

2022 - 2학기 화공신소재공학 콜로키움



이화여자대학교
EWhA WOMANS UNIVERSITY

시간: 11:00-13:00

장소: 신공학관 공학 B159

- * 녹화강의 / 온라인 강의가 아닌 경우 실시간 대면 강의로 진행됩니다.
- * 실시간 온라인(ZOOM) 강의의 경우 **강연10분 전**부터 입장 가능합니다.
- * ZOOM 링크 입장 시 비밀번호는 '4188' 입니다.



ZOOM 바로가기



사전등록 링크

- 09 / 08 녹화강의 여학생 공학주간 온라인 강연회(Girls' Engineering Talk) - My Story Imagine YOUR Next
임혜숙 전 과학기술통신부 장관
- 09 / 15 Multiscale modeling and control of pulping process
Joseph Sang-Il Kwon (Texas A&M University, USA)
- 09 / 22 Formation, 3D structures, and phase transitions of nanomaterials by in situ TEM
박정원 교수 (서울대 화학생명공학부)
- 09 / 29 Structurally Engineered Nanocrystal Quantum Dots for Optoelectronic Applications
배완기 교수 (성균관대 나노공학과)
- 10 / 06 Advanced Li ion batteries for electric vehicles
성동욱 팀장 (LG 에너지 솔루션 배터리 연구소)
- 10 / 13 온라인 Luminescent nanocrystals to measure complex dynamics of micro-organisms and bio-fluids
김종욱 교수 (Ecole Polytechnique, France) * 10월 13일 (목) 13시 ZOOM을 통해 강연됩니다.
- 10 / 27 녹화강의 Customized Designer Cell Factory for Advanced Production from Primary to High-Valued Chemicals
한성욱 교수 (고려대 생명공학부)
- 11 / 03 온라인 Metabolic engineering of *Yarrowia lipolytica* for the production of odd-chain fatty acids
박영경 박사 (Imperial College, UK) * 11월 03일 (목) 13시 ZOOM을 통해 강연됩니다.
- 11 / 10 Liquid-Suspended and Liquid-Bridged Liquid Metal Microdroplets
이주형 교수 (명지대 화학공학과)

E - CHEMS INTL. SYMPOSIUM

- 12 / 08 Molecular Imaging for Cancer Immunotherapy and Image-Guided Surgery
유정선 교수 (The Hong Kong Polytechnic University, Hong Kong)