

Photonics Special | 기획특집 |

International Photonics Exhibition 2010



2010 국제광산업전시회

성공적인 마무리

Imagine Your Tomorrow

Histogram



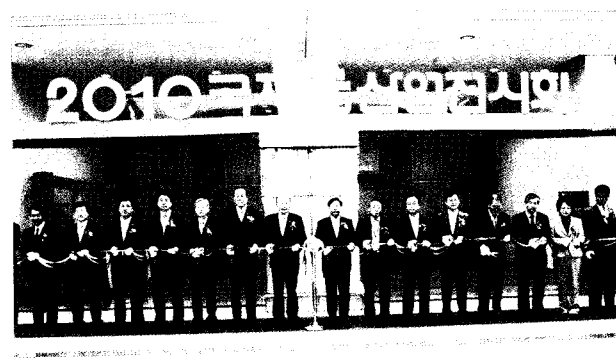
박광태 광주광역시장을 비롯한 주요 내빈들의 태일케팅 전시장 참관 모습

지식경제부와 광주광역시가 주최하고 한국광산업진흥회가 주관한 2010국제광산업전시회가 지난 4. 13 ~ 4. 15(3일간)까지 김대중컨벤션센터에서 국내·외 광산업체와 광산업 관련 산학연 전문가 및 일반 시민, 학생들의 높은 관심과 호응 속에 성황리에 개최되었다.

올해로 9회째를 맞이한 이번 전시회는 지난 4월 2일 개막한 2010 광주세계광엑스포 행사와 연계 개최키로 기획됨에 따라 예년 9월 하순에 개최되오던 행사가 4월로 앞당겨 개최하였다. 이에따라 짧은 준비 기간이었음에도 불구하고 미국, 독일, 일본, 중국, 프랑스 등 국내외에서 120개 업체가 200개 부스를 구성해 참가함으로서, 국내 유일의 광산업 전문 전시회로 정착되어 가고 있음을 보여주었다.

전시회를 주관한 한국광산업진흥회에 따르면 지난 3일간 총 7천여 명의 관람객이 전시장을 찾은 것으로 집계됐으며, 특히 한국광산업진흥회와 한국무역협회(EC21)가 공동으로 200여명의 광관련 해외バイ어를 초청하여 진행한 수출상담회에서는 수출상담액이 712억원(계약 체결 약 260억원)에 이르는 등 전시회 참가업체에 실질적인 마케팅의장을 제공한 것으로 나타났다.

특히, 이번 전시회에서는 녹색상장의 신성장동력LED산업 제품 및 광융복합 제품이 주류를 이루어 향후 광주지역 광산업 육성의 방향과 광주 R&D 특구 지정에 따른 전략적인 타겟시장을 예측하는 기회를 제



2010국제광산업전시회 개막식 테일 컷팅



2010국제광산업전시회 전시장 전경사진

2010국제광산업전시회 신기술제품 정부포상자

❖ 대통령상

- (주)우리로광통신 대표이사 홍호연

❖ 국무총리상

- (주)일신테크 대표이사 권혁운

❖ 지식경제부장관상

- (주)씨티네트웍스 대표이사 이재성
- (주)고려오토론 대표이사 정휘영
- (주)링크라인아이엔씨 대표이사 김상기

❖ 지식경제부장관 표창장

- 한국산업단지공단 조영학
- 광주광역시 과학산업과 김영선
- 한국광산업진흥회 임은숙



신기술제품 정부포상자



신기술신제품세미나

공하는데도 한몫 한 것으로 평가되고 있다. 호남광역경제권선도산업 지원단의 '유망상품관'에서는 48개 업체로 구성된 R&D 과제 참여업체인 한국고덴시, 파루, 태종C&I, 폰시스템 등의 업체가 참가하여 LED존과 광조선 존을 구성해 LED를 활용한 식물생장 자동화 시스템을 비롯한 선박과 광통신을 융합한 선박안전시스템 등을 선보임으로써, 광산업의 신규수요 창출을 위한 융합기술 개발 및 신산업의 성장 가능성을 조망하는 등 큰 관심을 끌었다.

LG이노텍(주)에서는 세계최초로 IOP Modular LED BLU를 개발하여 적용되고 있는 LED TV를 (주)프로맥LED에서는 비상조명용 'LED 조명 등 S28'을 (주)파인테크닉스, (주)휴먼세미켐, (주)코스모인, 해원반도체(주) 등 LED 조명 전문업체에서는 다양한 LED응용 제품을 선보였다. 또한, 광통신 분야업체들이나 (주)우리로광통신, (주)오이슬루션, 휘라포토닉스(주), 신한포토닉스(주), (주)링크라인아이엔씨, 글로벌광통신(주) 등도 FTTH 관련 광통신부품과 광케이블 제품을 전시하여 세계 최고 수준의 기술력을 과시했다. 광학 및 광정밀기기업체로는 한국전광(주), 일신테크(주), 에이지광학, 한국 트롬프 등이 렌즈, 광섬유용 착접속기 및 산업용·의료용레이저 등 다양한 제품을 전시하였다. 아울러, 전시회와 병행 개최된 제9회 국제광기술컨퍼런스(IPTC 2010)에서는 최근 국내외적으로 관심이 고조되고 있는 LED, 태양전지, 선박용 광통신 등에 대한 세계 첨단 기술동향을 소개함과 아울러 광산업 관련 산·학·연 전문가들과 신기술 및 시장동향에 대한 열띤 토론과 정보를 교환하는 기회를 제공하였다.

부대행사로 '광산업 잡페스티벌'을 개최하여 광관련 종소·벤처기업의 구인난 해소 및 청년 실업 해결을 위한 구직자와 광산업체간에 취업 상담 활동이 이루어 졌으며, 광주지역 14개 초·중·고등학교 학생

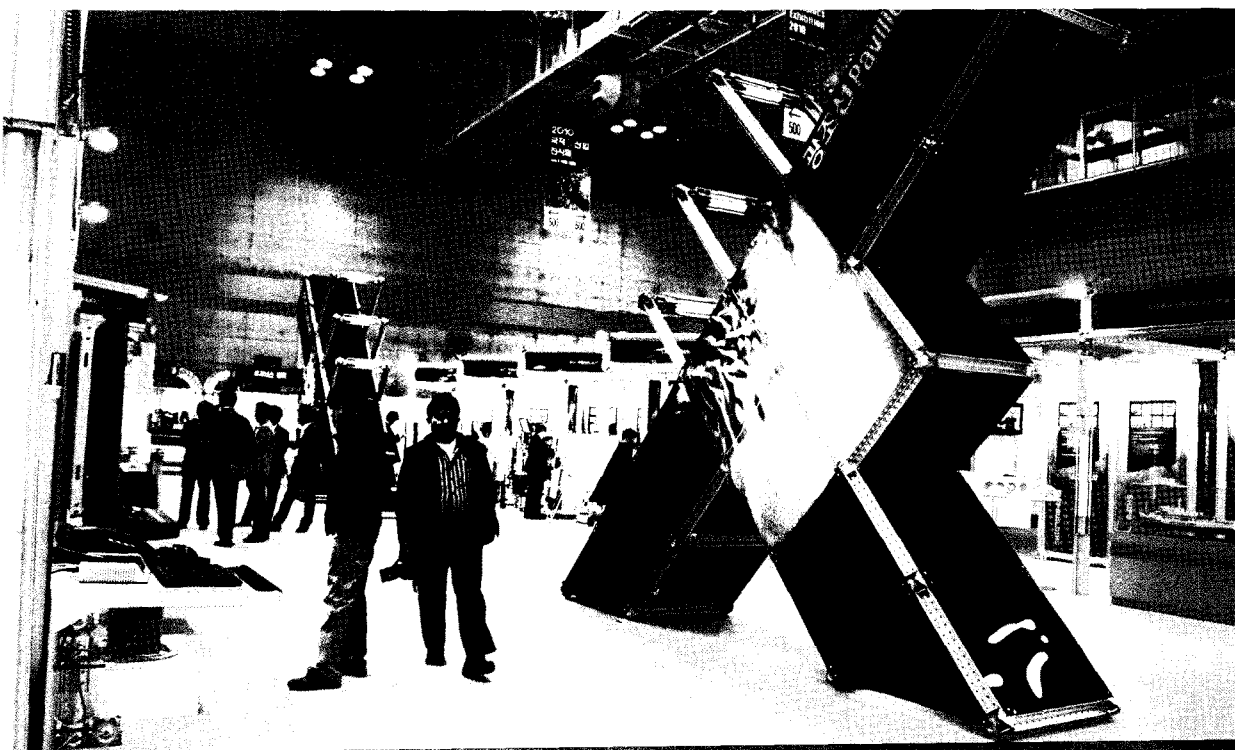
들 광산업 동아리 활동결과를 전시한 '학생발명동아리관'에서는 자라는 학생들에게 광산업에 대한 이해와 발명 의욕을 고취하는 기회를 제공하였다.

한국광산업진흥회 정종득 사무국장은 "금번 전시회는 기업들에게 실질적인 B2B 거래(기업간 거래)가 이루어 질수 있도록 해외 바이어 유치등에 노력했으며, 신성장동력산업 LED제품과 광융복합 산업 제품 및 신기술을 소개"하는데 초점을 맞추었으며 "참가업체와 참관객들의 수요조사결과 등을 반영하여 주최기관들과 협의해 2011년도부터는 전시회를 서울과 광주에서 순회 개최하는 방향도 적극 검토하여, 전시참가업체와 해외 바이어 및 참관객 확대를 위한 노력을 전개해 나갈 계획"이라고 밝혔다.

한편 내년에 열리는 2011국제광산업전시회는 9월 27일(화)부터 29일(목)까지 3일간(장소미정) 개최될 예정이다.



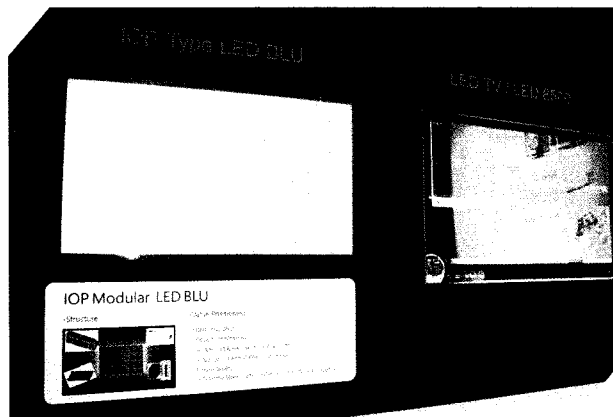
국제교류협력전문가 초청세미나 모습



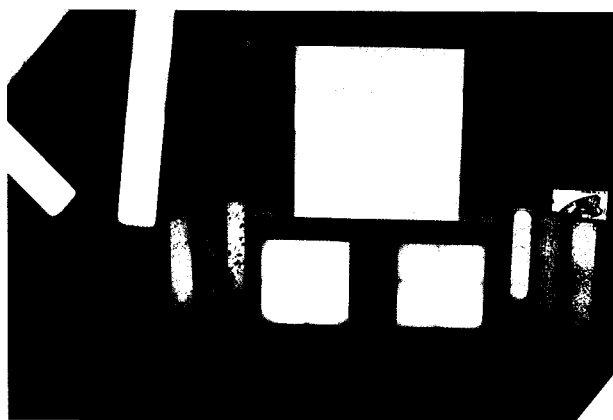
호남광역경제권 선도산업지원단의 유망상품관



화우테크놀러지 LED 조명



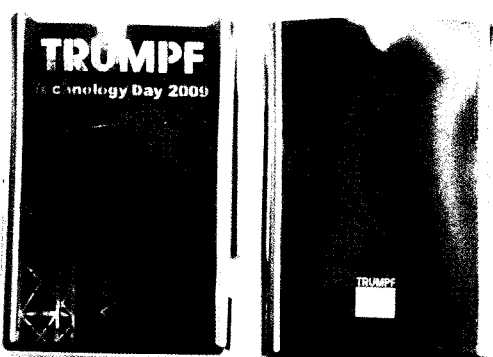
LG이노텍의 IOP Type LED TV



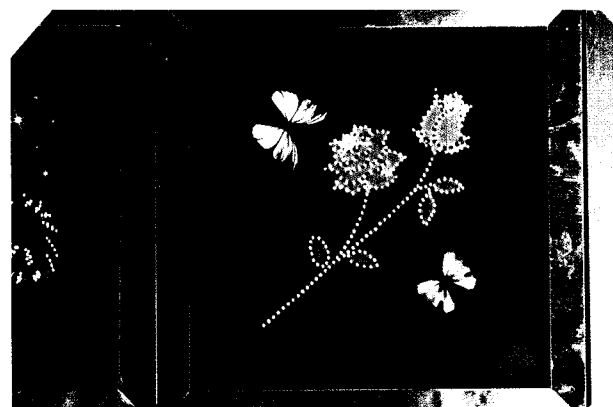
(주)오플테크놀러지의 LED 응용 조명



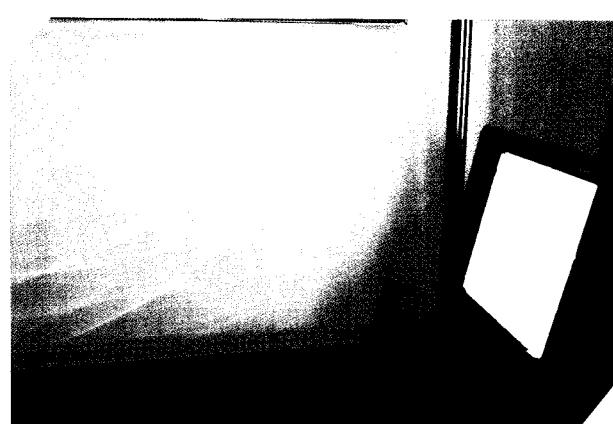
(주)신안그린테크의 LED조명을 이용한 미니장미 재배



독일의 트롬프사의 레이저 이용 초정밀 용접, 마킹, 컷팅, 기술 제품 전시



인영POF STORN 의 대리석 조명



SouLEDS 의 경관조명



학생발명 동아리관