

# 지속가능한 미래를 위한 ESD전략

일시: 2022.02.07(월) 14:00~17:00 / 장소: 단국대 죽전캠퍼스 사범관 208호 & 온라인(ZOOM)

사회자: 배경석 (단국대학교부설통합과학교육연구소 연구원)

등록		14:00~14:05
개회식		
인사말	14:05~14:10	개회사 손연아 (단국대학교부설통합과학교육연구소 소장)
기조강연	14:10~14:40	지속가능발전교육을 위한 과학에서 설명의 의미 오준영 (한양대학교 교수)
	14:40~15:10	환경위기 속 학습자의 삶과 성장을 위한 교수학습 전략 탐색 손연아 (단국대학교부설통합과학교육연구소 소장)
휴식(15:10~15:20)		
학술발표	15:20~15:40	지역사회 연계 지속가능발전교육(ESD) 운영 방안 지덕영 (단국대학교부설통합과학교육연구소 연구위원)
	15:40~16:00	디지털 리터러시(A.I.)를 활용한 지속가능발전교육(ESD) 프로그램 개발 방안 강순기 (단국대학교부설통합과학교육연구소 연구위원)
	16:00~16:20	지역연계 지속가능발전교육(ESD)에서 트리플 헬릭스(TH) 모델의 활용 방안 조재준 (단국대학교부설통합과학교육연구소 연구위원)
전체 토론	16:20~16:50	서미숙 (단국대학교부설통합과학교육연구소 연구위원)
폐회식		
폐회사	16:50~17:00	손연아 (단국대학교부설통합과학교육연구소 소장)

ZOOM Online Conference

Address: 839 3079 4150 / Password: 0207

주관 및 주최:



단국대학교부설통합과학교육연구소

후원:



단국대학교  
DANKOOK UNIVERSITY