

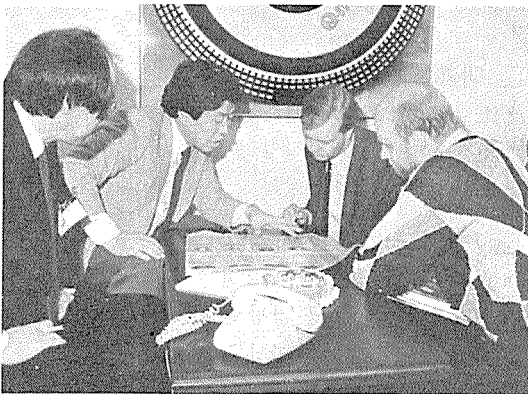
# 振興會소식

## 第17回 韓國電子展 盛況裡 개최

우리나라 電子業界의 年中 최대 행사이자 決算인 第17回 韓國電子展이 10月 8日부터 13日까지 6日간 서울 永東에 있는 KOTRA 綜合展示場에서 성황리에 개최되었다.

첫날 開幕式 행사는 全斗煥 大統領을 비롯한 羅雄培 상공부장관, 李大淳 체신부장관, 李台燮 과기처장관, 韓鳳洙 KOTRA社長 등 국내의 귀빈 다수가 참석한 가운데 성대히 진행되었다. 약 1시간 정도를 本會 具滋學 회장의 안내로 참관한 全 大統領은 국내 出品 업체들의 눈부신 발전과 노력에 격려를 아끼지 않았으며, 특히 中小 部品業體 전시 제품을 두루 살펴보면서 國產化率과 그 향상 방안 등에 많은 관심을 보였다. 參觀을 마친 全 大統領은 2층의 VIP室에서 업체 代表들과 다과를 들면서 우리나라 電子産業의 展望과 현재의 문제점 및 개선 방안 등에 관하여 폭넓은 對談을 나누고 나서, 電子産業은 향후 가장 성장기 기대되는 産業임을 강조하며 계속 분투노력해 줄 것을 당부하였다.

同電子展은 사상 최대의 전시 면적인 1만5,760



S/M(약 4,770坪)에서 역시 최대 수준인 15개국 460개 업체가 참가하여 430種의 7만 3,500點을 전시하였다. 참관 인원도 外國 Buyer 등 5,320명을 비롯한 총 23만 2,320명의 관람 인원을 기록하면서, 목표를 상회한 8億 5,000萬弗의 去來商談 실적을 올렸다.



出品 동향은 産業用機器의 경우 32bit 大容量 小型 컴퓨터, 光電子 및 超音波 응용장치 등이 눈에 띄었으며, 家庭用機器에서는 금년도 新製品 特別展示會에서 영예의 大統領賞을 受賞한 超小型 4mm VTR 및 CDP, 벽걸이 電子렌지 등과, 部品에서는 256K SRAM을 비롯한 半導體 積層세라믹 콘덴서 등 輕薄短小化된 部品 등이 주목을 받았다. 반면에 外國 업체들은 최신 自動化 設備와 高精密 部品·素材를 집중적으로 出品하였다.

한편 同전자전 기간 중 부대행사로는 電子技術세미나가 개최되어 업체 技術人力 및 生産管理층의 높은 참여 실적을 올렸다. 한편 新製品 特別 展示館에는 新製品 特別 展示會의 受賞 및 참여 제품과 올림픽 商品이 상설 전시되어 내외 국인의 관심을 집중시켰다.

## 컴퓨터訓練센터 專門課程 1期 修了

본회 부설 컴퓨터要員訓練센터의 正規 과정인 제 1기 電算 專門 課程의 修了式이 지난 10月 24日 同센터에서 거행되었다. 지난 5月 2日에 入所된 이래 1人1台의 實習 컴퓨터로 6개월간 人事, 給與, 會計, 管理 등의 응용 프로그램 實習 教育을 집중적으로 받은 이들은 電算化 현장에 바로 투입될 수 있는 만큼의 理論과 實力을 쌓았는데, 이날 38명의 入所 인원 중 33명의 修了者를 배출하게 된 것이다.



同훈련센터는 日本의 CICC (國際情報化協力센터)와 협력하에, 20年의 전통을 갖고 있는 최대의 컴퓨터 專門 開發센터인 NED (日本電子技術開發(株))와 제휴하여 教材의 공동 활용, 要

員 연구 양성 등을 해결해 나아가고 있으며, 전문 과정 외에도 그간 수차례 걸친 CAD (컴퓨터에 의한 設計) 教育을 실시해 오고 있다.

한편, 우수 修了生에 대한 施賞을 가진 崔光政 副會長은 격려사를 통해 「21世紀를 향한 오늘의 世界는 다가오는 情報社會의 先頭走者가 되기 위한 競爭이 치열해져 가고 있으며, 國內도 그 동안 高附加價値의 産業인 半導體, 컴퓨터, 通信을 주축으로 하는 情報産業을 國家 戰略 사업으로 추진해 왔으며, 情報化 社會에 대한 國民의식 계몽을 위해 國產 컴퓨터 보급 擴散을 촉진하고 고도의 通信 서비스의 제공으로 情報 이용의 生活化와 大衆化가 가속화 되고 있음」을 力說하고 「이미 여러분들은 지난 6개월 동안 國內 어떤 教育機關보다도 우수한 教育 시설 환경 속에서 實技 위주의 실력을 연마해 왔기 때문에 앞으로 情報化 社會의 進展은 필연적으로 여러분의 役割을 더한층 필요로 할 것」이라고 격려한 다음 「우리 社會가 많은 專門 인력을 필요로 하고 있으나 문제는 우리가 얼마나 이를 훌륭하게 수행해 社會에 기여할 수 있느냐 하는 것이 보다 중요하므로, 卒業이 곧 시작이라는 말을 깊이 인식하여 이 이후에도 자기 실력의 향상을 위해 끊임없이 精進해 나아갈 것」을 당부하였다.

한편 同專門 課程 第2期 34명에 대한 入所式이 지난 10월 6일 있었다.



최근 접수된



도 서 명	발 행 처	발 행 일
과학기술문헌속보	산업연구원	86. 8
주간기술동향	한국전자통신연구소	86. 9
제6차 경제사회발전5개년계획	경제기획원	86. 9
조사통계월보	한국은행	86. 8
산업기술동향	산업연구원	86. 9
특수지역경제·무역정보	대한무역진흥공사	86. 10
전기통신과 경제개발	통신정책연구소	86. 8
기술과 사회	통신정책연구소	86. 9