

수소-연료전지 Winter Camp

탈탄소 청정에너지 수소-연료전지 Winter Camp에 여러분을 초대합니다.

연료전지 발전기술 인력양성사업단에서 수소에너지와 연료전지에 관심있는 학생들과 함께 Winter Camp를 개최합니다. 이번 Winter Camp를 통해 수소-연료전지 관련 전문지식을 함양하고, 실습을 통해서 실제적인 역량을 기르는 유익한 시간이 될 것입니다.

+ 후원 · 참여기업

STX
에너지솔루션

해양에너지

재단
녹색에너지연구원
Green Energy Institute

KENTECH
한국에너지공과대학교
Korea Institute of Energy Technology

DOOSAN

SK ecoplant

HD현대
현대중공업그룹

SAMSUNG
삼성중공업

POSCO
포스코건설

Bumhan MiCoPower

BHI

IP
피엔피에너지텍(주)

GPhilos

OL
CARBON AND FUELCELL

(주)엘켄텍
www.elchemtech.com

K CERACELL

+ 모집 안내

- 신청대상 수소-연료전지 관련 학과 학부생 (화공, 기계, 화학, 신소재, 에너지 등 관련 전공 학부 3학년 이상 재학생)
- 모집인원 20명 내외
- 캠프 일정 2023. 02. 13.(월) ~ 02. 17.(금)
- 장소 한국에너지공과대학교 수소에너지연구소 (전라남도 나주혁신도시)
- 혜택 교통, 숙식, 교육비용 전액 지원, 수료증 발급, 시상
- 신청 방법 온라인 접수(구글 폼) : <https://forms.gle/HivyW1uw86jUhuBy8>
- 제출기한: 2023. 01. 06.(금) 18:00 까지
- 주관 산업통상자원부 연료전지 발전기술 융합사업단



+ 주요일정

1일차	수소 전주기(생산, 저장/이송, 활용기술) 강연
2일차	재생에너지연계 그린수소 생산/활용 실습, 기업 전문가 강연
3일차	연료전지 MEA 제작실습
4일차	수소/연료전지 공정 시뮬레이션 실습
5일차	수소/연료전지 기업 소개 및 면담, 한전 에너지신기술연구소 견학

(Camp 일정 중 기업소개 및 면담시간이 준비되어 있음.)

※ 모집 인원은 서류심사와 화상면접을 통해 선발하며, 프로그램에 따라 세부 일정은 변경될 수 있음.

※ 문의: 연료전지 발전기술 융합사업단 (061-320-9784 / junga@kentech.ac.kr)