

## 국제 보건환경리더 양성 및 연구 선진화를 위한

## 

ES&T

Engineering

일 시 | 2021년 7월 22일(목)-23일(금) 행사장소 | 온라인 세미나 (Webinar) - 신청자 참여링크 전달

| 참여신청 | https://bit.ly/35TQpU1



| 문 의 처 | **고려대학교 보건환경융합과학부 원승현** 교수(s\_weon@korea.ac.kr)

| 주최·주관|



4단계 BK21 러닝헬스시스템융합교육연구단 BK21 FOUR R&E Center for Learning Health Systems



4단계 BK21 건축사회환경공학교육연구단 BK21 FOUR R&E Center for Civil, Environmental and Architectural Engineering



고려대학교 4단계 BK21 환경생태공학교육연구단 BK21 FOUR R&E Center for Environmental Science and Ecological Engineering





고려대학교 대학원혁신본부



(22일/목) Session 1. The Future of Environmental Health Technologies		
13:30~13:40	워크샵 개요 및 연사소개	<b>원승현</b> 교수 고려대학교 보건환경융합과학부
13:40~14:40	Photocatalysis for Clean Air	<b>최원용</b> 교수 포항공과대학교 환경공학부 학과장 Chief Editor, ACS ES&T Engineering
14:40~15:40	National Alliance for Water Innovation: Overview of US Department of Energy's New Water Initiative	Prof. Jaehong Kim Chair, Chemical & Environmental Engineering, Yale University Editor, ACS ES&T Engineering
15:40~16:00	Coffee break	
16:00~18:00	Solar Advanced Oxidation Process	<b>김형일</b> 교수 연세대학교 건설환경공학과
	In-situ Environmental Diagnostics: 나노바이오 기술의 환경적용	<b>손아정</b> 교수 이화여자대학교 미래사회공학부 환경공학전공
18:00~19:00	Panel discussion	최원용 교수 Prof. Jaehong Kim 옥용식 교수 (EBM, ES&T) 고려대학교 환경생태공학부 이재상 교수 (EBM, ACS ES&T Engg.) 고려대학교 건축사회환경공학부

(23일/금) Session 2. Global Consulting on Scientific Writing		
9:00~10:00	Launch of ACS ES&T Engineering and Redefining Environmental Engineering	<b>최원용</b> 교수 포항공과대학교 환경공학부 학과장
10:00~11:00	Effective Technical Writing & Academic Career Advising	Prof. Jaehong Kim Chair, Chemical & Environmental Engineering, Yale University
11:00~12:00	Panel Discussion	Prof. Jaehong Kim, 최원용 교수, 원승현 교수