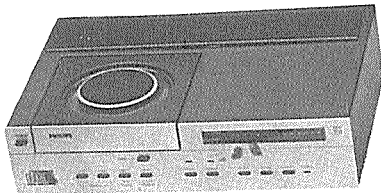


業界소식

광학식 Digital Audio Compact Disc Licence 계약

□ 東原電子 □

東原電子(代表: 趙東植)는 지난 10월 10일 신라호텔에서 네델란드 필립스사와 디지털 오디오 콤팩트 디스크 플레이어 生産을 위한 Licence 계약을 체결하였다. 이날 조인식에 東原電子측에서는 조동식 사장과 조석구 부사장, 김용진 전무 등이 참석했으며, 필립스측에서는 H. Th. 허진거 사장과 권용복 부사장, 신박제 부장이 참석 하였다.



東原電子는 디지털 오디오 콤팩트 디스크 플레이어를 82년부터 生産하여 국내외에 공급할 예정이다.



이번 동원전자가 도입하는 Philips의 Digital

Audio Disc인 Compact Disc는 세계의 DAD 3 방식(화란의 필립스 방식, 독일의 텔레퐁켄 방식, 일본JVC의 AHD방식)중에 화란의 필립스 방식이며, 일본의 AHD 방식과 텔레퐁켄 방식은 종래와 마찬가지로 바늘로서 音源을 채취 하지만 필립스 방식은 레이저 광선을 이용한 방식이다.

성능이나 편리성에서 월등한 차이가 있어 필립스 방식이 거의 세계 통일 방식으로 채택되고 있다.

- 〈장점〉
- 성능과 음질이 우수하다.
 - 조작이 편하고 마음대로 프로그램할 수 있다.
 - Disc가 작아 보관 및 휴대간편(자동차에서도 사용 가능)
 - Disc가 영구적이고 흠이나 끌김 등에 무관하다.
 - 가격이 싸다.
 - 모양이 작아 Space 사용 효과가 크다.

미니컴 組立生産

□ 韓国商易컴퓨터 □

컴퓨터 용역 전문업체인 韓国商易(代表: 洪国泰)은 미니 컴퓨터 모델 MDS 시리즈의 組立生産에 착수했다.

MDS 모델의 국내조립으로 内需 공급가격은 20% 이상 낮아져 실수요자의 부담을 크게 덜어 줄 수 있게 됐으며 미니 컴퓨터 국산화에 한발 다가설 수 있게 됐다. 韩国商易은 내수공급분 전량을 국내 조립한다는 방침아래 부품확보를 서두르고 있는데 현재의 組立 生産能力은 월30~

40대선인 것으로 알려졌다.

韓國商易은 83년도로 계획된 MDS모델의 완전 국산화에 앞서 1단계로 조립생산을 시작했다.

韓國商易은 82년까지 조립생산을 계속하고 83년까지는 구미공장을 완공, 부품 일체를 국산화할 계획이다.

아날로그 壁時計 開發

□ 코즈電子 □

時計 전문제작 업체인 코즈電子(代表:金萬榮)는 아날로그 타일의 壁時計를 개발 본격輸出에 나섰다.

同社는 日本 등 外國 선진업계가 기피해 온 수정전자진동 방식을 자체기술로 開發하고 이에 따른 다양한 모델의 벽시계 및 탁상시계의 생산과 함께 輸出에 들어 갔다.

또한 同社는 최근 유럽을 비롯, 中東 아프리카 中南美지역에 벽시계를 수출한데 힘 입어 수주활동에 주력하고 있다.

해외 바이어의 요청으로 古典風의 機械式 벽시계류 생산시설도 새로 갖추어 輸出에 만전을 기하고 있다.

서백림 電子박람회 국내업체 참가, 실적 多大

'81 서백림 國際電子박람회 (International Radio and TV Exhibition BERLIN 81) 韓國館에 참가한 국내 8개업체와 독립관으로 개별 참가한 家電 3社 등, 국내 참가업체의 실적은 동

박람회에 참가한 이래 올해 최대의 실적을 올렸다.

KOTRA주관으로 동박람회에 참가한 국내업체는 주로 Music Center 등 음향기기와 TV 등 일부 家電製品을 전시하였는데, 계약 실적이 총 4천 9백만弗, 추진실적이 총 9천 9백만弗에 달했다.

현지에서 구라파 미국등의 바이어들에게 큰 인기를 끌었던 품목으로는 Power Pack, Car Stereo, Stereo Head Phone, Music Center 등이며, 1,565명의 바이어가 한국관을 내방하여 활발한 상담을 하였다.

한편 이번 박람회에는 세계의 544개 商社가 참가하여 성황을 이루었는데 Video와 Audio의 출품 비중이 60%와 40%로 이를 미루어 보아 앞으로는 Video가 미래의 유망한 품목으로 인정되어 세계적인 주제로 변해갈 것이 전망되었다.

美國 LA에 아프터서비스 센터 開設

□ 三星電子工業(株) □

三星電子工業(株) (代表理事:姜晋求)는 지난 9月 1日에 美國 LA에 A/S 자재창고 개설과 함께 「서비스 센터」를 열고 美國地域에 대한 제반 서비스 관련업무를 취급하게 되었다. 급증하는 輸出物量에 따른 사후 대책으로 우리나라 電子業界 최초로 海外에 개설한 이 「서비스 센터」는 바이어의 A/S 요청에 대해 현지에서 신속하게 처리하는 일과, 美國地域 수출물량에 대한 제품검사를 통해 製品狀態를 사전에 체크해 신뢰성을 높이는 데 기여하게 될 것이다. 한편

「LA 지역 개설」을 계기로 캐나다 및 중남미 지역까지도 A/S에 필요한 자재를 공급하게 될 것이라 한다.

美GE社, 国内 優秀 部品供給業体施賞

世界 최대의 電氣製品 生産메이커인 美国의 GE(General Electric)社에서는 20일 하오 7시 롯데호텔 36층 피콕룸에서 Joseph H. Kehlbeck 전무와 D.J. Schlierf 國際購買部長이 직접 來韓하여 경인전자(代表: 고성규)와 대성전기(代表: 박병현) 등 우리나라의 優秀 部品供給業体 5개 業体에 대한 施賞式을 가졌다.

GE社가 우리나라 業体를 優秀 部品供給業体로 선정하여 施賞케 된 것은 이번이 처음으로서 이번 施賞은 지난 한해동안 우리나라의 各種 部品供給業体 중 가장 우수한 供給業体 5개社를 선정하여 시상케 된 것이다.

이번 GE社로 부터 우수부품 공급업체로 선정되어 受賞케 된 5개業体와 供給品目 및 供給實績은 다음과 같다.

業体名	供給品目	供給実績
경인전자	各種 ス위치	US\$ 200만
대성전기	〃	US\$ 50만
삼신화학	각종 ABS 도금 제품	US\$ 40만
유진실업	各種切削物	US\$ 20만
삼총산업	다이캐스팅 및 프레스물	US\$ 10만

天一社(株)社長 朴鏞玉氏 취임

天一社(株)는 그동안 同社의 發展에 친력을 쏟았던 朴賜均社長이 자리를 떠나고 副社長으로 있던 朴鏞玉氏가 일선으로 나서 새 社長으로 취임 했다.

* 이 「業界소식」란은 업계 여러분을 위하여 연제든지 개방되어 있습니다. 주요 행사, 신제품 개발, 주소·전화·대표자 변경 등 무엇이든지 투고해 주시면 즉시 게재해 드리겠습니다.

(問議電話: 本振興会 発刊課 778-0913/8)

事務室 移転 및 電話번호 변경안내

□ 한국동력자원연구소 에너지분소 □

韓國動力 資原研究所 에너지分所(分所長減汁駿)는 지난 9月 28日자로 새로운 장소로 移轉하였다.

○ 주소: 서울 동대문구 장안동 158-1(나)

○ 전화: 대표전화: 968-0106~8

분소장실: 967-6361

전기정책연구실: 967-7267

□ 고니정밀株式会社 □

변경전: (132) 5-6176 · 5-6965

변경후: (132) 92-6611/4

□ 새한미디어株式会社 □

新移轉場所: 仁川市 北区 佳佐洞 552-7

(韓國輸出產公團5 國地)

新電話番号: 仁川 (132) 83-0851~60

□ 韓國太陽誘電(株) □

□ 韓國東陽誘電(株) □

同社 서울사무소가 1981年 11月 6日자로 移轉하였다.

○ 移轉場所: 서울 영등포구 여의도동 1-696 幸進ビル딩 3 층 309号

○ 전화번호: 782-6070

782-6071

782-6072

○ TLX 번호: K 28552