

2023 융합생명과학연구원 · MRC 공동 심포지엄

최신 융합생명과학의 동향

Recent Trends of Integrative Life Sciences

일시 | 2023년 11월 24일 금요일 13:00~17:20

장소 | 동국대학교 약학관 1층 대강당

PROGRAM

시간	주제	연사
13:00~13:05	축 사	
13:05~13:10	개회사	이 경 (동국대 연구처장/MRC 센터장)
13:10~15:10	Session 1	좌장: 이수홍 (동국대 의생명공학과)
13:15~13:45	Cell-derived extracellular matrix for regenerative wound healing	박귀덕 (한국과학기술연구원(KIST))
13:45~14:15	펩타이드 기반 재생 치료 약물 스크리닝 및 약물전달시스템 개발	박윤정 (서울대 치의학대학원)
14:15~14:45	연골재생용 신약발굴 플랫폼으로써의 생분해성 Thermogel	정병문 (이화여대 화학나노과학과)
14:45~15:10	미세 유체 기술 기반의 생체 외 3차원 신경회로 플랫폼 개발 및 그의 응용	방석영 (동국대 의생명공학과)
15:10~15:20	휴식 시간	
15:20~17:15	Session 2	좌장: 김상건 (동국대 약학대학)
15:25~15:50	eDNA sensor system & wastewater based epidemiology	김극태 (동국대 바이오환경과학과)
15:50~16:15	<i>C. elegans</i> as a model system for studying the molecular mechanisms of neural circuit development and behavioral response	김병혁 (동국대 생명과학과)
16:15~16:45	New therapeutic target and abuse liability of drugs of abuse	장춘곤 (성균관대 약학대학)
16:45~17:15	시니어헬스 융합선도연구센터 소개 및 운영	정혜광 (충남대 약학대학)
17:15~17:20	폐회사	이창훈 원장 (동국대 융합생명과학연구원)

★ 샌드위치 & 음료 및 행사 후 기념품 제공