

16Bit 퍼스컴 生産, 市販 개시

□ 金星半導體(株) □

金星半導體는 국내 퍼스널 컴퓨터 시장에서 IBM 기종과 강력히 대응할 수 있는 16Bit 사무용 PC를 자체 생산, 지난달부터 본격, 市販에 들어갔다.

同社가 첫선을 보인 이 제품은 컴퓨터 사업에 본격 참여한 美国의 AT&T社 및 유럽 정보처리 산업체의 거인격인 이탈리아의 Olivetti社와 3각 협력체제를 구축한 제품으로 국내 PC시장은 물론 東南亞시장을 놓고 IBM 기종과의 치열한 접전이 예상된다.

특히 국내시장에서 IBM이 기술이전을 기피하는 데다 국내 대기업마저 하청공장화하려는 움직임을 보임으로써 국내 컴퓨터 업계에 IBM 공포 바람을 일으키고 있는 상황에서同社의 사무용 퍼스컴 GSSPC24의 등장은 업계 시장질서 확립 차원에서 크게 기여할 것으로 기대된다.

同社는 연내 1만5,000대의 GSSPC24를 생산, 이 중 1만대 규모를 美 AT&T社와 Olivetti社에 수출 할 계획이다.

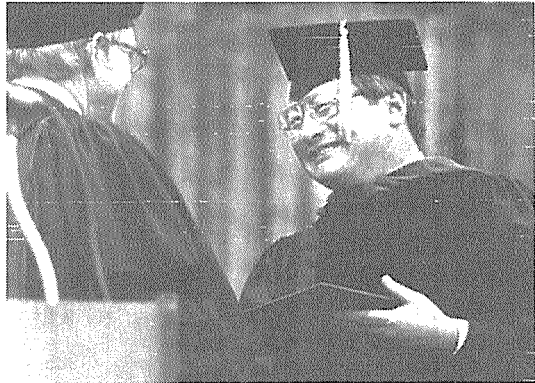
美현츠빌공장 성공적 운영

□ (株) 金星社 □

許慎九 金星社 社長이 지난 6월 2일 美앨라배마 주립대학 졸업식에서 국내 기업인으로서는 드문 명예 法學博士 학위를 받았다.

許사장이 명예 법학박사 학위를 받게 된 것은 同社가 지난 82년 한국기업으로선 최초로 美国 앨라배마주 헌츠빌市에 컬러TV공장을 세우고 뛰어난 경영력을 발휘, 성공적인 공장 운영은 물론 현지 지역사회 발전에 공헌했기 때문이다.

이날 학위를 받은 許사장은 즉석 연설에서 「지난



10년간 급속한 경제성장을 이룬 태평양 국가들은 세계경제의 成長軸이 점차로 태평양지역으로 전환됨에 따라 상호협력과 지원체제 구축으로 미래의 국제경영 환경에 효율적이고도 능동적으로 대처해 나가고 있다」고 말하고 「특히 美国·日本·中共과 함께 韓국이 주축이 되어 세계무역을 주도하게 될것」이라고 강조했다.

한편 同社 헌츠빌공장은 종업원 400명에 연간 120만대의 컬러TV를 생산하고 있으며 올해에는 제3 공장인 전자렌지 공장과 함께 앞으로 VTR, 냉장고, 에어컨 등도 생산할 계획이다.

音聲多重 컬러TV 对美 수출

□ (株) 金星社 □

金星社는 국내에서 처음으로 音聲多重 컬러TV 1만 5,000대 (500만弗)를 수출키로 美国측과 계약을 맺고 지난달 3,000대를 첫선적했다.

同社는 이 컬러TV(CMT2525)는 25인치형의 무선원격조정방식으로 2웨이 4스피커 시스템을 채택, 다이나믹한 스테레오 음향을 낼 수 있는 값비싼 제품이다.

同社는 또 작년 중 西獨의 텔레풍чен社와 투캐리

어 방식 채용에 따른 특허계약을 맺고 西独 등 유럽 지역으로 이를 수출키 위해 모델 개발을 추진중으로 이것이 실현되면 값비싸고 부가가치가 높은 音聲多重 컬러TV가 내년부터 많이 수출될 전망이다. 한편 우리나라는 오는 11월부터 音聲多重放送을 실시할 계획이며 미국은 지난해 7월부터 NBC 방송 등 23개 방송국이 이 音聲多重放送을 하고 있다.

오디오 製品 日本에 逆輸出

□ 大宇電子(株) □

올해로서 출범 3년째를 맞는 大宇電子가 국내 퍼스컴 시장에서 선두자리를 구축한데 이어 최근에는 기술공여국인 日本 Sony社에 오디오 제품을 OEM방식으로 輸出하는데 성공했다.

지난해 12월부터 Sony 브랜드로 수출 상담을 벌여온 同社는 지난 4월 정식계약, 5월부터 생산에 들어가 그동안 Sony社의 품질검사팀이 실시하는 신뢰성검사와 특별검사 등을 거쳐 첫 선적을 끝냈다.

특히 이번 오디오 제품의 수출은 Sony측이 그동안 同社에서 생산해온 CDP 품질수준을 인정, 수입 제안을 요청해 응으로써 그 결실을 맺게 되었고 또한 Sony社가 자기자본이나 기술을 투자하지 않고 해외메이커가 생산한 제품에 自社상표를 붙여 수입하기는 이번이 처음 있는 일로 알려졌다.

병원용 SW 개발 확대

□ (株) 三寶컴퓨터 □

三寶컴퓨터는 3개의 소프트웨어 전문개발회사를 지정하고 이들을 통해 병원용 소프트웨어를 개발, 보급토록함으로써 병원을 대상으로 한 하드웨어 공급에 큰 성과를 거두고 있다.

同社는 병원을 대상으로 알파마이크로컴퓨터 보급을 촉진시켜 나가기 위해 Bit 컴퓨터를 비롯, 전능 컴퓨터, 의학컴퓨터연구소 등 3개 소프트웨어 개발 보급 전문회사를 지정, 이들을 통해 병원관리 종합패키지를 비롯 의료보험조합관리 패키지 등을 개발했다.

同社는 앞으로 전문 소프트웨어 업체를 통해 소프트웨어 개발을 촉진하고 이를 토대로 하드웨어 공

급을 확대해 나갈 계획이다.

軽薄短小型 8mm VTR 첫선

□ 三星電子(株) □

三星電子는 세계 표준규격인 폭 8mm의 테이프를 쓰고 크기가 기존것보다 9분의 1, 무게가 10분의 1로 줄어졌으면서도 어디에서나 휴대하면서 녹화 재생이 가능한 이 제품을 곧 선보인다.

이 제품은 日本에서 조차 지난 연초에 시판되어 다음 세대의 VTR로 기대를 모으는 첨단 기술제품으로 우리나라가 日本에 이어 두번째로 이의 생산국이 되었다.

각국의 주요 VTR 메이커들은 이를 위해 지난 82년 모임을 갖고 테이프의 폭을 8mm로 하고 주행속도 등 규격을 표준화시켰던 것으로 이 방식의 경우 아무런 수출규제가 따르지 않는다.

또한 이 제품은 新素材인 아몰퍼스 헤드를 써 화면의 선명도를 높였고 음향신호를 높은 음질의 FM으로 바꿔 재생하는 하이파이 방식을 채택함으로써 기존의 것보다 잡음을 크게 줄였다.

한편 이 제품은 각국의 100여 업체가 개발중으로 현재 日本의 松下, Sony, 도시바 등이 美國, 유럽에 OEM 방식으로 수출하고 있으며 Sony가 지난 1월부터 自國內에 시판한 첨단제품이다.

国産 CCTV 好評

□ (株) 오리엔탈電子工業 □

오리엔탈電子工業이 개발한 CCTV가 세계 각국으로부터 好評을 받고 있다.

이 가정용 비디오 카메라의 특징은 도어에 초소형 렌즈를 부착, 외부에 노출되지 않으며 가정용 TV를 이용, 대형으로도 볼 수 있는 것이 특징이다.

이와 함께 설치가 용이하고 자동 및 수동으로 쉽게 조작하여 사용할 수 있으며 경비가 절감된다.

따라서 수요가 공공기관 및 산업체 등에서 가정으로 확산되고 있다. 同社는 이 제품의 올해 수출이 400만弗은 무난할 것으로 보고 있다.

住所 및 変更事項 안내

□ (주)연호전자

- 변경일 : 1985년 4월 30일
- 변경후 주소 : 경기도 김포군 검단면 금곡리
120-1
- 변경후 전화번호 : 233-6631/2, (0341) 2-2050

□ 平国電子工業(株)

- 변경일 : 1985년 5월 1일
- 변경후 상호 : 平国電子工業(株)
- 변경전 상호 : 尚知実業(株)

□ 한국마이컴소프트웨어개발(주)

- 변경일 : 1985년 5월 6일
- 변경후 상호 : 한국마이컴소프트웨어개발(주)
- 변경전 상호 : 한국마이컴

□ 祥都電機(株)

- 변경일 : 1985년 5월 7일
- 변경후 주소 : 서울 성동구 화양동 24-1
(광풍빌딩 2-3층)
- 변경후 전화번호 : 465-3381 / 3

□ 동성통상(주)

- 변경일 : 1985년 5월 11일
- 변경후 주소 : 서울 영등포구 여의도동 26-5
대오빌딩 1202호
- 변경후 전화번호 : 784-9207/9, 9945/6

□ 光聲電氣

- 변경일 : 1985년 5월 13일
- 변경후 대표자 : 박 재 성
- 변경전 대표자 : 박 춘 상

□ 漢陽電子產業(株)

- 변경일 : 1985년 5월 15일
- 변경후 주소 : 서울 성동구 성수동 2가 276-3

□ (株)元邦

- 변경일 : 1985년 5월 15일
- 변경후 대표자 : 表 眞 一
- 변경전 대표자 : 李 應 淵

□ 巨星電機(株)

• 변경일 : 1985년 5월 17일

• 변경후 대표자 : 이 균 순

• 변경전 대표자 : 劉 宇 哲

□ 韓國寫眞植字機開發商事

- 변경일 : 1985년 5월 18일
- 변경후 전화번호 : 32-7638, 7641, 7504

□ 三柱電器(株)

- 변경일 : 1985년 5월 20일
- 변경후 대표자 : 任 正 彬
- 변경전 대표자 : 黃 載 益

□ 二和電機工業(株)

- 변경일 : 1985년 5월 20일
- 변경후 대표자 : 배 수 윤
- 변경전 대표자 : 배 수 역
- 변경후 주소 : 서울 강동구 방이동 282-4

□ (주)동아전기

- 변경일 : 1985년 6월 6일
- 변경후 상호 : (주)동아전기
- 변경전 상호 : (주)동아전기제작소
- 변경후 사무소 : 서울 동대문구 용두동 255-53
(삼광빌딩 703호)
- 변경후 전화번호 : 922-2251 / 3

□ (株)錦陽機械

- 변경일 : 1985년 6월 10일
- 변경후 주소 : 경기도 시흥군 군포읍 당정리 92

□ (株)北斗

- 변경일 : 1985년 6월 10일
- 변경후 상호 : (株)北斗
- 변경전 상호 : 韓國北斗音響(株)
- 변경후 대표자 : 서 석 민
- 변경전 대표자 : 박 진 식

□ 영화전자기업사

- 변경일 : 1985년 6월 10일
- 변경후 주소 : 대구직할시 북구 오원3가 212
- 전화번호 : 44-3144

□ 코리언일렉트로닉스파워소스(株)

- 변경일 : 1985년 6월 14일

- 변경 후 상호 : 코리언 일렉트로닉스파워소스 (株)
- 변경 전 상호 : 한국전원

□ 豐建工業 (株)

- 변경 일 : 1985년 6 월 18일
- 변경 후 대표자 : 황 규식
- 변경 전 대표자 : 박 상율

□ (株) 三寶컴퓨터

- 변경 일 : 1985년 6 월 19일
- 변경 후 전화번호 : (반월) 83-9528 / 32

□ (주) 코리아써키트시스템

- 변경 일 : 1985년 6 월 20일
- 변경 후 주소 : 서울 강남구 서초동 866
경복빌딩 501호

□ 亞威電子

- 변경 일 : 1985년 6 월 21일
- 변경 후 주소 : 경기도 부천시 춘의동 205-23

□ 東亞貿易 (株)

- 변경 일 : 1985년 6 월 24일
- 변경 후 주소 : 서울시 영등포구 여의도동 14-2
동아빌딩 7층
- 변경 후 전화번호 : 784-8311 / 7

□ 오리온電氣 (株)

- 변경 일 : 1985년 6 월 29일
- 변경 후 주소 : 서울 영등포구 여의도동 34-3
대우증권빌딩 12층

- 변경 후 전화번호 : 784-8755

□ 東國綜合電子 (株)

- 변경 일 : 1985년 7 월 1일
- 변경 후 주소 : 서울 동대문구 용두동 255-53
(삼광빌딩 2 ~ 3 층)
- 변경 후 전화번호 : 922-6711 / 20

□ 하나計器工業 (株)

- 변경 일 : 1985년 7 월 1일
- 변경 후 전화번호 : (0431) 52-6155 / 7

□ 大宇電子部品 (株)

- 변경 일 : 1985년 7 월 6일
- 변경 후 주소 : 서울 영등포구 여의도동 34-3
대우증권빌딩 12층
- 변경 후 전화번호 : 784-8251 / 6

□ (주) 신우음향

- 변경 일 : 1985년 7 월 1일
- 변경 후 상호 : (주) 신우음향
- 변경 전 상호 : 대한축침

□ 후지카大元電機 (株)

- 변경 일 : 1985년 7 월 1일
- 변경 후 상호 : 후지카大元電機 (株)
- 변경 전 상호 : 韓國후지카工業 (株) 와 大元電器產業 (株) 를 합併하였음.
- 본사 전화번호 : 인천 524-4721 / 8
서울 764-0661 / 5

