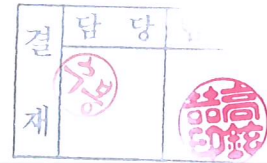




한국연구재단



수신 수신처참조

(경유) 산학협력단장·반도체 관련 학과장

제목 2023년도 반도체 관련 사업설명회 개최 안내

1. 귀 기관의 무궁한 발전을 기원합니다.
2. 과학기술정보통신부와 한국연구재단에서 추진하는 ‘반도체 관련 사업’의 2023년도 신규 및 계속사업에 대한 설명회를 아래와 같이 개최하고자 하오니 귀 기관의 반도체 관련분야 교수 및 연구자 여러분들이 참여할 수 있도록 안내를 요청드립니다.

가. 대상사업

사업명	예산(백만원)		
	'23년 계속	'23년 신규	합계
차세대지능형반도체기술개발(소자)사업	23,107	5,150	28,257
PIM인공지능반도체핵심기술개발(소자)사업	10,235	1,000	11,235
시스템반도체융합전문인력육성사업	9,500	-	9,500
차세대화합물반도체핵심기술개발사업	9,800	-	9,800
반도체설계검증인프라활성화	-	12,000	12,000
국가반도체연구실지원핵심기술개발사업	-	6,475	6,475

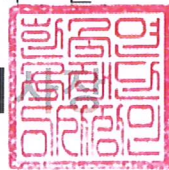
나. 설명회일정

구분	일시	장소
충청권(대전)	3월 8일(수) 10:00-12:00	한국연구재단 대전청사 대강당
호남권(광주)	3월 8일(수) 15:00-17:00	홀리데이인광주호텔 3층 컨벤션 홀3
영남권(부산)	3월 9일(목) 14:00-16:00	부산역회의실 201호
수도권/강원권(서울)	3월 15일(수) 14:00-16:00	한국연구재단 서울청사 대강당

다. 세부일정 : 붙임참조

붙임 2023년도 반도체 관련 사업설명회 안내문 1부 끝

한국연구재단이



수신처 : 전체대학교

★담당

안성봉

PO 구해옥

단장

결재02/28
김혁기

협조사

시행 나노·반도체단-10305 (2023-03-01)
우 대전광역시 유성구 가정로 201
전화 042-869-7867 전송

접수 산학연구관리팀(서울)-33(2023.03.02)
/ http://www.nrf.re.kr
/ asb@nrf.re.kr

/ 비공개(6)

접수등록번호	산학연구관리팀(서울)-33
접수기록물철	대외문서 접수/ 발송

결재