

## 한국생명공학연구원 실명제 사업내역서

사업실명제 등록번호	2019-12	담당부서 작성자	국가연구안전관리사업본부 (이황원/043-240-6470/ leehw@kribb.re.kr)											
정 책 명	연구실 안전환경 위탁사업													
사업개요 및 추진경과	<div>○ 추진배경 : 대학·연구기관·기업부설연구소의 과학기술 분야 연구실 안전환경 조성을 통해 안전사고 예방 및 연구자 안전확보와 연구생산성 향상</div> <div>※ 「연구실 안전환경 조성에 관한 법률」(’06.4)에 근거</div> <div>○ 추진기간 : 2015.4.1 ~ 2019.12.31.</div> <div>○ 총사업비 : 6,782 백만원(’19)</div> <div>○ 주요내용</div> <div><div>- 연구실 안전성 확보</div><div>- 연구실 안전 법·제도 기반 구축</div><div>- 연구실 교육 및 안전문화 확산</div></div> <div>○ 추진경과</div> <div><div>- 2005.03월 : 연구실 안전환경 조성에 관한 법률 제정</div><div>- 2006.02월 : 과기부 내 연구실 안전 전담부서 신설</div><div>- 2008.10월 : 연구실 안전환경 조성 종합계획(’08~’12) 수립</div><div>- 2011.09월 : 연구실 안전환경 조성에 관한 법률 일부개정시행</div><div>- 2013.07월 : 제2차 연구실 안전관리 종합계획(’13~’17) 수립</div><div>- 2014.12월 : 연구실 안전환경 조성에 관한 법률 개정</div><div>- 2015.04월 : “연구실 안전환경 구축사업” 주관기관 선정</div><div>- 2015.04월 : 생명(연) 내 사업조직 “국가연구안전관리본부” 신설 및 연구실안전관리사업과 LMO안전관리 사업 통합운영</div><div>- 2015.08월 : 과기정통부 지정 “중앙연구안전지원센터 “ 운영</div><div>- 2017.12월 : 제3차 “연구실 안전환경 조성 기본계획(’18~’22) 수립</div></div>													
사업수행자 (관련자 및 업무분담 내용)	<div>○ 최초 입안자 및 최종 결재자</div> <div><div>- 최초 입안자 : 센터장(책임급) 노영희</div><div>- 최종 결재자(’15) : 원장 오태광</div></div> <div>○ 사업 관련자</div> <table><tr><td>구분</td><td>성명</td><td>직급</td><td>수행기간</td><td>담당업무 (업무분담 내용)</td></tr><tr><td>연구책임자</td><td>노영희</td><td>책임</td><td>’19.1.1~’19.12.31</td><td>총괄</td></tr></table>				구분	성명	직급	수행기간	담당업무 (업무분담 내용)	연구책임자	노영희	책임	’19.1.1~’19.12.31	총괄
구분	성명	직급	수행기간	담당업무 (업무분담 내용)										
연구책임자	노영희	책임	’19.1.1~’19.12.31	총괄										

	참여연구원	이황원	책임	'19.1.1~'19.12.31	정책기획
	참여연구원	최경화	선임	'19.1.1~'19.12.31	기획운영
	참여연구원	정승필	선임	'19.1.1~'19.12.31	정책
	참여연구원	유성윤	기사	'19.1.1~'19.12.31	기획관리
	참여연구원	이명환	기사	'19.1.1~'19.12.31	점검
	참여연구원	박지은	기사	'19.1.1~'19.12.31	문화·정보
	참여연구원	김민형	기사	'19.1.1~'19.12.31	교육
	참여연구원	전형준	기사	'19.1.1~'19.12.31	정책
	참여연구원	박현선	기사	'19.1.1~'19.12.31	기획·관리
	참여연구원	최원석	기사	'19.1.1~'19.12.31	기획·관리
다른기관 또는 민간인 관련자	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 과학기술정보통신부 미래인재정책국 연구환경안전팀</li> </ul>				
추진실적	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 연구실 현장중심 안전관리 강화 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 안전 취약기관 중점 현장검사 강화와 실태조사 내실화를 통한 법 대상기관의 안전관리 현황 파악 및 정책 피드백 체계 구축</li> <li>- 안전교육 확대 및 상위관리자 교육 강화, 전문강사 육성과 분야별 온오프라인 콘텐츠 개발로 기관 자체교육 활성화 및 교육효과 제고</li> <li>- 환경개선지원, 연구실안전 전담조직 지원을 통한 현장의 안전관리 역량 강화</li> </ul> </li> <li>○ 연구실안전 법·제도 개선 및 안전관리 기준개발 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 제11차 연구실안전법 전부개정 추진 및 하위법령 개정안 마련</li> <li>- 연구실 안전 제도 미비점 개선 및 안전관리 기준 개발</li> </ul> </li> <li>○ 연구실 안전문화 확산 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 우수연구실 인증 컨설팅지원 및 취득 연구실에 대한 인센티브 강화와 적극적 홍보를 통한 인증취득 연구실 증가</li> <li>- 연구실안전행사, 대국민공모전 등을 개최하여 안전문화 홍보, 연구실안전분과위원회 신설('18.5월)을 통해 연구안전의 학문적 기반 마련</li> </ul> </li> </ul>				