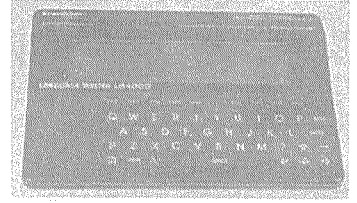


업·계·소·식

공성전자통신(주) 한글판 전자영어사전 개발

공성통신전자(주) (대표 : 정택주)가 한글판 전자영어 사전을 개발했다. 최근 미국 프랭클린사와 공동으로 전자 사전을 개발 시판 준비에 나섰다. 전자영어사전은 미 웹스터 사전을 한글로 완벽한



것으로 총 48만 7,000단어를 수록하고 있다. 이 사전은 영한, 영영한, 영영 등 사용자가 원하는 유형으로 즉시 조회할 수 있으며 원음과 함께 수록된 단어의 발음기호도 화면에 나타난다.

이 전자사전은 사무용은 물론 학습용으로도 효율적으로 사용할 수 있다.

한편 동사는 컴퓨터 국제화 시대에 맞추어 시장규모가 연간 500억 원 수준으로 보고 유통확보에 나섰다.

(주) 금성사 제12회 산업교육전국대회 대상수상

(주)금성사(대표 : 이현조)가 한국능률협회 주최 제12회 산업교육 전국대회에서 올해의 「한국산업교육대상」을 수상하게 됐다.

금성사는 교육훈련을 통해 개인의 능력이 최대한 발휘될 수 있도록 올해 149억원의 교육훈련비를 투입하는 등 과감한 교육투자를 한 것이 인정되어 산업교육 대상을 수상케 됐다. 이는 매출액대비 0.39%, 인건비대비 3.0%에 해당하는 금액으로 연간 26만여명이 교육기회를 부여받았다.

(주) 금성사 협력업체 (GSP) 지원 강화

(주)금성사(대표 : 이현조) 컴퓨터 영업부문은 협력업체 (GSP)에 대한 지원을 더욱 강화하여 판매망을 더욱 확대하기로 했다.

금성사 컴퓨터 영업부문은 지난 9월 5일 라마다 르네상스 호텔에서 37개 협력업체 (GSP) 대표자들이 참석한 가운데 간담회를 가졌다.

GSP (Goldstar Systems Partner)란 금성사로부터 System (Miracle 9000시리즈, Miracle 8800, Miracle 8000시리즈, DPS 6000시리즈)를 공급받아 전문 소프트웨어 패키지를 개발 보급함으로써 고객에게 토탈 솔루션을 제공하는 소프트웨어 전문업체를 말한다.

이 간담회에서 금성사는 정기적으로 협력업체 (GSP) 방문 및 간담회를 개최하기로 하고 협력업체에 대한 소프트웨어 패키지 개발에 대한 지원을 강화하기로 했다.

업·계·소·식

또한, 전문 교육장을 신설하여 제품별, 기능별, 업종별, 전문교육을 통한 교육제도를 개선하고 GSP 전문 소식지 및 컴퓨터 전문 정보지를 발간할 예정이다.

금성정보통신(주) 방송 프로그램 자동송출 4세대 APS 본격공급

금성정보통신(주)(대표:정장호)는 최근 방송프로그램 자동송출시스템(APS)을 자체개발, KBS의 국제방송센터에 설치했다. 이로써 국산 APS에 의해서 처음으로 라디오 방송 채널의 방송송출이 가능하게 됐다. 국내 방송장비산업은 그동안 기술수준이 크게 낙후 미국, 일본의 수입장비에 전적으로 의존해온 실정이어서 이번 시스템은 이 분야에서의 새로운 개개로 평가 받고 있다. 이번에 개통된 이 시스템은 제어부와 자동절체부로 구성 키보드를 통해 누구나 쉽게 조작할 수 있으며 자체 네트워크 구성은 물론 전국망 구축이 가능한 제4세대 APS이다.

금성통신(주) 한글음성인식가능 휴대전화기 개발

금성통신(주)(대표:백중영)이 한글음성인식이 가능한 휴대용전화기를 독자기술로 개발·국산화 했다.

동사는 50억원의 개발비와 30여명의 연구진을 투입 5년만에 휴대용 전화기 GSP-9100을 자체연구진의 설계기술로 개발했다고 밝히고 10월 중순부터 휴대용전화기를 양산 시판에 나선다. 이번에 개발된 휴대용전화기는 길이 18.5cm, 너비 5.8cm, 두께 2.5cm에 무게가 배터리 및 가죽케이스 포함 370g으로 초경량 제품이다.

특히 국내 처음으로 한글음성인식 기능을 채용 한국어 음성명령을 통해 전화를 걸고 받을 수 있을 뿐만 아니라 전화번호 및 이름을 33개까지 저장할 수 있다.

또 배터리 충전후 16시간 동안 통화대기 상태를 유지하며 통화가능시간은 1시간 20분에 이른다.

대우전자(주) 자체 방법기능 갖춘 카오디오 양산돌입

대우전자(주)(대표:배순훈)는 자체 방법기능을 갖춘 카오디오(모델명:AKF35W)를 개발 양산에 들어갔다. 동 제품은 다섯자리의 비밀번호를 입력 운전자만이 작동할 수 있기 때문에 도난시 암거래가 불가능하며 서비스센터를 통해 추적이 가능하다.

동 제품은 도난방지기능외에도 무선리모콘으로 조작이 간편하며 앞쪽스피커와 뒷쪽스피커의 음을 분리시켜 별도 조절할 수 있는 7밴드 이퀄라이저, 28개 채널과 서라운드 등 다양한 기능을 갖추고 있



다.

대우전자는 이 제품을 대우자동차 2천cc급 및 3천cc급 신형모델에 장착하고 일부는 시판할 계획이다.

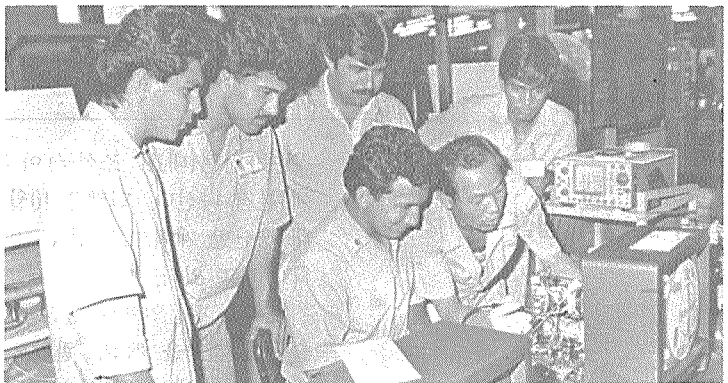
**대우전자(주)
멕시코 칼라 TV공장
현지기술자 국내연수 실시**

대우전자(대표 : 배순훈)는 멕시코 칼라TV 공장가동을 앞두고 멕시코 현지 채용 기술자 27명을 국내로 초청, 기술연수교육을 실시한다.

대우전자는 이들에 대해 9월 17일부터 약 1개월간에 걸쳐 구미 TV공장에서 생산 및 품질관리 전반에 관한 실무교육을 실시한 다음 10월부터 시험가동에 들어가는 멕시코 칼라TV 공장 생산라인에 투입할 계획이다.

멕시코 공장 기술연수진은 여성 1명을 포함한 엔지니어 5명과 기술자(Technician) 22명 등 과장 및 조·반장급 간부 27명으로 구성되었는데, TV생산, 기술 및 품질관리, PCB생산, 자동삽입, 사출·가공 등 5개 그룹으로 나뉘어 연수를 받게 된다.

대우전자는 지난해 11월 1,000만불을 투자, 멕시코 소로나주에 연산 30만대 규모의 칼라TV 공장 건설에 착수했는데, 10월 시험가동을 거쳐 11월부터 본격적인 양산에 들어갈 예정이다.



업·계·소·식

대우전자는 멕시코 공장에 약 250명의 현지인력을 채용할 계획인데, 현재 인원모집을 거의 끝내고 본사에서 파견되어 있는 주재원들이 이들에 대한 기초교육 실시를 준비하고 있는 등 공장가동을 위한 사전준비에 박차를 가하고 있다.

영태전자(주) 자동차용 무전기 국산화

영태전자(주)(대표:홍부길)는 480MHZ급 자동차용 무전기를 국산화하는데 성공, 양산체제에 들어갔다.

UHF, VHF 트랜시버라 불리는 동 제품은 택시, 트럭, 기차, 경찰차 등에서 카폰겸용 무전기로 활용할 수 있다.

동사는 독일 아스콤사의 기술지원을 받아 이 제품을 개발하게 된 것이다.

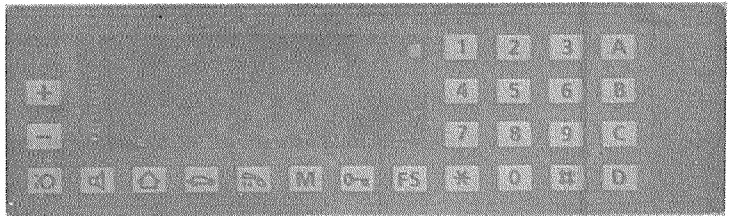
동 제품은 무선통신 주파수가 480MHz로 매우 높기 때문에 교신거리가 길며 잡음이 거의 없는 것이 특징이다.

또 카폰기능외에 동시에 여러군데 연락할 수 있는 기능과 예약통보 비상연락 등 다양한 기능을 갖추고 있다.

동 제품은 대당가격이 400달러선인 고가품이다. 영태전자는 이달 말부터 청주공장에서 월 2,000대씩 생산, OEM 수출할 계획이다.

현재 독일업체로부터 5,000대납품 주문을 받아 놓고 있으며 '92년 초부터는 내수판매도 실시, 연간 4만대가량 생산할 목표를 세워두고 있다.

카스테레오는 성장한 영태전자는 지난해부터 카스테레오의 수출여건이 악화됨에 따라 카CDP(콤팩트디스크플레이어)와 VTR용부품인 FM모듈레이터 등을 생산하는 등 제품 다양화에 힘쓰고 있다.



(주)인 켈 컬러 모니터 생산

(주)인켈(대표:조석구)이 컬러모니터 생산에 착수, 정보통신사업에 본격 나선다. 인켈은 10월부터 20인치 컬러모니터를 월 1~2,000대 생산할 계획으로 현재 정보통신사업본부(제2공장)의 생산라인을 확대하고 있다.

오디오 전문업체로 성장해온 동사는 지난해 미국의 아텍사와 기술판매 계약을 체결, 컬러모니터 생산을 추진해 왔는데 10월 미국 라스베이거스에서 열리는 컴텍스쇼에 첫 제품을 선보일 예정이다.

업·계·소·식

삼성전자(주) 팩시밀리 화상인식 핵심부품 「밀착형 이미지 센서」양산

팩시밀리의 주요 핵심부품인 CIS(밀착형 이미지센서)를 개발 생산됨에 따라 그동안 전량 수입에 의존하던 국내 업계에 안정적인 공급은 물론 국제경쟁력 강화에는 크게 기여할 전망이다.

동사 반도체부문은 최근 팩시밀리의 화상인식 핵심부품인 CIS 양산에 본격 돌입 월 1~2만개씩 생산해 내수 및 수출에 나섰다. 개발된 팩시밀리용 CIS는 해상도가 8도트나 된다.

삼성전자(주) 말레이시아, 전자렌지공장 가동

삼성전자(주)가 말레이시아 셀랑고주 포트클람공단에 전자렌지 공장을 준공 본격 가동에 들어갔다.

부지 2만 4,500평, 건평 2,500평 규모로 총 1,500만 달러가 투자된 동 공장은 3개의 조립라인을 갖고 있으며 연간 40만대의 전자렌지를 생산하게 된다.

금년말까지 라인을 4개로 증설 '92년부터 매년 80만대의 전자렌지를 생산할 계획이다.

아남전자(주) A/V 시스템 시판

아남전자(주) (대표 : 김주채)는 오디오의 각 콤포넌트와 TV, 비디오 등 AV 구성제품을 단일기처럼 조작할 수 있는 AV시스템 6개 모델을 개발 시판에 나섰다.

동사가 AVA(아남비주얼오디오시스템)라 명명된 동 AV제품시리즈는 특히 비디오파트에서 TV튜너를 VCR튜너와 통합 각 기기를 별도로 구입할 때보다 가격인하 효과도 가져왔다.

현대전자산업(주) 위성기술과 관련 미와 공동세미나 개최

현대전자산업(주) (대표 : 정몽헌)는 9월 16일 기술협력계약을 맺은 미국의 로탈사와 호텔 롯데에서 위성체제작·조립 등에 관한 기술세미나를 개최, 위성기술의 저변확대를 꾀하고 있다.

동사는 이미 로탈사와 공동으로 무궁화호 위성사업에 대한 입찰제안서를 제출했으며 로탈사로부터 첨단위성기술을 제공받아 제2세대 무궁화호 위성사업에 주계약자로 참여하고 위성 및 관련제품의 제조 및 수출에 나설 계획이다.

로탈사가 무궁화호 제작업체로 선정되면 '95년 10월 발사에정인 무궁화호 위성제2기(예비위성)를 이천공장에서 직접 조립, 제작시행할 예정이다.

업·계·소·식

현대전자산업(주) 자동차전자장치 진단테스터기 공동개발

현대전자산업(주) (대표: 정몽헌)는 자동차에 장착되어 있는 전자 제어장치와 전기전자부품을 진단하는 테스터기를 현대자동차, 현대 자동차서비스와 공동으로 개발했다.

대형, 소형 두가지 모델의 테스터기는 지난 1년간 1억 5,000만원을 들여 개발했다.

동사는 이 테스터기의 국내수요가 앞으로 크게 늘 것으로 전망하고 있으며 내수는 물론 수출도 추진하고 있다.

태일정밀(주) 하얼빈 헤드공장 증설

태일정밀(주) (대표: 정강환)는 중국 현지공장의 투자를 크게 확대하고 있다. 하얼빈에 진출 컴퓨터헤드를 생산해온 동사는 최근 헤드류의 수출이 호조를 보이자 하얼빈 공장의 설비를 증설 생산계획을 크게 늘린 계획이다.

동사는 동공장의 현재 월 15만개 규모의 HDD용 헤드 생산능력을 60만개 규모로 확대키로 했으며 신규로 FDD용 헤드의 생산설비도 갖출 계획이다.

住所 및 變更事項 및 案内

(주) 우신전자

- 변경후 대표자: 홍순균

대우캐리어 (주)

- 변경후 주소: 서울 용산구 갈월동 92(용산 B/D 7, 8F)
- 변경후 전화: (02) 711-5400

대륜전자 (주)

- 변경후 주소: 서울 서초구 서초동 1569-1 (일육B/D 3F)
- 변경후 전화: (02) 523-1317

자화전자 (주)

- 변경후 주소: 충북 청원군 북어면 현암리 7-6
- 변경후 전화: (0431) 50-8567

한국경전기 (주)

- 본 사 이 전: 경북 경산시 진량면 당곡리 346-1
- 변경후 전화: (0541) 51-1881/95

중앙전자산업 (주)

- 대성반도체를 흡수, 병합
- 변경후 대표자: 임두명