

# 첨단의학연구원

Research Institute for Innovative Medicine

# Newsletter

제 92호(2023년 2월)

## 연구관련 소식

연구과제 선정 소식		
주관기관	선정사업	연구책임자
	생애첫연구	신경외과학교실 노성현
	세종과학글로우십	인플라메이징 증기의학 연구센터 이영경
	우수신진연구	약리학교실 조성권 간호대학 하지연 영상의학교실 정우상 생리학교실 이광 응급의학교실 이지숙 생화학교실 조혜성 내분비다사내과학교실 김혜진 인플라메이징 증기의학 연구센터 함민혜 정형외과학교실 박도영 생리학교실 강호걸 이비인후과학교실 장진엽
한국연구재단	중견연구(유형 1-1)	생화학교실 최경숙 뇌과학교실 김은영 이비인후과학교실 김철호
	중견연구(유형 1-2)	
	중견연구 후속(유형 1-2)	
	중견연구(유형2)	

## 첨단의학연구원 소식

※ 자세한 사항은 그룹웨어 게시판 참조

교외연구비 관리기준 개정(2023.2.7) 안내	의료인공지능 융합인재양성 사업단 '성과 보고회 및 워크숍' 개최
<ul style="list-style-type: none"> <li>- 시료일: 2023.2.7.</li> <li>- 주요변경사항: 혁신법 기준에 따른 기준 현행화 및 회의식대 상향 등</li> </ul> <p>1. 혁신법 기준에 따라 용이율을 통일하였습니다.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) 참여연구원, 학생연구원 → 참여연구자, 학생연구자</li> <li>2) 연구지원인력 → 연구근접지원인력</li> <li>3) 비록 → 사용용도</li> </ol> <p>2. 일부 조항을 수정하였습니다.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) 제4조 4항: 직접 구매시 연구책임자가 검사와 검수를 실시 할 수 있는 근거를 추가하였습니다.</li> <li>2) 제4조 7항: 연구시설·장비와 달리 연구실운영비(이전 사무용품, 연구환경유지비)로 차선 구매시 납품 및 검수기간을 별도 적용합니다.</li> <li>- 연구시설·장비의 경우 과제 종료일 2개월전에 납품 및 검수 완료되어야 하나 연구실운영비의 차선은 과제 종료일까지 완료</li> <li>3) 제4조 8항: 단계과제의 경우 연구과제 최종 종료일을 단계과제의 최종 종료일로 명확화 하였습니다.</li> <li>3. 교외연구비 사용용도를 현행화 하였습니다.</li> </ol>	<p>의과대학 의료인공지능 융합인재양성 사업단이 지난 2월 17일 수원 메리어트 코트야드에서 '의료인공지능 융합인재양성사업 성과 보고회 및 워크숍'을 개최했다.</p> <p>이번 행사는 사업단 참여교수, 관계자 및 학생들이 참여한 가운데 그동안의 사업 성과를 발표하고, 사업단의 교육과정 개발·추진성과 발전 방향에 대해서 논의하는 시간으로 진행됐다. 또 이날 한양대학교 이상욱 교수(천학과·인공지능학과)를 초청해 '의료인공지능과 윤리'란 주제로 특강을 가졌다.</p> <p>이날 함께 참석한 박혜심 아주대의료원장은 "참여교수와 학생들의 노력에 감사드리며, 의료인공지능 교육 및 연구역량 강화를 위해 적극적으로 지원할 것"이라고 말했다.</p> <p>사업단장인 우현구 교수(생리학교실)는 "이번 사업을 통해 의료와 인공지능 융합형 전문인력을 보다 많이 배출하기를 바리며, 앞으로도 미래의 의료기술 혁신을 이끌어 갈 인재들을 양성하기 위해서 주력하겠다"고 말했다.</p> <p>한편 아주대학교 의과대학은 보건복지부와 교육부 주관 의료인공지능 융합인재양성사업에 선정돼, 2022년 9월부터 의료인공지능 융합인재 양성을 위한 학부 마이크로과정과 대학원 전공과정을 개설해 운영하고 있다.</p>

## 연구과제 공모

※ 자세한 사항은 그룹웨어 게시판 참조

과제명	지원 분야	마감일자(전산입력)
한국연구재단 2023년도 이공분야 학술연구지원사업 신규과제	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 청의도전 연구기반지원</li> <li>- 보호연구</li> <li>- 지역대학 우수과학자</li> <li>- 학제간 융합연구</li> <li>- 박사과정생연구장려금</li> <li>- 박사후국내연수</li> <li>- 박사후국외연수</li> <li>- 대학중점연구소</li> <li>- 기초과학연구역량강화</li> </ul>	지원분야별 상이
한국연구재단 2023년도 기초연구사업 상반기 신규과제	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 세종과학글로우십(국외연수트랙)</li> <li>- 기본연구</li> </ul>	지원분야별 상이
과학기술사업화진흥원 2023년 바이오 연구데이터 검증 지원사업	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 의약품분야</li> <li>- 비의약분야</li> </ul>	2023.03.17(금) 18:00까지
첨단재생의료 임상연구지원사업단 2023년도 첨단재생의료 임상연구지원사업 신규과제	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 고위험 첨단재생의료 임상연구</li> <li>- 중위험 첨단재생의료 임상연구</li> <li>- 저위험 첨단재생의료 임상연구</li> </ul>	2023.04.27(금) 18:00까지