

● 연구관련 소식

연구과제 선정 소식

주관기관	선정사업	연구책임자
한국연구재단	중견연구	병리학교실 고영화, 간호학과 현명선, 뇌과학과 황동훈
	생애 첫 연구	응급의학교실 박은정, 정형외과학교실 이한동, 영상의학교실 정우상
정보통신산업진흥원	XR융합프로젝트	정형외과학교실 이한동
국가임상시험지원재단	감염병 치료제 백신개발을 위한 임상시험 지원체계 구축사업	감염내과학교실 최영화
보건복지부	보건의료 데이터 중심병원 지원사업	소화기내과학교실 정재연

● 연구과제 공모

※ 자세한 사항은 그룹웨어 게시판 참조

과제 명	지원 분야	기간(전산입력)
2020년 한-스웨덴 과학기술 공동연구사업 신규과제 공모 안내	- 코로나19 진단 도구, 백신, 치료제 개발 연구 및 임상 연구 - 코로나19 감염 확산 예측 모델링, 감염 추적 및 검역 시스템 등 관련 역학 연구	2020.9.9.(수) 18:00
2020년도 제1차 감염병 방역기술개발사업 신규지원 대상과제 재공고	- 방역장비 기술개발	2020.9.1.(화) 16:00
2020년도 의료기술상용화지원센터(혁신의료기기 실증지원센터) 신규지원 대상과제 공고	- 혁신의료기기 실증지원센터	2020.09.10.(목) 18:00

※ 다중광자공초점현미경 웨비나 교육 안내(2020.09.01 화 오후 2시)

- 강의방법: 온라인 플랫폼 - Zoom
- 강의시간: 60분
- 강의내용
 1. Multiphoton excitation 원리
 2. Multiphoton excitation을 이용한 응용
 3. LSM980 새로 추가된 기능
 4. Q&A
 5. 실습: 9/2(수) 오전 10시 - 오후 5시

발표자



자이스 코리아
김용재 부장

- 신청방법: 장비활용종합포털 ZEUS 내 3차원 면역시스템 이미징 핵심연구지원센터
(www.zeus.go.kr/cloud/ajou-core) 접속 - 교육행사 - 세미나신청