

The 17<sup>th</sup> ROK-USA Forum on Nanotechnology

# 제17차 한·미 나노포럼

## Young Scholar Presentation 연사모집

2023년 4월 3일(월) ~ 4일(화) / 더플라자 서울



### 주 제 Next Generation Semiconductors and the Environmental Implications of Semiconductor Manufacturing

- 세부 1: Next Generation Semiconductor I (지능형 반도체)
- 세부 2: Next Generation Semiconductor II (첨단 패키징)
- 세부 3: The Environmental Implications of Semiconductor Manufacturing (친환경 반도체 공정)

**모집 내용** 한·미 나노포럼 Young Scholar Presentation 세션에서 주제관련 분야 포스터 게시 및 영어 구두 발표(5분 내외)

**모집 시기** 2023.02.22(수) ~ 2023.03.07(화)

**제출 방법** 초록(Abstract, 1페이지 이내)과 이력서(CV)를 아래 담당자 이메일로 제출, 추후 선정된 발표자에 한해 발표 포스터 제출

※ 제출 시 이메일 제목은 세부주제번호\_발표자이름으로 접수해 주십시오.  
예) 세부1\_Gildong Hong

※ 접수 및 문의처 : 국가나노기술정책센터 박지은 연구원(jjeun.p@kims.re.kr, 02-584-4012)

**선정 방법** 조직위원회 심사를 통해 Young Scholar Presentation 세션 발표자 선정 후, 개별 연락  
※ 선정된 발표자에게는 한국재료연구원 규정에 따른 전문가 자문비가 지원되며, 우수 Young Scholar Presentation 시상이 있을 예정이오니 많은 지원 바랍니다.

**주 최** : 과학기술정보통신부(한국), National Science Foundation(미국)

**주 관** : 한국재료연구원 국가나노기술정책센터(한국), Carnegie Mellon University (미국)

**주 후 원** : 한국연구재단, National Science Foundation (미국), 한국재료연구원, 나노기술연구협의회, Korea-U.S. Science Cooperation Center(미국)