

# 53,900 餘種 出品 展示

內國 198 業體 · 7 個外國 79 業體 參加

컴퓨터 다이얼러 · 마이크로 프로세서 新製品 人氣

外國 顧客 3,000 餘名, 3 億 2 천 만 弗 去來 相談

第 9 回 韓國 電子 展覽會가 10월 11일 여의도기  
제공업진흥회관에서 崔珪圭 상공부장관, 朴忠勳  
무역협회회장, 李春和 한국정밀기기센터 이사장  
등 관계 인사들이 개막 테이프를 끊음으로써 공  
개되었다.

한국정밀기기센터가 電子工業의 抗資意慾을  
鼓吹시킴과 동시에 國內 電子 製品의 우수성을 國  
內外에 周知시켜 輸出 伸張을 促進하기 위해 해  
마다 개최하는 이번 電子展은 국내 198개 業體  
를 비롯해서 美國  
을 비롯한 일본,  
서독, 캐나다, 흥  
공, 오지리, 스위스  
등 7개국에서 79개  
業體가 참가했다.  
총 2,035명의 전시  
장에 각종 전자 제  
품 53,900여건이 전

시되었다. 지금까지 열린 전시회와는 달리 最大  
規模인 이번 전시회에는 産業用 機器가 예년에  
비해 많이 展示되었으며 특히 新製品 및 開發品  
競進大會에서 최우수상을 받은 컴퓨터 · 다이얼  
러 등 마이크로 프로세서를 이용한 機器들이 인  
기를 끌었다.

이번 전시회에는 외국 buyer 3,100여명이 來  
韓하여 당초 거래상담 예정액인 3억 弗을 훨씬  
넘는 3억 2천 만 弗이 거래되었으며 특히 TV,  
Amp, Cassette tape 등 audio 및 Video 제품  
들의 거래가 활발했다.

主催側은 外國 投資家와 購買者의 效率的 時間

利用과 誘致를 위하여 전시기간을 일본 및 대만  
전자전에 연이은 10월 11일 부터 19일까지로 잡  
아 15일까지는 buyer들에게 공개하였고 內國人  
參觀은 16일부터 19일까지 허용되어 전시기간인  
9일 동안 163,000명이 관람, 해가 거듭할수록  
높은 참여도와 관심을 보여주었다.

한편 主催側은 電子展과 함께 年例 防帶 行 事로  
실시하는 精密度 競進大會와 新모델 및 新開發  
品 競進大會에서 뽑힌 우수제품에 대한 전시도  
병행, 開發館에 전  
시했다.

機械工業의 精密  
化 促進 事業으로 지  
난 5월 17일 부터  
두 달간 실시된 第  
9回 精密度 競進大  
會에서 精密工業振  
興의 塔이 수여되

## 제 9 회 정밀 경진 대회 金星通信 最優秀賞 받아 제 8 회 신제품 모델상 오림포스 電子(株) 차지

는 최우수상인 大統領賞에는 金星通信株式會社  
가 수상했으며 우수상(國務總理賞)은 新모델 部  
門에서 國際電光社와 開發部門에서 第一精密工  
業(株)이 차지했다. 이 밖에 個人 競演 部門에서  
는 特等賞(대통령상)에 성동기계공고의 裴正鎬  
군(기계과 3년)이 차지했다.

이번 精密度 競進에는 精密力工, 精密測定, 鍍  
金종목에 모두 49개 業體가 출전했고 精密技能  
士 競演에는 精密加工士 124명과 精密測定士 16  
명이 참가했다.

이와 함께 新모델 및 新製品의 開發意慾을 鼓  
吹시키고자 마련되는 第 8 回 新製品 모델 및 開

發品競進에는 新모델(가정용 기기) 부문에 21개 업체에서 77점, 開發部門에 24개 업체에서 48점이 출품된 가운데 오림포스電子(株)의 Computer Dialer가 영예의 大統領賞을 차지했다. 이밖에 國務總理賞은 新모델 部門에서는 大韓電線의 黑白 TV와 開發部門에서는 鮮京化學의 電子誘電材料포리에스터필름이 수상했다.

특히 금년 전시회에는 24회 국제기능올림픽大會에서 담당 2連覇를 차지한 우리 나라의 수상작품 17種 75점도 精密度館에 전시되어 눈길을 끌었다.

그리고 전시기간 중 外國人電子專門家를 초청하여 技術세미나를 실시했는데 세미나內容은 다음과 같다.

12~13일 ◇ Intel 마이크로 컴퓨터 강좌 : Kenneth D. Boyce(KORAM digital co 사장, 미국 Intel의 마이크로컴퓨터 전문가)

13일 ◇ 최근 전자기기 금속재료 강좌 : 高材昌幸(Nippon Kakuki Seizo의 금속 개발과장)

14일 ◇ KIKUSUI 파형기억과 해석 및 장치(전자계측기 강좌) : Ando Hiro Shi (일본 Ki-

Kusui의 개발 본부장)

16~19일 ◇ Distributed Process Control System(TDCS) : Shige Kazu Watanabe(일본 Yamatake Honey Woell의 프로세스 제어부 계장시스템 기획과장)

電子展覽會 開催現況

區分	回別	7回	8回	9回
		76. 10.16~23	77. 10.18~25	78. 10.11~19
기간		여의도	여의도	여의도
장소		1,000평	1,600평	2,035평
규모(면적)		43,003점	40,474점	53,855점
전시물품		182	244	277
참가업체		152	185	198
국내		30	59	79
외국		139,675	117,189	163,525
참관인		138,191	115,435	163,425
국내		1,484	1,754	3,100
외국		1억300만 불	2억2,400 만불	3억1천9 백60만불
거래상담액				

77~78 電子工業現況

單位：千弗

區分	77年(1~8月)			78年(1~8月)			伸張率		
	生産	輸出	市販	生産	輸出	市販	生産	輸出	市販
家庭用機器	370,970	283,930	59,560	559,103	376,529	189,466	151	133	318
産業用機器	90,982	39,832	43,332	161,829	58,044	97,895	178	146	226
機器計	461,952	323,762	102,892	720,932	434,573	237,361	156	134	279
電子部品	508,756	367,299	47,186	742,028	409,765	320,401	146	112	679
計	970,708	691,061	150,078	1462,960	844,338	607,762	151	122	405

第8回 電子製品 新모델 및 開發品 競進大會 受賞名單

國務總理賞	大韓電線	黑白 TV	國務總理賞	鮮京化學	電子誘電材料 포리에스터필름
商工部長官賞	三星電子	칼라 TV	商工部長官賞	金星社	컴퓨터디스플레이
大會長賞	金星社	카셀레코더	" (산업용기기)	瑞通	L.C.D
"	瑞音電子	스테레오앰프	" (部 品)	京南化學	저항기용자기봉
"	東南電氣	5' TV 시계	" (材 料)	南星(주)	카스테레오
"	三星電子	스테레오앰프	大會長賞	廣林電子	UHF 트랜스바
"	金星社	카세트라디오	(산업용기기)	韓國電子精密	멀티메타
"	天一社	뮤직센터	"	金星通信	휴스버턴전회기
貿易協會長賞	東原電子	스테레오앰프	"	三進宮川電子	마일라콘덴사
特別部門(輸出)	大韓電線	5' TV 카셀	"		
KDP이사장賞					
特別部門(디자인)					