

대만 DAB 및 휴대폰 단말기업체 국내 고부가가치 전자부품업체에 러브콜

Arima, Compal, Wintek 등 대만 DAB/휴대폰/모듈 상위업체 17개사, 한국 관련부품업체에 상담신청 70여건
본회(회장 윤종용)는 산업자원부의 지원을 받아 KOTRA와 함께 『전략적 해외시장개척사업』의 일환으로 추진하고 있는 『대대만 DMB/휴대폰부품 수출상담회』를 7월 15일에 대만 타이뻬이에서 우리 고부가가치 DMB/휴대폰부품 업체들과 대만의 상위 DAB 및 휴대폰 단말 기 제조업체, 모듈업체와의 수출상담회를 개최하였다.

여기에 참여한 대만의 주요 업체는 Arima, Deepsound 등 DAB단말기업체, Compal, Ausustek 등 휴대폰단말기업체, Wintek, Kingstate 등 모듈업체 및 대리점 등 17개사 이상으로 구성었다.

금번 수출상담회를 위한 사전조사에서 나타난 대만업체들의 관심부품은 DMB 수신칩 및 수신기, DMB 및 LCD모듈, 카메라모듈, 안테나, Saw Filter 및 Duplexer 등으로 나타났다.

이는 가격경쟁 위주의 부품은 중국산이나 대만산에 비

하여 별 경쟁력이 없다고 보고, 첨단 다기능, 고급제품 등에 관련된 한국산 부품에 대한 관심이 높음을 반영하고 있는 것으로 분석된다.

이번에 상담회에 참여한 우리업체는 인티그런트테크놀로지즈, 퍼스텔 등 10개사로 1개사당 평균 7개의 대만업체 구매담당자 및 임원과 총 70여건의 상담이 이루어졌다.

동상담회는 대만 및 해외 주요 통신업체들이 대거 참여하는 Taipei Int'l Telecommunications 기간(7월 15~18일)에 개최되어 사전에 상담이 예정된 업체이외에도 많은 통신업체들이 참여하였다.

한편, 대만의 DAB생산량은 월평균 약 15만대로 세계 최대생산국이며 휴대폰 생산량은 2004년도에 5,500만 대에서 올해에는 30%이상 증가한 7,500만대 고도성장 지속으로 새로운 생산강국으로 부상하며 우리 DMB/휴대폰부품업체들에게는 동상담회를 통하여 거래선 확대 및 발굴을 위한 토대가 구축 될 것으로 예상된다.

산업자원부, 유럽 환경규제 대응 유해물질 시험분석 표준교육 실시

산업자원부는 2006.7.1부터 시행되는 유해물질사용 제한지침(RoHS)에 대응하여 유해물질 시험분석 국제표준화 교육을 시험분석기관을 대상으로 실시한다. 전자산업진흥회(회장 윤종용, www.gokea.org) 주관으로 실시되는 이번 교육은 ▲ KOLAS(한국교정시험기관인정 기구)인정, ▲ KS분석규격, ▲ 기기분석 원리와 응용, ▲ 매질 보정 및 분리방법, ▲ 시료 전처리 실습에 대한 국제표준을 다룰 예정이다.

이번 교육을 통해 전자산업진흥회는 지역별로 시험분석 인프라를 구축하고 향후 신뢰성 있는 시험 성적서 발급을 위해 국제표준이 포함된 유해물질 시험분석 매뉴얼을 개발하여 보급하게 된다.

현재 IEC(International Electrotechnical Commission, 국제전기표준회의)에서 진행 중인 유해물질 분석법에 대한 국제표준을 최대한 신속히 지역 및 업체 연구소에 보급하고 최소한 올 연말까지는 연구소간에 동일한 수준의 시험분석 결과가 나올 수 있도록 한다는 것이다.

또한 시험분석 기관에서 발급되는 물질 리포트를 최종적으로 수용해야 하는 삼성전자, LG전자, 팬택&큐리텔, 이레전자 등 대기업 및 중견 세트업체들도 동 교육에 참여하여 기업의 요구수준을 반영함으로써 중소협력업체들



을 위한 지원 사업에 실효성을 높여 나갈 수 있게 되었다.

전자산업진흥회는 고분자, 복합재료, 세라믹 등 재질별로 7월부터 10월까지 4차례에 걸쳐 교육을 시행하고 12월에는 삼성전자, LG전자 등과 함께 교육에 참여한 시험분석기관간 RRT(비교실험)을 실시하여 동일한 수준의 시험결과치가 나올 수 있도록 하여 우리기업들의 EU 지역 수출에 차질이 없도록 할 예정이다.

동 교육 참여 및 일정 등과 관련한 자세한 문의는 전자산업진흥회 국제·환경팀(담당자: 이인수 대리, 전화: 553-0941(내선332), e-mail: jamie@gokea.org)으로 하면 된다.

『2006 독일 콜른 국제 가전제품 전시회(Domotechnica 2006)』

한국공동관 참가업체 모집 안내

본회는 중소 가전업체의 해외시장 개척을 통한 수출확대를 위해 베를린 Hometech과 콜른 Domotechnica가 통합된 독일 유일의 가전제품 전시회이자 격년제로 개최되는 세계 최대의 가전 전문 무역전시회인 『독일 콜른 국제 가전제품 전시회(Domotechnica 2006)』에 한국공동관을 구성하여 참가할 계획이다.

가. 전시회명 : 2006 독일 콜른 국제 가전제품 전시회
(Domotechnica 2006)

나. 기 간 : 2006. 2. 13 ~ 2. 16 (4일간)

다. 장 소 : 독일 콜른 박람회장

라. 공동관 참가규모(예정)

- 참가면적 : 252m²(홍보부스 1부스 포함 총 21부스)
- 업체 수 : 15개사 내외
- 모집부문 : 주방 가전, 생활가전, 빌트인, 소형가전 및 관련 부품 등 (AV기기, TV 제외)

마. 참가 대상 기업 : 중소 가전제품 제조 및 수출업체

- 참가 문의 및 접수처
 - 한국전자산업진흥회 전시사업팀 (박순길 차장)
 - 전화 02)553-0941(내선 322)
 - 팩스 02)563-7371
 - e-mail: skpark@gooke.org

『임베디드 시스템 전문기술인력 현장연수』업체 모집

본회에서는 임베디드시스템 전문기술인력을 기업에 제공코자 이공계 대학생들을 대상으로 연수를 실시하여 왔다.

이에, 임베디드관련 전문인력이 필요한 기업에 대해 국비 지원연수생을 2개월간 기업에 파견하는 「현장연수프로그램」을 진행하고 있다.

- 제 목 : 임베디드시스템 전문기술인력 현장연수
- 연수목표
 - 기업현장연수를 통한 기연수내용의 실무적용 및 응용능력 배양
 - 전문기술인력 활용을 통한 산업체의 경쟁력 제고
- 연수기간
 - 1차 : 2005.08.08(월)~2005.09.30(금)
[1일8시간 x 8주, 40명]
 - 2차 : 2005.10.17(월)~2005.12.09(금)
[1일8시간 x 8주, 60명]
- 기연수내용

직무소양교육 / C Programming / Advanced C / System Programming / 임베디드 시스템의 이해 등

• 신청인원 : 최대 5명/1개사

• 제출처

- | | |
|--------|-------------------------|
| 박천주 과장 | - 전화 02)554-4146 |
| | - 팩스 02)508-4146 |
| | - e-mail: cjp@gooke.org |

- | | |
|---------|-----------------------------|
| 배도연 과장: | - 전화 02)2106-6029 |
| | - 팩스 02)2106-6190(F), |
| | - e-mail: doyeon@mdstec.com |

• 특기사항

- 현장연수기간동안 연수생에게 국비로 최대 100만원 /1인 지원
- 연수생에 대한 업체의 비용 지불의무 없음
- 현장연수기간 중 또는 현장연수 후, 해당연수업체에서 채용 가능
- 연수생수가 제한된 관계로 선착순 신청 우대

EUREKA 사업설명회

한-EU 국제공동연구개발 사업

1. 행사 개요

- ▶ 행사명: EUREKA 사업설명회
- ▶ 주관: 산업자원부
- ▶ 주최: 한국·이스라엘산업연구개발재단
- ▶ 일시: 2005년 8월 22일(월) 14:00~16:00
- ▶ 장소: 한국기술센터 16층 국제회의실

2. 행사 내용

1) EUREKA 사업 개요

- EUREKA 지원내용
- EUREKA 운영요령
- EUREKA 참여조건
- EUREKA 과제 평가 절차

2) EURESCOM 제안 과제 소개

3) 한-EU 국제공동연구개발 세미나 행사 소개

3. 참가 문의: 김현성 연구원

- 전화 02)6009-8250~3
- e-mail: brian@mail.itep.re.kr