

# GUIP 산학협력 전문가 현황

플랫폼 현황	플랫폼명	경기도 반도체 인력양성·기술협력 대학혁신 플랫폼
	전문 분야	반도체PKG/부품

산학협력 전문가 정보	전문가 정보*	성함	이화성 교수
		전공	화학공학(석사), 화학공학(박사)
		소속 / 학과	공학대학 / 재료화학공학과
		직위	교수
		이메일	<a href="mailto:hslee78@hanyang.ac.kr">hslee78@hanyang.ac.kr</a>
		연락처	010-XXXX-XXXX
	산학협력 정보	전문분야	국책사업, 기술애로기술, 공정개선
		기술개발 지원가능분야	고분자 패키징 소재, 접착 및 계면제어, 유연전자소자 기술 및 공정
		지식재산권	고방열 도료 관련 기술 (10-2023-0012934 / 10-2024-0021778 / 10-2024-0033703) 유연전자(센서)소자 관련 기술 (10-2023-0077313 / 10-2673880 / 10-2288710)
		기술이전	유기전자소자 대면적 패터닝을 위한 프린팅 기술, 40백만원, (주)엠바디텍 난연성 도료 기술, 22백만원, (주)지노케미칼
	산업체경력**	기관명	
		담당업무	
	창업**	창업연도	
		회사명	
		분야	

\* 해당사업에 참여중인 교수의 정보를 작성 바랍니다.

\*\* 산업체경력 및 창업 경험이 있는 분에 한해 작성 바랍니다.

- 파란색 글씨는 삭제 후 작성 부탁드립니다.