

7月

JULY

기간	행사명	개최지	분야	문의처
2~4	파인테크재팬	일본 도쿄빅사이트	FDD제조기술	리드엑시비선재팬(03-3349-8501)
9~11	소프트웨어개발환경전(SODEC)	일본 도쿄빅사이트	소프트웨어개발 환경	리드엑시비선재팬(03-3349-8501)
9~11	조립시스템개발기술전(ESEC)	일본 도쿄빅사이트	조립시스템개발관련	리드엑시비선재팬(03-3349-8501)
9~11	데이터스토리지 엑스포	일본 도쿄빅사이트	데이터스토리지기술	리드엑시비선재팬(03-3349-8501)
9~11	데이터웨어하우스&CRM엑스포	일본 도쿄빅사이트	데이터웨어하우스	리드엑시비선재팬(03-3349-8501)
14~16	세미콘웨스트(웨이퍼처리)	미국 샌프란시스코	반도체장비·재료	SEMI(www.semi.org)
15~18	인터옵트	일본 지바 마쿠하리	광부품·광재료	광산업기술진흥협회(03-5225-6431)
16~18	세미콘웨스트(최종공정)	미국 새너제이	반도체장비·재료	EJ크라우스(03-5212-7071)
16~18	와이어리스재팬	일본 도쿄빅사이트	무선통신기술	www.reedtradex.com/napcon
17~19	넵콘타일랜드	태국 방콕	전자부품 실장장비	일본 CATV기술협회(03-5273-4671)
23~25	케이블TV	일본 도쿄빅사이트	케이블TV기술	www.pida.org.tw
23~25	옵트대만	대만 타이베이	통신기기	www.siggraph.org
29~31	SIGGRAPH	미국 로스앤젤레스	컴퓨터그래픽·양방향기술	www.esconline.com
30~31	임베디드·시스템회의	대만 타이베이	조립기술	www.infocomm.org
30~8월1일	INFOCOMM	일본 도쿄빅사이트	AV기기관련	www.infocomm.org
30~8월3일	타이베이컴퓨터애플리케이션전시회	대만 타이베이	컴퓨터관련	www.taipeitradesshow.com.tw

8月

AUGUST

3~8	광학과학·기술전	미국 샌디에이고	광학기술·광학응용	www.spie.org
12~14	WESCON	미국 애너하임	OEM용 제품	www.wescon.com
14~16	팜콤	독일 쾰른	음악산업전반	쾰른컨본시 일본대표부(03-5405-2202)
19~22	네트워크 인터롭 브라질	브라질 상파울루	네트워킹	www.key3media.com
24~25	햐페어	일본 도쿄빅사이트	아마추어무선 관련제품	일본아마추어무선연맹(03-5395-3103)
24~26	국제방송기술심포지엄	중국 베이징	방송기술	중국전자학회/방송기술학회
25~29	BIRTV	중국 베이징	TV·방송기기	www.birtv.com/cn
25~29	컴텍스코리아	서울	컴퓨터관련	www.key3media.com
29~9월3일	IFA	독일 베를린	디지털기기·AV기기	베를린컨본시 일본대표부

9月

SEPTEMBER

10~12	자동인식종합전(SCAN TECH 재팬)	일본 도쿄빅사이트	바코드관련	일본 자동인식시스템협회(03-5297-8855)
11~16	IBC(국제방송기기전)	네덜란드 암스테르담	방송기기	www.ibc.org
15~17	세미콘 대만	대만 타이베이	반도체장비·재료	SEMI(www.semi.org)
15~18	임베디드시스템회의	미국 보스턴	조립기술	www.esconline.com
16~18	TechXNY(PC엑스포)	미국 뉴욕	컴퓨터 전반	www.techxny.com
16~18	컴텍스 캐나다	캐나다 토론토	컴퓨터 전반	www.key3media.com
16~18	넷월드 인터롭	캐나다 토론토	네트워킹	www.key3media.com
18~21	CeBIT아시아	중국 상하이	사무·정보통신기술	www.hannovarmesse.co.jp
22~24	넷월드 인터롭 애틀랜타	미국 애틀랜타	네트워킹	www.key3media.com
22~25	시볼드 샌프란시스코	미국 샌프란시스코	콘텐츠관리·웹출판	www.sbforums.com
22~25	추계 2003von	미국 보스턴	통신·인터넷 솔루션	www.key3media.com
26~28	도쿄 게임쇼	일본 지바 마쿠하리	게임·엔터테인먼트	일본 컴퓨터소프트웨어협회(03-3591-1421)
29~10월4일	SEMI Expo CIS	러시아 모스크바	FPD제조장비·부품·재료	SEMI(www.semi.org)