

# 후원/전시 안내서

#### 초대의 글

국내 반도체 분야를 이끌어가는 반도체인의 대잔치, '한국반도체학술대회'가 어느덧 26 회를 맞이하였습니다. 이번 대회를 주관하는 DB 하이텍은 우리나라를 대표하는 반도체 전문가 여러분들께 감사와 존경의 마음을 담아 초대의 글을 올립니다.

최근 몇 년 동안 우리나라 반도체 산업은 메모리를 중심으로 전인미답의 호황기를 맞이하고 있습니다. 2017 년, 국가 단일수출 품목으로는 처음으로 900 억불 이상의 수출을 달성한 이후 월별 100 억 달러수출을 넘어서는 등 연이어 사상 최대 실적을 경신하고 있습니다. 이는 사물인터넷, 인공지능, 클라우드, 5G 등 4 차 산업혁명의 흐름 속에 그 동안 여러분들이 땀 흘려 쌓아온 초고속, 고성능, 저전력 등의 초격차 기술 경쟁력이 빛을 발했기 때문입니다. 전 세계적으로 일어나고 있는 4 차 산업혁명은 데이터 중심의 산업 패러다임을 바꾸며 그 어느 때보다도 반도체 산업의 장밋빛 미래에 대한 기대감을 갖게합니다.

하지만, 한편으로는 우리나라의 반도체 리더십이 언제까지 이어질지에 대한 우려도 있습니다. 국내에서는 메모리 분야에 대한 편중이 더욱 심화되고 있는 가운데, 중국은 대규모 자본을 앞세워 '반도체 굴기'를 위한 공격적인 투자를 이어가고 있고, 미국을 중심으로 보호무역주의가 더욱 가속화 되며 산업 환경이 급변하고 있습니다.

이러한 시대적 변곡점에서 본 반도체학술대회가 한국 반도체 산업의 가야 할 방향에 대해 함께 고민하고 토론하는 협력의 장이 되기를 희망하며, 'Smart Semiconductor in IoT and 4th Industrial Revolution' 이라는 주제를 제시하였습니다. 이번 학술대회에서는 차세대 ICT 주요 기술을 이끌어갈 반도체 기술혁신에 대해 논의하고 나아갈 방향을 함께 모색할 수 있도록 논문 발표, 포스터세션, Short Course, Rump Session 등 다양한 프로그램을 준비하였습니다. 뿐만 아니라, 반도체 산업의 미래인 학생들을 위해 Chip Design 컨테스트 및 관련 업체들의 전시도 함께 준비 하였습니다.

본 학술대회를 통해 반도체 산업을 이끌어가는 산·학·연 연구 개발자들이 그 동안의 결실을 한 데 모아 창의적인 아이디어를 공유하고 한 단계 더 발전시킬 수 있는 기회의 장이 되기를 기대합니다.

제 26 회 한국반도체학술대회를 주관하는 DB하이텍은 국내 반도체 산업을 이끌어가는 여러분들의 귀중하고 의미 있는 시간을 위해 최선의 노력을 다하겠습니다.

마지막으로 본 대회를 준비하면서 물심양면으로 도움을 주신 모든 관계자 여러분께 감사의 말씀을 전합니다. 새로운 도약을 기원하는 반도체 축제의 장, 제 26회 한국반도체학술대회에서 뵙겠습니다.

감사합니다.

Lee Food Jay



제26회 한국반도체학술대회 대회장

이 윤 종



## 대회 개요

행 사 명	제 26회 한국반도체학술대회 The 26th Korean Conference on Semiconductors (KCS 2019)
행사기간	2019. 02. 13 (수) - 02. 15 (금)
행사장소	강원도, 웰리힐리파크
행사주제	Smart Semiconductor in IoT and 4th Industrial Revolution
행사규모	약 1,200여명
주 관	DB하이텍 한국반도체산업협회 한국반도체연구조합







한국물리학회 한국재료학회 주 대한전기학회 대한전자공학회 반도체설계교육센터











# 조직위원회

대회장	이윤종 부사장 (DB하이텍)
학술위원장	이상기 상무 (DB하이텍)
공동학술위원장	이희덕 교수 (충남대학교)
학술부위원장	나현철 상무 (DB하이텍)
재정 분과	장준태 상무 (DB하이텍)
간사	양택승 수석 (DB하이텍)
출판/행사 분과	오정우 교수 (연세대학교) 이가원 교수 (충남대학교) 이원준 교수 (세종대학교) 차호영 교수 (홍익대학교) 최우영 교수 (서강대학교) 최창환 교수 (한양대학교)

## 주요 프로그램

일 자	프로그램		
2월 13일 (수)	Short Course		
	분과 별 논문 발표 (구두/포스터)		
	중식		
	개회식	전시 /	
2 91 44 01 (日)	기조강연	CDC Demo	
2 월 14 일 (목)	기조강연 ॥		
	분과 별 논문 발표 (구두/포스터)		
	만찬 (제 3회 강대원상 시상식)		
	Rump Session		
2월 15일 (금)	분과 별 논문 발표 (구두/포스터)		
	중식	전시	
	분과 별 논문 발표 (구두/포스터)		
	폐회식		

## 후원안내

#### · 광고 현금후원

레벨	혜택	금액
Platinum	- 무료등록 10명 - 홈페이지 후원페이지에 로고 표기 - 홈페이지 메인 페이지에 업체 배너링크 - 프로그램 북 컬러광고 게재 (1면) - 프로그램 북 업체이름 표기	10,000,000원 이상
Gold	- 무료등록 5명 - 홈페이지 후원페이지에 로고 표기 - 홈페이지 메인 페이지에 업체 배너링크 - 프로그램 북 컬러광고 게재 (1면) - 프로그램 북 업체이름 표기	5,000,000원 이상
Silver	- 무료등록 3명 - 홈페이지 후원페이지에 로고 표기 - 프로그램 북 컬러광고 게재 (1면) - 프로그램 북 업체이름 표기	3,000,000원 이상
Bronze	- 무료등록 2명 - 홈페이지 후원페이지에 로고 표기 - 프로그램 북 업체이름 표기	1,500,000원 이상

<sup>\*</sup> 광고 현금후원 불가하여, 현물 후원 (예, 만찬, 점심, 배너 제작 등)을 원하실 경우, KCS 2019 사무국으로 문의 주시기 바랍니다. (kcs@kisa.or.kr/ 042-472-7460)

# KCS 2019 후원 참가신청서

#### 1. 기관정보

기 관 명		
대표자	담 당 자	
부 서	직 위	
주 소	(우편번호: )	
연 락 처	팩스번호	
이 메 일		

#### 2. 참가신청

선택	구분	금액	후원 금액
	Platinum	₩ 10,000,000 이상	
	Gold	₩ 5,000,000 이상	
	Silver	₩ 3,000,000 이상	
	Bronze	₩ 1,500,000 이상	

3. 후원 입금 계좌 (\*입금 하실 때에 반드시 업체 명으로 입금하여 주시기 바랍니다.)

▶ 계좌번호: 우리은행 1005-101-319903

▶ 예금주: (사)한국반도체연구조합

#### 4. 기타사항

- 본 신청서는 2018년 12월 28일 (금)까지 팩스(042-472-7459) 또는 이메일 (kcs@ksia.or.kr)로 접수해 주십시오.

신청일	 서명

#### 전시안내

- 전시부스 신청은 선착순으로 마감되며, 전시장 내 부스 위치는 추후 조직위원회 논의를 통해 결정됨을 참고하여 주시기 바랍니다.

#### 전시후원 혜택사항

- 부스 당 Conference KIT 1개 제공
- 부스 당 점심쿠폰 2매 제공
- 부스 당 만찬쿠폰 2매 제공
- 프로그램 북 상 업체 정보 삽입

#### • 부스 안내

구분	전시면적	부스크기	참가비용
기본부스	가로(2m) X 세로(2m)	2m X 0.5m X 2.5m	1,500,000원

- **측면 및 후면 벽:** 길이 2m, 폭 0.5m, 높이 2.5m의 흰색 벽지 또는 페인트 처리 된 판을 알루미늄 프레임에 부착
- **상호 간판:** 폭 0.3m 크기로 전면 상단 약 2.2m 높이에 설치하며, 동일 규격 및 색상으로 전시자의 상호 및 부스 번호표 부착
- 안내데스크 및 의자: 책상 1개와 접이식 의자 2개 제공
- **기본 전력:** 단상 220V 2구 콘센트 제공
- 부스 이미지 예시:



\* 전시부스의 이미지는 상황에 따라 달라질 수 있습니다.

# KCS 2019 전시 참가신청서

#### 1. 기관정보

기 관 명			
대표자		담 당 자	
부 서		직 위	
주 소	(우편번호: )		
연 락 처		팩스번호	
이 메 일			
전시예상물품			

#### 2. 참가신청 (\*추가 전력 및 비품은 추후 사무국에서 안내 예정)

수량	전시부스	전시부스크기	참가비용(부스당)
	기본부스	2m X 0.5m X 2.5m	₩ 1,500,000
총 합계			

#### 3. 참가신청

- 1) 참가신청서 작성 후 KCS 2019 사무국 접수 (메일 또는 팩스)
- 2) 주관기관 인보이스 수령
- 3) 전시비 납부 (\*입금 하실 때에 업체 명으로 입금하여 주시기 바랍니다.)
  - ▶ 계좌번호: 우리은행 1005-101-319903
  - ▶ 예금주: (사)한국반도체연구조합

#### 4. 기타사항

- 본 신청서는 2018년 12월 28일 (금)까지 팩스(042-472-7459) 또는 이메일 (kcs@ksia.or.kr)로 접수해 주십시오.

신청일	 너명