## 찬가비

구분	1부스/9㎡ 세금포함			
일반	442,800 ա			
회원 *1	378,000 ข			
기타 비용				
<b>코너 부스 비용( 코너 한 개 당 )</b> *2	16,200 ช			

## 신청방밭

귀사의 참가 제품, 기술, 서비스에 따라 참가 전시회를 선택하시어 별첨의 전시회 「참가신청서」 뒷면의「참가 규약」을 확인하신 후, 「참가 신청서」에 필요사항을 기재하여 운영사무국으로 송부하여 주십시오. 참가 신청서를 수리하는대로 청구서를 발행해 드리오니, 기재된 기일까지 입금 부탁드립니다.(원칙 회기 전 입금)

# 신청 마감

## 취소 수수료

참가 신청자의 사정으로 전시회 참가를 취소하는 경우 (전부 또는 일부)에는 아래와 같이 취소 수수료를 받습니다.

서면으로 취소 통지를 수리한 날	취소 수수료
2017년 3월 10일(금)까지	부스 요금의 50%
2017년 3월 11일(토)이후	부스 요금의 100%

## 참고) 패키지 부스

합리적인 가격으로 기본 비품을 세팅할 수 있는 패키지 부스가 있습니다

1 개 부스/1면 개방 플랜 **81,000** 엔 2개 부스/1면 개방 플랜 **127,440** 엔





- \*산기 요금은 장식요금이므로 , 참가비도 따로 부과됩니다 . \*사양 , 가격은 변동될 수 있습니다 . \*자세한 사항 및 신청 방법은 3 전시회 참가자 설명회에서 안내해 드립니다 .

#### \*1 대상: WECC 회원

(CPCA, EIPC, HKPCA, IPC, IPCA, KPCA, TPCA)

\*2 부스 위치 결정 시, 코너 부스를 선택하실 수 있습니다.

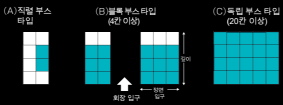
※수량이 한정되어 있으므로 서둘러 신청하여 주십시오.

※코너 부스를 신청하실 경우, 개방면은 하기와 같습니다.

\*직렬: 2면 개방(코너부스 한 개)

\*블록: 3면 개방(코너부스 두 개)

# 부스 형태



※ 희망하시는 부스 타입 및 코너 부스를 배정하기 어려울 수 있으므로, 미리 신청해 주시기 바랍니다.

# 부스 위치의 결정

전시회 참가자 설명회 개최일 (2017년 3월 10일(금) 예정)에 부스 위치를 결정합니다.

부스 위치는 원칙적으로 동일 전시회에서 동일 신청부스 수, 부스형태, 기능별 전시회 기술 테마 등을고려한 전시 레이이웃에 기초하여임시 신청서, 코너부스를 신청하신 참가자 분을 우선하여, 먼저신청하신 순서대로 선택하시게 됩니다. 선택 우선순위는 신청서를 수리한 순서로 하며, 사무국에서 연락하는 접수번호를 기본으로합니다.

해외에 거주하셔서 설명회 참가가 어려운 경우에는사무국에서 사전에 희망 우선순위를 받아 , 접수 순서에 따라 결정합니다 .

# 일정(예정)

참가에 관한 문의 및 신청은 본부사무국 또는 운영사무국으로

2 (개) 2월 참가 10 (개) 가입청마감	3월 부스 위치 선택회 <b>3/10 (개)</b>	4월 4 전 제 각종 월 출 기 신청 상 한 반 포 사 선 부 류	5월	6월 6/7/회기 (全) (全) 6/20 (全) 6/30 (全) 6/30 (2) 6/30 (2) 6/30 (2) 6/30 (2) 6/30 (3) 6/30 (4) 6/30 6/30 (4) 6/30 6/30 (4) 6/30 6/3 (4) 6/3 6/3 6/3 6/3 6/3 6/3 6/3 6/3 6/3 6/3
	미 <u></u> 프이 6억 각			6 (章) (章)

※최종일 당일 철거

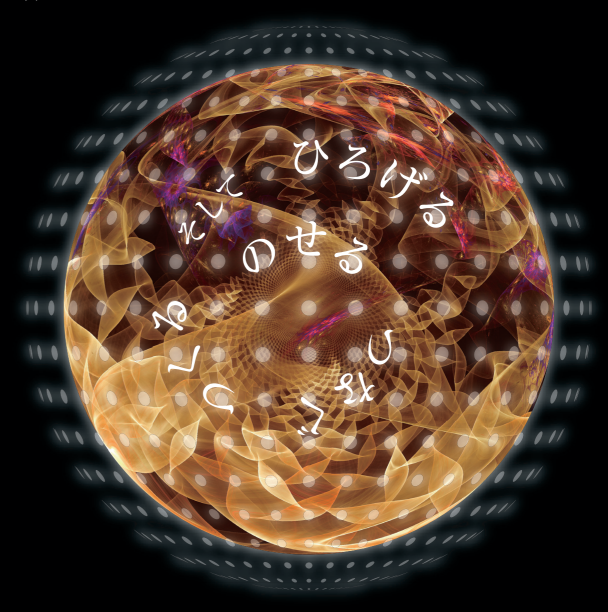
세계 유일최대 규모! 산학협력개최 전자회로관련 산업전시회

# 전자기기2017 토탈 솔루션전시회에서

The Total Solution Exhibition for Electronic Equipment WWW.jpcashow.com/en

2017 **6.7**Wed. **6.9**Fri.
Tokyo Big Sight East Hall 4-8

전시회 참가 안내



# 신청 접수는 2017년 2월 1 0일까지!











본부사무국

일반사단법인 일본전자회로공업회

🔻 (사)한국전자회로산업협회(KPCA)

(우)07236 서울시 영등포구 국회대로 750, 금산B/D601호 TEL: 02-786-7629 FAX: 02-786-8558 E-mail:kpca77@kpca.or.kr

# 전자기기 토탈 솔루션전시회에서 2017

「맞추고 연결하고 만들고 그리고 확장한다」를 테마로

일렉트로닉스 전시회 중에서도 전문성 , 관심도가 높고 , 국내외에서 수많은 방문객을 맞이하여 , 활발한 교류와 상담의 장을 마련 , 전시회 참가자 여러분의 비즈니스를 지<mark>원합니다 .</mark>

최:일반사단법인 일본전자회로공업회,일반사단법인 일렉트로닉스 실장학회, 일반사단법인 일본로봇공업회

공동개최: 전자 디바이스산업신문((주) 산업타임즈사),전선신문((주) 공업통신)

원: 경제산업성, 독립행정법인 중소기업기반정비기구 관동본부

해외 협력: 세 계전자회로업계 단체협의회 (WECC) 가맹 단체: CPCA( 중국 PCB 협회 ), EIPC( 유럽 PCB 협회 ), HKPCA( 홍콩 PCB 협회 ), IPC( 미국 PCB 협회 ), IPCA( 인도 PCB 협회 ), KPCA( 한국전자회로산업협회 ), TPCA( 대만 PCB 협회 )

입 장료: 1,000엔(세금 포함)

※초대권을 지참하신 분 및 인터넷으로 사전등록을 하신 분은 무료

6.7<sub>Wed.</sub> 6.9<sub>Fri.</sub>

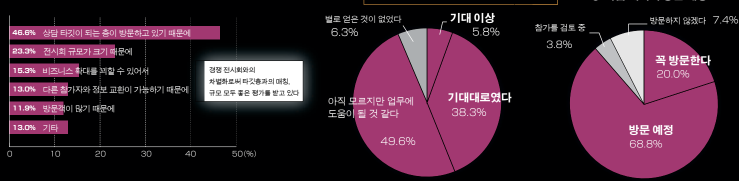
도쿄 빅사이트 동관 4-8

# 높은 내방객 만족=참가자 만족

※①은 참가자, ②③④는 내방객 앙케트

● 다양한 일렉트로닉스전 중에서 본 전시회를 선택한 이유② 방문 성과○ 90% 이상의 분들이 방문 성과를 실감

③ 다음 개최의 방문 예정



# 2016년 실적

3년 연속 확대 경향, 국내외에서의 기대가 높은 전시회

참가 규모

760개사/1,421 부스

**40,428** 명

11.502 g

# 전문성이 높은 세미나 프로그램

③ 방문자의 직종 분류

경영·관리

# 약 2,000명을 동원하는 기조강연 등 250개가 넘는 섹션

- 기조강연(1,999명)
- 단연 최고의 모노즈쿠리 세미나(962명)
- JIEP 최첨단 실장기술 심포지엄(622명) 주최: 일렉트로닉스실장학회(JIEP)
- PROTEC 세미나(700명) 주최: 일본로봇공업회(JARA) 외

생산기술 ·제조기술 연구•개발 

경영, 제조기술, R&D, 설계 등 모노즈쿠리에 관한 방문객이 과반수 이상

# 주요 방문 기업

Motor, Mitsubishi Electric, NHK SPRING, NISSAN MOTOR, Panasonic, PIONEER, STANLEY ELECTRIC, Sumitomo Wiring Systems, TOKAI RIKA, Toyodenso, TOYOTA MOTOR, VSN, Yazaki Parts

🌘 항공 • 우주 관련: NEC Space Technologies, JAXA (Japan Aerospace Exploration Agency), Mitsubishi Electric, Mitsubishi Heavy Industries, NEC, Nippon Avionics, Panasonic, SINFONIA TECHNOLOGY

100

🌘 A V • 가전 관련: Canon, CASIO COMPUTER, FUJITSU GENERAL, LG, Nikon, Panasonic, Pioneer, Samsung, Sharp, Sony, Sony Global Manufacturing & Operations, Sony Semiconductor Solutions, TOSHIBA

# 구성 전시회, 참가 대상



# 제47회국제전자회로산업전

●프린트 배선판 기술 전시회 PWB Tech 프린트 배선판 / 설계 프로세스 기술 / 배선판용 재료 / 제조 프로세스 기술 , 자기재 물류 , 환경

●플렉시블 프린트 배선판 제품 참가 에리어

●기기 , 반도체 수탁생산 시스템 전시회 EMS Japan 프린트 배선판 실장 기판 / 모듈 실장 기판 / 각종 집적회로 제조 , 실장 , 조립 , 검사 수탁 서비스

● 반도체 패키징 및 부품 내장 기술 전시회 Module Japan

모듈 기판 / 모듈 실장 / 설계 / 모듈 기판 및 실장 재료

●모노즈쿠리페스타

3D-MID 파빌리온/ 꿈을 현실로 - 차세대 앱 개발지원기술 전시회 / 자치체 파빌리온( 이상 , 기획 예정 )



제31회 최첨단 실장기술, 패키징 전시회

고밀도 실장기술 전반 / 아카데믹 프라자 / eX-tech



#### 제19회 실장 프로세스 테크놀로지 전시회

전자부품 실장기 및 관련기기 , 시스템 / 반도체 실장기 . 시스템 / 검사 . 시험장치 / 실장 설계 시스템



# **Large Electronics Show**

●프린티드 일렉트로닉스 최적 생산시스템전

●부품・MEMS/센서전

●LED/OLED전 • 유기반도체전

각 프린티드 일렉트로닉스, 부품 MEMS/센서 LED/OLED · 유기반도체에 관한 응용 제품, 재료, 장차



## 전선, 케이블, 커넥터 종합기술 전시회

산업용 기기 / 전선 , 케이블 및 커넥터 / 전선 가공기 배선용 부재 , 와이어 하네스 / 전선 , 케이블용 계측기/(전선,케이블,하네스)제조장치/검사기



●loT 일렉트로닉스 실장전 ●웨어러블 일렉트로닉스 실장전

JPCA Show와 라지 일렉트로닉스 쇼를 아우르는 존으로 신설