

후성유전체연구센터

후성유전 조절에 의한 세포 기능 연구센터^[1]

- 소속: ERICA 에리카산학협력단 외부지정연구센터 후성유전체연구센터
- 유형: ERICA 부설기관
- 영문명: SRC Epigenome Center
- 중문명:
- 소장: [채영규 분자생명과학부 교수](#)

□

목차

- [1 개황](#)
 - [1.1 설립목적](#)
 - [1.2 연혁](#)
- [2 학술행사](#)
 - [2.1 국제학술회의](#)
 - [2.2 워크샵](#)
- [3 연구과제](#)
- [4 기타 연구소 사업](#)
- [5 관련 기사](#)

개황

설립목적

1. 후성유전 조절에 의한 세포 분화 등 조절반응의 생리적 기능 규명
2. 다양한 질환의 진단 및 치료제 개발에 대한 새로운 패러다임 제시
3. 후성유전체와 생물정보학 융합연구의 기반 조성 및 전문 인력 창출

연혁

- 2011. 09 설립, 채영규 소장 취임
- 2011. 10 서혜명 부소장 취임
- 2011. 10 후성유전체연구센터 제1회 WORKSHOP
- 2012. 05 센터 개소식
- 2012. 05 국제학술대회 공동 개최

학술행사

국제학술회의

- 2012.5.31 Epigenomic Landscapes and Dynamics(Dr. Lothar Hennighausen (NIH/NIDDK) 외), COEX, Seoul

워크샵

- 2011.10.17 후성유전체연구센터 제 1회 WORKSHOP(채영규(한양대학교) 외), 한양대 ERICA캠퍼스

연구과제

- [후성유전체연구센터/연구과제](#) 문서를 참고

기타 연구소 사업

관련 기사

1. [↑](#) 한양대학교 요람 2009-2012