

2025년 무탄소에너지 핵심기술- 탄소중립을 위한 대응전략과 경제성분석/사업화 전략 세미나

-정책/CCUS/송배전망/바이오가스/혼소발전/재생에너지/원자력(SMR)발전/청정수소-

문서 번호 : 2025-08

받는 사람 : 홍보 담당자님

보낸 사람 : 산업교육연구소 kieiwebmaster@naver.com

제 목 : 2025년 무탄소에너지 핵심기술- 탄소중립을 위한 대응전략과 경제성분석/사업화 전략 세미나

안녕하세요,
산업교육연구소입니다.

산업교육연구소는 각 산업분야별 기술 및 시장동향과 기업체 사업전략 등을 조사분석하여 기업 및 기관들에게 아이디어 획득과 경쟁력 있는 전략수립에 도움을 드리는 세미나 전문회사입니다.

오는 2025년 02월 19일(수) "2025년 무탄소에너지 핵심기술- 탄소중립을 위한 대응전략과 경제성분석/사업화 전략 세미나"를 개최합니다.

이에 첨부와 같이 공문을 송부드리오니, 관련한 내용을 홈페이지를 게재하여 주시면 감사하겠습니다.

산업교육연구소 이경은 연구원 올림

*첨부1. 해당 세미나 안내자료 1부

*첨부2. 해당 세미나 포스터 1부

◆ 문의 : 산업교육연구소 정보사업팀 (02-2025-1333~7)

■ 행사개요 (본 세미나는 온라인/오프라인 동시 진행됩니다.)

1. 행사명 : 2025년 무탄소에너지 핵심기술- 탄소중립을 위한 대응전략과 경제성분석/사업화 전략 세미나
2. 일 시 : 2025년 02월 19일(수) 09:50~17:10
3. 장 소 : KIEI 세미나실 (서울 구로동 디지털단지內) / 온라인 스트리밍
4. 등 록 : 온라인등록(<https://www.kiei.com>)또는 전화등록
5. 주 최 : 산업교육연구소
6. 문 의 : (02)2025-1333~7

■ 프로그램 (세부목차는 홈페이지(<https://www.kiei.com>)에서 확인하실 수 있습니다.)

- 정부의 무탄소에너지(CFE) 활성화 전략과 지원 방향
- 온실가스 감축형 CCU 기술과 산업 동향
- 전력산업 환경 변화와 전력망 과제와 대응 전략
- 바이오가스를 이용한 청정수소 생산 활성화 추진방향 및 지원방안
- 수소 및 암모니아 혼소발전 최근 기술 개발 동향과 주요 이슈 및 경제성
- 재생에너지 기반 그린수소 기술 개요 및 경제성분석 사례
- 원자력발전/SMR 신사업을 위한 최근 기술 개발 동향과 주요 이슈 및 경제성 전망
- 재생에너지/청정수소 기반 제주도 무탄소에너지 프로젝트 사업화 추진전략

※ 본 행사는 사전등록이 마감될 경우, 현장등록은 불가능하오니 사전등록 바랍니다.

※ 자세한 사항은 홈페이지(<https://www.kiei.com>) 또는 전화 (02)2025-1333~7 문의바랍니다.

2025년 무탄소에너지 핵심기술- 탄소중립을 위한 대응전략과 경제성분석/사업화 전략 세미나

-정책/CCUS/송배전망/바이오가스/혼소발전/재생에너지/원자력(SMR)발전/청정수소-

‘산업교육연구소’ 세미나는 온·오프라인 동시 진행됩니다!

· 일 시 2025년 02월 19일(수) 09:50~17:10

· 프로그램 상세한 내용은 홈페이지(<https://www.kiei.com>) 참고 바랍니다.

- 정부의 무탄소에너지(CFE) 활성화 전략과 지원 방향
- 온실가스 감축형 CCU 기술과 산업 동향
- 전력산업 환경 변화와 전력망 과제와 대응 전략
- 바이오가스를 이용한 청정수소 생산 활성화 추진방향 및 지원방안
- 수소 및 암모니아 혼소발전 최근 기술 개발 동향과 주요 이슈 및 경제성
- 재생에너지 기반 그린수소 기술 개요 및 경제성분석 사례
- 원자력발전/SMR 신사업을 위한 최근 기술 개발 동향과 주요 이슈 및 경제성 전망
- 재생에너지/청정수소 기반 제주도 무탄소에너지 프로젝트 사업화 추진전략

· 신청방법 홈페이지 접속 → 신청서 작성

· 주 최 산업교육연구소



문의 > 전화(02-2025-1333~7) 또는 이메일(kieiseminar@kiei.com)