



## 輸出의 날 기념식開催 및 輸出有功者포상

지난 11月 30日 上오 10시 30분 世宗文化会館에서 제17회 수출의 날 기념식이 대통령각하를 비롯 정부관계자, 輸出有功者, 輸出業體 대표, 종업원, 輸出有關團體 임직원 등 약 4000여명이 참석한 가운데 거행되었다.

이 輸出의 날 기념식에서는 그동안 輸出增大에 기여한 478명의 輸出有功者의 수상이 있었는데 그 중 전자분야 수상자는 다음과 같다.

### ○ 수출순위 20위사

(단위 : 천弗)

순위	업체명	수출실적	신장율	주요수출품목
17	남성	50,167	85.6	카세트스테레오
19	선경화학	32,057	124.7	비디오테이프

### ○ 급신장 業體 (30% 이상)

(단위 : 천弗)

業體名	輸出実績	伸張率	主要輸出品目
나우정밀	5,503	305.5	무선전화기 자동차무선경보기

### ○ 5천만弗 輸出의 탑

(주) 남성 윤봉수사장

### ○ 1천만Fr 輸出의 탑

(주) 대진음향 박민원사장

한국오크공업(주) 김준경사장

선경매그네틱(주) 최종욱사장

삼우트레이딩(주) 유병언사장

### ○ 산업훈장 및 산업포장

(주) 남성 이사 이창기 철탑산업훈장

영태전자공업	대표 이세열	선탑산업훈장
(주)선경	부장 정실	선탑산업훈장
선경화학	대표 이기동	산업포장
나우정밀	대표 박명수	산업포장
동전산업	대표 박영순	산업포장
아남산업	지사장 정홍택	산업포장
한국T C 전자	부장 이재천	산업포장
풍산금속공업	과장 김치은	산업포장

### ○ 대통령 포장

한국T C 전자	대표 박청명
오리온 티비	대표 이창희
삼성전자공업	사원 윤창현
삼성전자공업	사원 박동훈
아남산업(주)	과장 한기호
한국T C (주)	기사 권재권
한국시그네틱(주)	기사 한명석
맥슨전자	부장 이항섭
선경화학	사원 이목우
(주) 금성사노동조합	부위원장 박승기

### ○ 국무총리상

동양비데오	대표 유재웅
아남산업	과장대리 최은봉
삼우트레이닝	전무 손영록
반도상사(주)	과장 김이환
(주) 선경	과장 김문언
동양나이론	과장 임길덕
	기장 최종립

### ○ 상공부장관 포장

한국시그네틱스	반장 임연호
선경매그네틱	부장 박용택
금성전기	반장 김연호
로켓트전기	과장 이기옥

삼영전자공업  
한국전자공업진흥회  
○상공부장관 감사장(對韓 輸入有功者)  
한국시그네틱스(주) 대표 노만 스미스 맥폴

### 小型 컴퓨터 價格 인하

□ 韓国IBM(株) □

韓国IBM은 최근 国内에 발표된 IBM 小型 컴퓨터 및 사무기기에 대한 구매 가격을 인하했다. 해당 製品은 IBM 4331 및 4341프로세서, IBM 시스템 38, 디스플레이 라이터, 프린터, 디스크 및 테이프 등으로 기종별에 따라 4300 시리이즈는 8%에서 34%까지, 시스템 38은 10%에서 25%까지, 디스플레이 라이터 시스템은 10%정도가 각각 인하되었다.

이번 가격인하는 11月초 미국내의 IBM 소형 컴퓨터 가격인하와 병행된 조치로서 급격히 변화하는 世界의 컴퓨터市場과 같이 동행하는 韓国 IBM임을 나타낸 것이다.

### 美GE社, 韩国 우수部品 供給業体 5個社 施賞

世界的 電氣製品 메이커인 제너럴 일렉트릭社는 지난 11月 15일 롯데호텔 아스터룸에서 国内 우수부품 供給業体에 대한 시상식을 갖었다.

제너럴 일렉트릭社의 트러스코트 부사장을 비롯한 간부들이 직접 来韓해 제너럴 일렉트릭社에 대한 国内 부품供給業体 중 금년도 공급실적이 우수한 業体를 선정, 시상하는 이번 시상식에는 경인전자, 대성전기, 청신산업, 삼신화학, 삼송공업 등 5個業体가 시상을 받는데 이들 業

\* 이 「業界소식」란은 업계 여러분을 위하여 언제든지 개방되어 있습니다. 주요 행사, 신제품 개발, 주소·전화·대표자 변경 등 무엇이든지 특고해 주시면 즉시 게재해드리겠습니다.

(問議電話 : 本会 発刊課 778-0913/8)

체는 금년 한해동안 각각 10만弗에서 100만Fr에 이르는 각종부품을 제너럴 일렉트릭社에 납품하였다.

한편, 제너럴 일렉트릭社는 지난 79년 1월 貿公의 주선으로 우리나라에 부품구매전시회를 개최한 이래 지금까지 국내업체들로부터 부품구매를 계속 확대하고 있다.

특히 동사는 国内業体들의 部品供給 확대를 위해 本社에서 직접 技術者를 파견, 기술지도를 실시하는 한편 供給對象業体를 확대하고 있는데 현재 모두 30여 国内業体로부터 연간 1,200만Fr의 각종부품을 공급받고 있으며 우수공급업체로 선정되어 수상케된 전자업체의 실적은 경인전자(각종 스위치) 100만Fr, 대성전기(각종 스위치 및 절삭물) 50만Fr, 청신산업(각종 스프링) 10만Fr 등이며 기타 業体 2개가 있다.

### 国, 英文 CRT 터미날 市販

□ (株) 오리콤 □

오리콤은 지난 8月 開發에 성공한 국, 영문 CTR터미날 모델1000에 대한 성능 및 품질시험을 마치고 최근 本格生産 및 市販에 들어갔다.

CRT터미날은 美国 DEC社의 VT 100 CRT 터미날 기능에 추가하여 사무관리 소프트 웨어 패키지 사용기능과 漢字겸용 프린터에 직접 연결해 사용할 수 있는 다양한 기능을 갖고 있다.

특히 사용이 편리해 사무자동화에 크게 기여 할 수 있는 특징이 있다는 것이다.

지난 75년부터 조립 컴퓨터 시스템인 오리콤 시리즈의 生産 및 공급에 들어간 同社는 美国 DEC社 등의 기술협조로 32비트 범용컴퓨터 시스템의 国產化를 추진 중인데 83년에는 市販

될 것으로 보인다.

### 디지털 팩시밀리開發

□ 大韓電線(株) □

大韓電線은 말하는 고속디지털 팩시밀리를開發했다.

同社는 음성합성 기술을 이용한 보이스 리더 기능을 갖춘 다기능 팩시밀리開發에 성공했다.

이 팩시밀리는 음성합성 기술을 이용했기 때문에 機器의 조작방법은 물론 조작 잘못이나 송수신에 이상이 생길 경우 이를 음성에 의해 바로 잡을 수 있는 것이 특징이다.

### 電子交換機 開發

□ 韓國電子通信(株) □

50回線用 電子式 私設交換機가 국내 기술진에 의해 開發되었다.

韓國電子通信(株)는 지난해 10回線과 20回線의 소용량 私設交換機를 開發한데 이어 최근 50回線 용량의 輸出用 모델의 開發에 성공을 거둔 것이다. 개발한 수출용 모델은 초대형 집적회로(VLSI)를 사용하여 신뢰성이 높다.

또한 컴퓨터를 내장하고 있어 다양한 서비스가 가능하고 특히 팩시밀리 등 사무자동화기기의 수용이 가능한 것이 특징으로 손꼽히고 있다. 製品의 가격면에서도 外國完製品이 回線당 250弗 수준인데 비해 180Fr 밖에 안돼 국제경쟁력이 높다.

電子交換機는 시스템이 정교하고 복잡하여 지역의 환경이나 기후조건에 민감하여 현지적응이 매우 까다롭기 때문에 輸出用 시스템 生産에는

많은 어려움이 따르게 마련이다. 따라서 지금까지 이를 개발한 나라는 美國, 프랑스, 영국, 일본 등 7개국에 불과하다.

韓國電子通信이 첨단기술 분야인 私設交換機 생산기술을 축적하게 된 것은 지난 78年 KIST(현 KAIST)와 공동으로 대용량 교환기를 개발한 이후 계속 기술개량에 박차를 가해왔기 때문이다.

### 事務所 및 電話番号 变경안내

〈사무실〉

□ 오리엔트電機産業(株)

- 이전 일자 : 1982년 12월 1일
- 이전 장소 : 서울시 영등포구 여의도동 1~573 (두일빌딩 707호)
- 전화번호 : 783~8951

□ 베델電子

- 이전 일자 : 1982년 12월 2일
- 이전 장소 : 서울시 성동구 구의동 35~42
- 전화번호 : 446~8477/8

〈전화번호〉

- 변경일자 : 1982년 12월 3일
- 변경번호 : 332~8391

주소 : 부산시 북구 구포1동424~1

□ 한도工業(株)

- 변경일자 : 1982년 12월 1일
- 변경번호 : 구미 2~2121/6

주소 : 경북 구미시 공단동 191