탄소중립이행을 위한 전략과 온실가스 감축을 위한 탄소중립 혁신 기술 및 혁신 기업 사례

세션 I: 탄소중립 대응전략과 혁신기술

세션 Ⅱ:기업혁신사례

일시 | 2022. 11. 24. (목) 13:00 - 17:00 | 대진대학교 대진교육관 103호

주관 | 대진대학교 탄소중립지원센터

INVITATION

2015년 파리기후협약에 195개국이 참여하면서 기후위기 대응을 위한 탄소중립 전략은 G20와 EU 등 선진국 뿐 만 아니라 남미와 아시아, 그리고 아프리카의 저개발국들도 국가의 NDCs 목표를 달성하기 위한 탄소중립 로드맵을 수립하여 적극적으로 추진하고 있는 상황입니다.

우리나라는 2021년 9월 "기후위기 대응을 위한 탄소중립·녹색성장 기본법 " 을 제정하여 2030년까지 국가온실가스를 2018년 대비 40%까지 감축하고 2050년까지 순탄소배출량을 0으로 하는 탄소중립사회로의 이행을 본격적으로 추진하고 있습니다.

대진대학교 탄소중립지원센터는 이러한 국내외의 흐름에 발맞추어 탄소중립이행을 위한 대응전략을 모색하고 탄소중립 혁신기업사례를 통해 향후 발전방향을 논의하기 위해 "탄소중립이행을 위한 전략과 온실가스 감축을 위한 탄소중립 혁신 기술 및 혁신기업사례 "를 주제로 포럼을 개최하고자 합니다.

이번 포럼은 "탄소중립 대응전략과 혁신기술" 그리고 "혁신기업사례 " 등 2개의 세션에서 학술발표와 토론이 진행될 예정이며 탄소 중립 시대의 정책방향과 혁신기술에 대해 함께 논의할 예정입니다.

시 간	내 용 (대진대학교)
13:00 - 13:30 (30분)	- 환영사/축사
13:30 - 14:00 (30분)	환영사 - 임영문 (대진대학교 총장) 축 사1 - 윤은도 (대진대학교 이사장) 축 사2 - 노웅래 (더불어민주당 국회의원) 축 사3 - 최춘식 (국민의힘 국회의원) 축 사4 - 백영현 (포천시장) 축 사5 - 장대식 (넷제로2050기후재단 이사장)
14:00 — 16:40 (160분)	포 럼 세션 I 탄소중립 대응전략과 혁신기술
	좌장 - 지연옥 (대진대학교 부총장)
	발표1 – 최광석 (넷제로2050기후재단 사무총장) "탄소중립·녹색성장 법률 시행에 따른 지자체와 기업의 탄소중립 대응전략"
	발표2 – 박성호 (대진대학교 교수) "CCUS 탄소중립 메카 대학"
	발표3 – 김혁중 (한경대학교 교수) "글로벌 기후위기 및 탄소중립 대응 전략화"
	휴식 (15:50 - 16:00)
	세션 II 기업혁신사례 좌장 – 김태화 (대진 탄소중립지원센터 부센터장)
	발표1 – 황재순 ㈜동하 대표이사) "㈜동하의 커피박을 이용한 탄소중립 혁신기술과 온실가스 감축을 위한 적용 사례"
	발표2 – 이종윤 ㈜아삭 대표이사) "㈜아삭의 탄소중립 스마트팜과 탄소중립 농업 Value Chain 혁신사례"
16:40 - 17:00 (20분)	총 평 좌장 : 노병렬 (대진대학교 탄소중립지원센터장) 토론 : 신미숙 (포천시 환경관리과) 이재은 (CCUSverse) 차동화 (상봉 ENG) 이창홍 (포스코) 남궁현 (대진 탄소중립지원센터)

|폐회|

17:00