

## 第8回 韓國電子 展覽會開幕

內國 185個業體 外國 59個, 業體參加

質과 量 크게 向上 總45,200餘點 出品

國內電子製品の 優秀性を 國內외에 周知시켜 輸出伸張을 促進하기 위해 해마다 열리는 韓國電子展覽會가 10월 18일 서울 汝矣島 機械工業振興會館에서 張禮準상공부장관, 李春和 한국정밀기기센터이사장 朴勝璣 전자공업진흥회장등이 개막 테이프를 끊음으로써 公開되었다.

韓國精密器械(李春和)가 主催한 이번 전시회는 第8회를 맞는 展覽會로서 國內 185個業體와 美國, 日本, 西獨, 香港, 오지리, 싱가포르 등 6個國에서 59個國 外國人業體가 出品한 4만 5천 2백여점이 展示되어 명실공히 國際規模의 面貌를 갖추었다.

개발관 정밀도관, 부품관, 가정용기기관, 산업용기기관, 외국관으로 나뉘어 전시면적 1,600평에 전시된 이번 電子展은 작년보다 62개업체 450여점이 증가한 가운데 質과 量이 크게 향상된 모습을 볼 수 있었는데, 특히 新開發品으로 太陽電池時計를 비롯한 마이크로 컴퓨터, 컴퓨터 周邊장치, 漁群探知機TV용 glars bulb등이 전시되었고 그리고 新모델 競進大會에서 최우수상인 商工部長官賞을 획득한 大韓電線의 14인치 칼라 TV(TC-401P)와 金星社에서 개발한 가정용뮤직센터((GSM-7300)등이 전시되어 눈길을 끌었다.

이번 電子展覽會는 25일까지 8일간 계속되는데 內國人參觀는 22일부터 일간 4만이 허용되고 buyer參觀는 18일부터 21일까지 4일간으로, 올해는 특히 美國, 英國, 中東 地域등지에서 500여명의 電子視察團이 參觀할 하였다.

한편 主催側은 電子展과 함께 年例 附帶行事

로 精密度競進大會 電子製品 新 모델 및 카다록 競進大會를 실시하고 여기서 뽑힌 우수제품들도 전시 하였다. 그리고 電子관계 外國전문가를 招請, 電子기술 세미나를 실시했다.

附帶事業으로 매년 실시되고 있는 第8回 精密度 競進大會 및 第6回 精密技術士競進大會는 政府의 機械工業 精密化促進事業計劃의 達成을 위해 기계공업과 이에 종사하는 精密機能士의 精密技術을 競進하는 大會이다.

精密競進에는 精密加工 精密測定鍍金種目에 모두 38개 業體가 참가했는데 精密工業振興의 塔이 수여되는 最優秀賞(대통령상)은 東洋精密工業(株)이, 優秀賞(국무총리상)은 大韓電線과 第一精密工業(株)이 각각 차지했다.

또한 精密技能士競演에는 精密加工士 103명과 精密測定士 10명이 출전 特等賞 대통령상에 精密加工旋削부문에서 全南機械工業고등학교의 林基泳군이 차지했다.

이와함께 電子製品新 모델 및 카다록 競進大會 新開發品 評價會는 모두 86개업체 298점이 출품되어 신모델에서 7개업체, 카다록에 5개업체 신개발품에 19개업체등 모두 31개업체 제품이 업선, 전시회 개발관에 전시되고 있다.

최우수상 수상업체와 제품을 보면 신 모델 부문에 대한전선의 14인치칼라 TV, 신개발품부문에서 가정용은 금성사의 뮤직센터이고 부품은 삼성코닝의 부라운관유리, 카다록부문에 대우전자와 대한전선이 각각 수상했다.

신개발품 평가전시회에 출품된 제품들은 77년도에 國産化率이 50%이상인 신개발품이다.

18일부터 25일까지 8일간의 電子展覽會기간동안 토요일과 일요일을 제외한 6일동안 여의도 관광호텔에서 실시된 77년도 電子展外國專門家 招請技術세미나에서 발표된 題目과 講師를 보면

18일(火) 한국에서의 Mini Computer Nisik Choi...(Control Data Corp개발기사)

최신 4버트 1칩 Micro Computer에의 응용... Sugaya Hirosh (NEC, Micro Computer 개발 기사)

19일(水) ※ 방사온도 계측기와 사용예... 菱刈功(株干野製作所연구기술자)

TANK LEVEL측정기술... 靑木道夫((SAKU

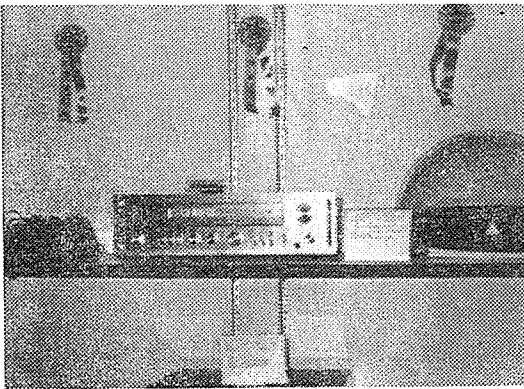
RA測器해의부장)

20일(木) Signal Generator Frequency Synthesizer... 최문택(Singer Co. Instrumentation 기술부장) 환경오염 감시용 분석계... 中野男堀(場製作所기술부장)

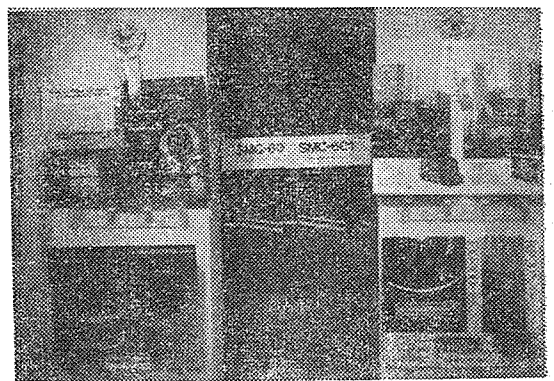
Co-mputer의 응용... P. June Min(IBM Computer 개발 기술자)

21일(金) ※ Digital 전자계측과..... 安藤弘外 1人).

24(月) ※소성가공전자부품..... 스스끼마고도(東海高熱工業計器전문이사), 다나카 지기(同기부설차장) 25일(火) ※24일과 같음.



<유공업체 대표명상>



<카다록부문 최우수상>

### 電子展覽會 年度別 開催現況

구 분	1회	2회	3회	4회	5회	6회	7회
출 품 현 황	78개업체	146개업체	88개업체	144개업체	150개업체	188개업체	182개업체
국 내	71 "	102 "	71 "	105 "	115 "	169 "	169 "
국 외	7 "	44 "	17 "	39 "	35 "	19 "	30 "
출 품 물 현 황	72종 20,790점	162종 36,740점	209종 45,169점	223종 50,235점	291종 41,927점	321종 42,346점	351종 43,003점
기 기	39종 601점	53종 1,370점	88종 2,158점	43종 3,000점	62종 2,340점	75종 2,800점	105종 3,080점
부 품	33종 20,189점	59종 21,700점	71종 42,842점	117종 47,000점	164종 39,350점	130종 39,300점	185종 39,700점
정 밀 도		50종 13,670점	50종 169점	63종 235점	65종 237점	66종 246점	61종 139,675점
참 관 자	107,927명	155,463명	62,027명	63,081명	79,414명	95,835명	139,675명
외 국 인	567 "	1,471 "	2,138 "	1,527 "	1,094 "	953 "	1,484 "
내 외 국	107,360 "	154,992 "	59,889 "	61,554 "	78,320 "	94,882 "	138,191 "
거래 상담액		50만불	1천만불	3천4백만불	2천3백만불	6천7백만불	1억3백만불