



엠텍비전(주), 캐나다에 연구개발센터 설립

엠텍비전(주)(대표이사 이성민, www.mtekvision.com)은 캐나다 오타와에 멀티미디어 칩 전문 연구소인 'MTC'를 설립했다고 밝혔다. MTC는 향후 북미, 유럽 등의 카메라폰 시장을 공략하기 위한 기술 지원과 MPEC4등 멀티미디어 분야의 연구, 개발을 담당하게 된다. MTC는 본사에서 파견한 연구인력 10명을 포함해 총 35명의 연구원을 확보하고 내년까지 현지 대학과 기업의 우수인력을 추가로 확보, 총원하여 연구원을 50여명 규모로 늘릴 계획이다. 엠텍비전은 또한 미국 산호세, 어바인 지사와 중국 상하이에 이어 일본 도쿄에 지사를 설립하고 해외 영업을 강화한다.

국제통신(주), 연구소 통합

국제통신(대표이사 정정, www.sunhybrid.com)은 PDP용 인텔리전트 파워 모듈(IPM)연구소와 LCD용 전원장치(PSU)연구소를 통합하는 등 사업체제를 일원화하겠다고 밝혔다. 두 제품이 모두 디스플레이 부품인데다 전원과 관련된 품목이어서 연구소 통합을 통해 시너지 효과를 창출한다는 계획이다. 이와 함께, 국제통신은 생산성을 높이기 위해 공장 통합도 추진 중이다. 국제통신(주)은 지난 해부터 썬하이브리드를 인수해 PDP용 IPM사업에 뛰어들었다. 최근에는 케이엠파워텍으로부터 기술이전을 받아 LCD용 PSU를 개발했다. IPM연구소는 경기도 양주에 있으며 PSU연구소는 경북 김천에 있다. 통합연구소는 국제통신 서울 사무소가 있는 역삼동에 마련될 예정이다.

에이디칩스(주), DMB 멀티미디어 칩 개발 착수

에이디칩스(대표이사 권기홍, www.adc.co.kr)는 디지털멀티미디어방송(DMB)용 솔루션 회사인 코어시스테크놀로지(대표이사 김덕구)와 DMB 멀티미디어 칩을 공동으로 개발하기로 했다고 밝혔다. 이번에 개발하는 DMB용 멀티미디어 SoC는 국산 32비트 EISC중앙처리장치(CPU)코어를 기반으로 H.264 영상 코덱을 지원하는 멀티 미디어 프로세서이다. 에이디칩스는 EISC 부분을 중점적으로 맡고 코어시스테크놀로지는 주문형반도체 설계 쪽을 담당한다. 에이디칩스 측은 DMB 영상 압축 규격인 H.264 코덱 확보를 위해 삼성 디지털 캠퍼더 등에 IP를 공급한 바 있는 엠엠칩스와 기술 도입 계약을 체결했다.

(주)삼테크, 모바일전문기업 사이텍시스템에 투자

삼테크(대표이사 성재생, www.samtek.co.kr)는 모바일 및 임베디드 시스템 분야 전문업체인 사이텍시스템(대표이사 이강동)과 20억 원 규모의 투자계약을 체결했다고 밝혔다. 사이텍시스템은 전 세계적으로 4개 회사에만 부여된 마이크로소프트 모바일 S파트너사로 등록된 업체로, 현재 삼성전자의 스마트폰 다수와 IP셋톱박스, PMP, 지상파 DMB모듈 등을 개발해 판매하고 있다. 삼테크는 이번 투자로 모바일·홈네트워크 분야 사업을 대폭 강화한다는 전략으로 사이텍시스템 생산제품에 대한 부품 공급 및 유통을 통해 신규 매출 및 이익 창출을 예상하고 있다.

셀로코(주), 본사 이전

전자설계CAD 소프트웨어, Network Camera Module을 개발, 생산하는 셀로코(주)(대표이사 유영욱, www.seloco.com)가 서울시 송파구 가락본동 IT벤처타워에서 서울시 송파구 방이동으로 이전했다.
■ 변경주소: 서울시 송파구 방이동 60-5 남양빌딩 3층 (T: 02-3433-0000 F: 02-3433-0099)

레이디오펠스(주), 본사 이전

Being Wireless 솔루션을 개발, 서비스하는 레이디오펠스(주)(대표이사 왕성호, www.radiopulse.co.kr)가 서울시 송파구 가락본동 KIPA빌딩에서 서울시 강동구 성내동으로 이전했다.
■ 변경주소: 서울시 강동구 성내동 111-55 한스빌딩 2층 (T: 02-478-2963 F: 02-478-2967) 📍

