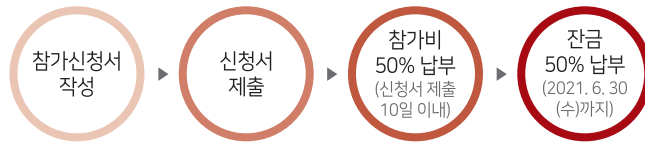


참가신청 안내

참가신청 방법



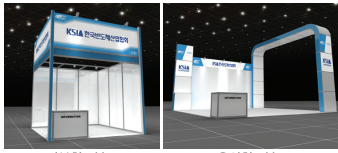
신청기간

1차	2021. 4. 30(금)까지 : 참가비 10% 할인
2차	2021. 6. 30(수)까지 : 참가비 5% 할인
일반신청 마감	2021. 7. 31(토)까지

※ 3년 연속참가업체 추가 5% 할인(2019~2021년)
※ 부스 소진시 조기마감

참가비

구분	정상가격
기본 부스	회원사 KRW 3,000,000 비회원사 KRW 3,200,000
독립 부스	회원사 KRW 2,600,000 비회원사 KRW 2,800,000
옵션 부스	회원사 KRW 3,400,000 비회원사 KRW 3,600,000



※ 상기 부스 이미지는 장치업체 선정후 변동될 수 있습니다.

※ 1부스 사이즈 : 9m(=3m×3m), VAT 별도
※ 3년 연속참가업체 추가 5% 할인(2019~2021년)

참가비 할인

① 한국반도체산업협회 회원사 ② 조기 참가신청사 ③ 3년 연속 전시참가사

부스 안내

● 기본부스

참가업체가 전시품을 전시할 수 있도록 조립식으로 설치되는 기본장치물로서 장치비는 참가비에 포함되어 있으며 주최기관에서 일괄적으로 제작/설치합니다. 기본부스는 전시면적과 함께 아래의 기본장치물을 제공받습니다. (제공내역 : 부스벽체, 상호간판, 카펫, 전력 1Kw, 안내대, 의자, 휴지통, 스포트라이트 등)

● 독립부스

독립부스는 2부스 이상 신청 가능합니다. 1부스 당 전시면적(9m)만 제공되며, 전시참가사가 자체 시공해야 합니다. 독립부스의 장치공사는 COEX전시장의 공식용역업체를 이용하셔야 합니다.

● 옵션부스

목공 혹은 블럭으로 설치되는 장치물로서, 장치비는 참가비에 포함되어 있으며 주최기관에서 일괄적으로 제작/시공합니다. 전시면적과 장치물을 제공해 드리며 기본부스의 편리함(장치 제공)과 독립부스의 시각적 효과(인테리어)를 동시에 누릴 수 있습니다.

참가비 납부

반도체대전 전용 계좌

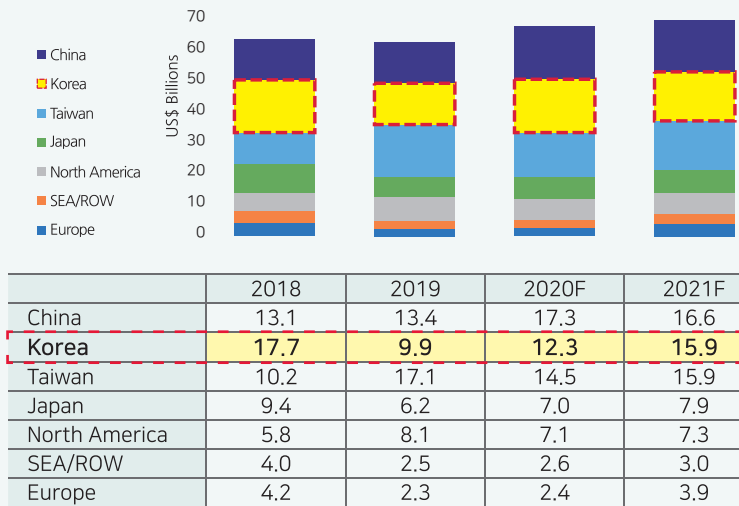
우리은행 888-054138-13119 (예금주 : 한국반도체산업협회)

1차	신청서 제출 10일 이내 참가비의 50% 납부
2차	2021. 6. 30(수)까지 나머지 잔금 50% 납부

※ 6월 이후 납부시, 참가비 100% 일시납부

반도체 장비 투자액 2021년 역대 최대 전망

대규모 설비투자를 통해 글로벌 Top 경쟁력을 유지하는 한국의 반도체산업



Source : SEMI, July 2020

SEDEX Exhibitors



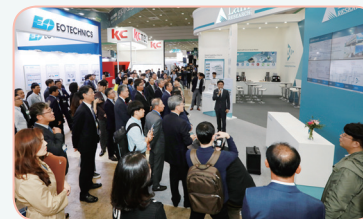
▲ Samsung Electronics



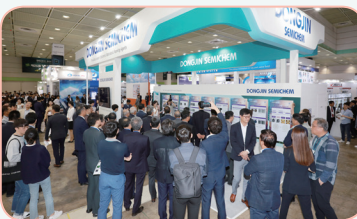
▲ SKhynix



▲ STMicroelectronics



▲ Lam Research



▲ Dongjin Semichem



▲ ARM

www.sedex.org

SEDEX 2021

The 23rd Semiconductor Exhibition

제23회 반도체대전

2021.10.27 (WED) ~ 10.29 (FRI)
COEX Hall C&D(3F), SEOUL

KSIA
한국반도체산업협회
KOREA SEMICONDUCTOR INDUSTRY ASSOCIATION

한국반도체산업협회 전시사무국

Tel. +82-2-570-5229 Fax. +82-2-570-5269
Email. flower@ksia.or.kr Homepage. www.sedex.org
KakaoTalk. @반도체대전 Mobile. sedex.modoo.at
(13524) 경기도 성남시 판교역로 182 (삼평동644) 9~12층

Sponsors



SAMSUNG



Organizer

KSIA 한국반도체산업협회

SEDEX 2021

제23회 반도체대전

반도체산업 생태계 전 분야가 참가하는 국내 유일의 반도체 전문전시회 SEDEX가 **10월 27일(수)~30일(금)까지 삼성동 COEX**에서 막을 올립니다.

메모리반도체, 시스템반도체, 장비/부분품, 재료, 설비, 센서 분야뿐만 아니라 스마트 TV, Mobile 등 반도체를 수요로 하는 다양한 분야 및 미래를 선도하는 첨단 제품 및 기술을 접할 수 있는 종합전시회로, 세계 반도체 시장과 기술에 대한 최신 정보 및 기술교류를 확인하는 자리가 될 것입니다.

많은 관심과 참여바랍니다.

명 칭	제23회 반도체대전(SEDEX 2021)
장 소	서울 삼성동 COEX Hall C & D
규 모	6개국 250개사 750부스 [한국전자산업대전 22개국 900개사 2,400부스]
기 간	2021년 10월 27일(수) ~ 10월 30일(금) / 3일간
주 최	산업통상자원부
주 관	한국반도체산업협회(KSIA)
참가사	메모리 반도체, 시스템 반도체, 장비/부분품, 재료, 설비, 센서 등 반도체관련기업
참관객	삼성전자, SK하이닉스 등 반도체 제조기업, 샤오미, 화웨이 등 글로벌 전자제품 제조기업 등 관련기업 종사자 60,000명

국내 유일 반도체산업 생태계형 종합 전문전시회

- 스마트폰, TV 등 반도체 수요제품부터 반도체, 반도체 제조 장비, 소재 등 반도체산업 생태계 전 분야가 참여
- 전시회 참가기업이 상호간 공급/수요기업이 되는 산업 생태계형 전시회로 전시기간동안 홍보·비즈니스의 장으로 활용 가능
- 중국, 대만, 일본, 미국 등 해외 바이어 초청을 통한 글로벌 비즈니스 기회 제공
- 동일 기간 같은 장소에서 한국전자 과 더불어 개최되는 ICT전시회로 관련 다양한 기술정보 확보 및 홍보효과 기대

참가업체 지원 Program



- 참가업체 지원 프로그램을 운영합니다.
- 참가사 대상 전시마케팅 교육 실시
- 수도권 주요 지역 무료 셔틀버스 운행



- 소자/시스템 기업 주요 바이어와 네트워크를 구축할 수 있는 비즈니스 기회를 제공합니다.
- 소자기업-장비/재료 기업 1:1 비즈니스 미팅
- 시스템·반도체 설계기업 1:1 비즈니스 미팅



- 해외 판로개척 및 시장 진출의 플랫폼을 마련해 드립니다.
- 전시품목별 타겟 바이어 유치로 해외 바이어 초청 1:1 무역상담회 개최
- 참가업체 추천, 해외 바이어 무료 항공/숙박 및 통역 지원



- 반도체 시장 및 산업/기술 동향을 파악할 수 있는 소통의 장을 마련합니다.
- 반도체 시장 동향 세미나, 반도체 장비 공정기술 세미나, IP-SoC Design Conference, 반도체 IR Conference

Product Categories

Device DRAM/Flash Memory, MCP, Memory Module, AP, MPU/MCU, DSP, DDI, PMIC, RFIC SoC, Foundries, Packaging Service, RFIDTag, SmartCard, Sensor, MEMS, Flat Panel Display (LCD, PDP, Organic EL)	Equipment Manufactures Process Equipment, Assembly Equipment, Test Equipment Systems, SoC Test Systems, Inspection & Measurement Equipment, General Equipment, Flat Panel Display Equipment	Factory Facility Air Filtering, Clean Rooms, Flow, Process Control
Materials Materials of Assembly, Chemicals & Solids, Gases, FPD, Wafer Substrate	Components & Parts Process Equipment, Sub System Parts	System & Software FPGA/PLD, Wireless Communication, Interface Technology, Embedded Board Computer, CAD, Package Simulation, Test Program etc.

Top Visiting Companies

- | | | |
|--|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> Amkor Technology Dongjin Semichem EO Technics GLOBALFOUNDRIES GM KOREA HANWHA TECHWIN HHGrace Huawei Hyundai Mobis INTEL KEC | <ul style="list-style-type: none"> KT Lenovo LG Chem LG Electronics MagnaChip Mando OPPO PSK Samsung Electro-mechanics SAMSUNG ELECTRONICS SEMES | <ul style="list-style-type: none"> SK Telecom SKhynix SMIC SONY Statschippac TSMC UMC VIVO WONIK Xiaomi YMTc |
|--|---|---|

SEDEX Review

<p>SEDEX Keynote</p>	<p>SEDEX Keynote</p>
<p>Market Trend Seminar</p>	<p>Buyer Trade Meeting</p>
<p>SEDEX Floor Tour</p>	<p>SEDEX Floor Tour</p>
<p>Overseas Buyer Trade Meeting</p>	<p>IP-SoC Design Conference</p>