

— 振興會소식 —

「電子部門 新製品 特別展示會」審査

제18회 韓國電子展(10월 15~20일)의 附帶 행사로 각광을 받고 있는 「'87 電子部門 新製品 特別展示會」의 對象 제품 심사, 선정을 위한 審査委員會 회의가 지난 8월 27일 KOTRA 종합 전시장 전시실에서 실시되었다.



同展示會는 國內 電子産業의 눈부신 성장과 발전을 先導해 오면서, 업계의 新製品 및 新技術의 개발 의욕 고취와 보급, 定着化에 공헌해 왔다.

금년도의 出品 동향을 살펴보면 총45개 업체에서 138점의 제품을 내놓았는데 이는 86년대 비 10개사, 23점의 증가를 보여, 업계의 관심이 집중되고 있음을 반영해 주었다.

이를 부문별로 보면 가정용기기 부문 업계의 추세가 그러하듯 5개사 30점(86년은 9개사 37점)으로 전년보다 다소 감소세를 나타냈으며, 産業用機器는 21개사, 60점(同 15개사, 34점)으로 높은 참여율을 보였다. 電子部品은 26개사, 48점(同 19개사, 44점)의 실적이었다.

審査는 學界 4명, 研究所 3명, 업계 3명의 專門家들로 구성된 審査委員會에서 각 부문별로 予審査를 한 후, 全員이 모인 회의에서 종합 分析, 評價를 거쳐 受賞 제품을 선정하고 있다. 이들 제품 영예의 入賞 제품은 모두 13점으로, 이 중 최고의 권위를 자랑하는 大統領賞 1점, 國務總理賞 2점, 商工部長官賞 5점, 本會 會長賞 5점이 선정된다.

심사 결과는 韓國電子展 開幕과 더불어 일제히 발표되며, 수상 제품들은 전시회 기간 동안 新製品 特別 展示場에 전시된다.

참고로 최근의 역대 同展示會의 大統領賞 수상 제품을 살펴보면 다음과 같다.

81年: 中小型 컴퓨터 「金星레벨 6」

(金星半導體(株), 專務理事 閔丙俊)

82年: 小型 船舶航海用 레이다

(金星精密(株), 제1연구부 기정 박성학)

83年: 超小型 VTR

(三星電子(株), 首席研究員 이문성)

84年: 核磁氣共鳴電算化斷層撮影裝置

(金星通信(株), 研究所長 姜麟求)

85年: 3.5" 固定形 磁氣 Disk 驅動裝置

((株)金星社, 首席研究員 李佳祥)

86年: 超小型 TV/Camera 一體型 4mm VTR

(三星電子(株), 先任研究員 문태린)

최근 접수된 도서자료

도 서 명	발 행 처	발행일
재무구조 개선을 위한 조세정책방향	전국경제인연합회	87. 7
日本の 電子工業	日本電子機械工業會	87.
日本 2000年の 情報産業비전	韓國情報産業協會	87. 8
韓國企業의 附加價值分析	韓國生産性本部	87.
우루과이 라운드 關稅協商 對備 資料	大韓貿易振興公社	87. 8