



2022학년도 2학기

환경공학부 정기세미나

▶ 일시 : 매주 화요일 오후 5시 | ▶ 장소 : 환경공학동 208호 / Zoom

일 자 [2022년]	제 목	연 사		
		성 명	소 속	초청교수
9. 13	Worsening spring haze pollution over East Asia due to anthropogenic warming	유영희 교수	공주대학교 환경교육과	민승기
9. 20	Environmental Stimuli-Responsive Microcapsules: On-Demand Therapeutic Drug Delivery Approaches for Smart Healthcare	조윤기 교수	경북대학교 융합학부 의생명융합공학과	황동수
10. 04	제철산업에서의 미세먼지 배출 저감 대응 및 기술개발 실증 사례	변영철 박사	Research Institute of Industrial Science & Technology	홍석봉
10. 11	"Soil Moisture Data Assimilation with Remote Sensing Retrievals and its application on the heat wave forecast"	서은교 교수	Department of Environmental Atmospheric Sciences, Pukyong National University	김종훈
10. 18	The role of plastics in climate change and its mitigation: a life-cycle perspective	서상원 교수	University of California, Santa Barbara	황동수
10. 25	Effect of microplastics on soil organisms	조은혜 교수	전남대학교 농생명화학과	조강우
11. 01	Zeolites as an aid to understand the importance of adsorption	Dr.K. Christian Kemp	Research Associate Professor in CONS, POSTECH	
11. 08	Overview of the Multidisciplinary drifting Observatory for the Study of Arctic Climate (MOSAiC) expedition and preliminary results	Dr. Hélène Angot	Swiss Federal Institute of Technology in Lausanne	권세윤
11. 15	MEMBRO3X, a Novel Combination of a Membrane Contactor with Advanced Oxidation (O3/H2O2) for Simultaneous Micropollutant Abatement and Bromate Minimization	신재돈 교수	군산대학교 환경공학과	조강우
11. 22	Air pollution epidemiology in Korea: what we learned so far	이종태 교수	College of Health Science Korea University	이형주
11. 29	Predicting Summer Temperature and Heat Waves in South Korea	명복순 박사	APEC Climate Center	김종훈
12. 06	Radiation effects on humans	강건욱 교수	Department of Nuclear Medicine Seoul National University College of Medicine	엄우용

■ 문의처 : 환경공학부 엄우용 교수[279-8306/9563]