동 분야 및 열유동/열전달/계열공학/연소/화학 등	서울/기타
미래에너지연구	공정시스템연구	• 화학공학, 기계공학, 제어계측공학, 자동화공학 등	서울/기타
	소부장 (디지털솔루션연구)	• 조선공학, 기계공학, 산업공학, 컴퓨터공학, SW공학, 인공지능 등	서울
소프트웨어/인공지능연구	자율운항선연구	• 조선공학, 기계공학, 항공공학, 제어계측공학, 산업공학, 컴퓨터공학, 인공지능 등	서울
	스마트선연구	• 산업공학, 정보통신공학, 컴퓨터공학, 기계공학, 전기전자공학, 인공지능 등	기타
시스템/인공지능연구	시스템/인공지능연구	• 전기전자공학, 기계공학, 자동화공학, 제어계측공학, 컴퓨터/네트워크공학, 산업공학, 조선해양공학, 컴퓨터/정보시스템공학, 인공지능/데이터사이언스 분야 등	서울
	생선자율운항연구	• 기계공학, 전기전자공학, 제어계측공학 등	기타
제조혁신연구	제조혁신연구	• 기계공학, 전기전자공학, 컴퓨터공학, 로봇공학 등	기타
	융합기술연구	• 기계공학, 신소재공학, 재료공학, 금속공학, 융합공학, 조선해양공학 등	기타
기술개발	도장공정연구	• 화학공학, 신소재공학, 재료공학, 고분자공학, 공업화학 등	기타
	기술개발	• 조선해양공학, 기계공학 등	서울/기타
방산기술연구	항정밀연구	• 조선해양공학, 기계학 등 • 인공지능, 소용/선동, 수중양사용, 음향학 등	서울/기타
	항정밀연구	• 정보통신공학, 산업공학, 전자/제어공학, IT관련학, 기계/재료공학, 조선해양공학 등 • 인공지능, 융합메카트로닉스, 데이터 분석, 자율행에 제어, CBM, Digital Twin 등 연구	서울

지원자격

- 기졸업자 및 2025년 2월 졸업 예정인 분
- 2025년 1월 입사가 가능한 분
- 해외여행에 결격사유가 없는 분

※ 특수선사업부의 경우 관련 법령에 의거 입사 전 국방부 신원조사가 필요하여 전형 진행 시 신원 조사가 병행될 예정입니다.

채용 프로세스

[석/박사(R&D)]



지원방법

- 지원 방법 : 채용홈페이지(www.hanwhain.com)를 통한 온라인 지원
- 결과 발표 : 2024년 10월 중 채용홈페이지(www.hanwhain.com) 사이트 로그인 후 확인

문의사항

한화그룹 채용포털 한화인 내 '문의하기'

이미지를 클릭하시면, 채용 안내 페이지로 이동합니다.

© 2024 Korean-American Scientists and Engineers Association (KSEA)