



INVITATION



Advanced Semiconductor Packaging & Chiplet Show

차세대 반도체 패키징 산업전

2024. 8. 28(수) - 30(금)
수원컨벤션센터

전시장 안내

수원컨벤션센터 경기도 수원시 영통구 광고중앙로 140 (하동)

- 가급적 대중교통 이용 부탁드립니다.
- 수원컨벤션센터 주차요금 규정에 따라 출차시 정산 바랍니다.

전시장 교통, 주차 안내
바로가기



입장료 및 입장 절차 안내

현장등록 (본 초청장 미 소지시)

입장료 10,000원 (현장 등록데스크에서 등록 정보 입력 → 출입증 수령 → 전시장 입장)

현장등록 (본 초청장 소지시)

입장료 무료 (현장 등록데스크에서 등록 정보 입력 → 출입증 수령 → 전시장 입장)

사전등록

입장료 무료 (무인등록대에서 현장 QR코드 스캔 → 출입증 수령 → 전시장 입장)

관람객 사전등록 안내

ASPS 홈페이지에서 관람객 무료 사전등록 진행 중!

사전등록 하시면 현장에서 보다 빠른 입장이 가능합니다.

사전등록 바로가기

· 사전등록 기한 ~8월 27일(화) 24:00까지



전시 개요

명칭 2024 차세대 반도체 패키징 산업전
Advanced Semiconductor Packaging & Chiplet Show 2024

일시 2024. 8. 28(수) - 30(금), 3일간

시간 10:00 - 17:00 (단, 8.30 금요일은 16:30까지)

장소 수원컨벤션센터

주최 경기도, 수원시

주관 (재)수원컨벤션센터, 전자신문, 제이엑스포

후원 과학기술정보통신부, 소부장기술융합포럼, 차세대융합기술연구원,
한국나노기술원, 한국마이크로전자및패키징학회,
한국마이크로전자패키징연구조합, 한국반도체산업협회, 한국실장산업협회,
한국전자기술연구원, 한양대학교링크3.0사업단, 한양첨단패키징연구센터

전시 품목



반도체 패키징 및
테스트 공정 장비



반도체 패키징
소재 및 부품



반도체 패키징
기술 솔루션



기타 웨이퍼 가공
소재, 부품, 장비 외

부대행사

2024 반도체 패키징 트렌드 포럼 & 개막식(거버넌스 특별세션)

무료

일시 8월 28일(수) 시간 10:30-16:30

장소 수원컨벤션센터 3층 컨벤션 3홀

문의 T. 031-303-6052, 6057 E. dek41@scc.or.kr

2024 차세대 반도체 기술이전 설명회

일시 8월 28일(수) 시간 13:30-17:00

장소 수원컨벤션센터 2층 회의실 202-203호

문의 T. 02-6957-9920 E. leesj1014@fnppartners.com

2024 참가업체 기술세미나

무료

일시 8월 28일(수) - 30일(금)

시간 13:00-16:00

장소 수원컨벤션센터 전시장 내

문의 T. 02-6285-9131 E. sybaek@jexpo.or.kr

구매 상담회

일시 8월 28일(수) 시간 10:00-17:00

장소 수원컨벤션센터 전시장 내

문의 T. 02-555-8897 E. eddie.yun@koreabridging.com

2024 소부장기술융합포럼/연구조합 & KAMP 국제 심포지움

무료

"첨단 반도체 패키징 최신 기술 동향"

일시 8월 29일(목) 시간 09:30-17:10

장소 수원컨벤션센터 3층 컨벤션 1홀

문의 T. 02-6959-5843 E. admin@starc.co.kr

반도체 특화단지 협의회 2차 회의

일시 8월 29일(목) 시간 14:00-17:00

장소 수원컨벤션센터 1층 회의실 102호

문의 T. 02-575-5744 E. ksdt3@ksdt.kr

첨단 패키징 선행공법 연구 컨퍼런스

무료

일시 8월 29일(목) 시간 13:00-18:00

장소 수원컨벤션센터 1층 회의실 103-104호

문의 T. 031-546-6521 E. donghwan.shin@kanc.re.kr

JOB FAIR (채용박람회)

일시 8월 29(목)-30일(금) 시간 29일 13:30-17:00 / 30일 14:30-15:30

장소 수원컨벤션센터 1층 로비

문의 T. 031-888-9445 E. leeyiseo@snu.ac.kr

차세대융합기술연구원 융합연구포럼

"차세대 인공지능 반도체 첨단 패키징 연구 및 개발 현황"

일시 8월 29일(목) 시간 13:30-15:15

장소 수원컨벤션센터 1층 회의실 106호

문의 T. 031-888-9041 E. sungyeopj@gmail.com

2024 한국실장산업협회, SMTA 세미나

무료

"첨단 전자실장 기술 및 시장 동향"

일시 8월 30일(금) 시간 10:00-16:30

장소 수원컨벤션센터 2층 회의실 205-206호

문의 T. 070-8827-0777 E. ejkim@kpia-jkc.or.kr