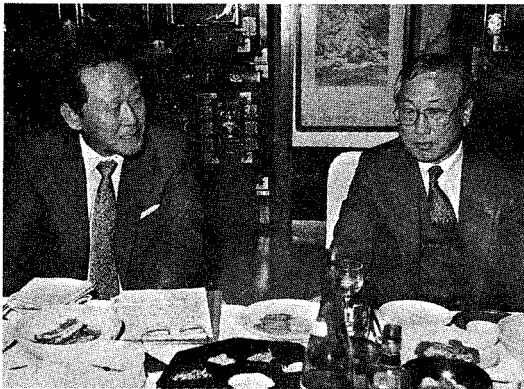


# — 振興會소식 —

## 第56次 理事会 開催

본회는 제56차 理事会를 지난 12월 12일 韓國마벨 박 정호 사장 등 理事陣이 참석한 가운데 시내 莊園에서 개최하였다.

이 자리에서 具滋學 會長은 인사말을 통해, 電子工業이 생산 120억弗, 수출 73.4억弗로 높은 성장을 이루고 국가적으로도 國際收支의 元年을 확립한 한해였음을 회고하면서, 이는 會員社 여러분의 끊임없는 新製品 개발, 新市場 개척, 과감한 投資 확대 등 불철주야 노력해 준 결과라고 치하하였다.



이날 理事会에서는 주요 업무 報告에 이어 招請 講演이 있었는데, 연사에는 産業研究院 副院長 車東世 박사가 참석, 87年度 國內外 景氣 展望에 대한 강연을 하였다. 車 박사는 이 자리에서 87년도의 美·日의 貿易 문제와 國際油價 문제 등 해외 經濟 전망 및 국내 경기를 진단하고 참석 임원들과 의견을 교환하였다.

한편, 이날의 주요 업무 報告는 다음과 같다.

(1) 최근의 景氣 동향

- (2) 電子産業의 中長期 展望
- (3) 電子部品 및 素材 國産化 추진
- (4) 제17회 韓國電子展 개최 結果
- (5) 電子工業振興基金 추가 지원
- (6) SW産業發展民間協議會 설립
- (7) 計測器産業 육성을 위한 추진 事業
- (8) 對美 컬러TV 反덤핑 제2차 再審
- (9) 韓·英 電子 協商
- (10) 韓·EC 電子部品 業界 懇談會
- (11) 機械類·部品 및 素材 常設 展示
- (12) 컴퓨터要員訓練센터 教育 현황
- (13) 其他 定期監査, 龜尾出張所 件

## 美 SIA 會長과 協力 方案 모색

지난 12월 11일 SIA(美半導體工業會)의 會長 團이 본회를 방문, 崔光政 副會長과 兩國의 半導體産業의 현황 및 향후 전망과 문제점에 대한 협의를 가졌다.

이날의 내방 人士는 SIA의 Andrew Proccassini 會長과 Warren Davis 副會長이었는데, SIA측은 美·日 半導體 協定에 관한 상세한 설명을 하고 韓國의 역할에 대하여 긴밀한 협력



을 당부하였다.

美國이 우리나라의 半導體産業을 보는 시각은, 과거의 組立 위주에서 탈피하여 일부 품목에서는 첨단 技術 제품을 수출하는 신진 세력으로 등장하고 또한 對美 수출 물량이 급신장하고 있는 현상에 대한 경계심을 갖고 있다. 그리고 우리나라가 Market Share 확보를 위해 自國市場 보호 및 덤핑과 같은 Japanese Model 을 사용치 않기를 바라고 있는 것이다.

본회 崔 副會長은 이 자리에서 SIA와 本會의 이해 증진 및 協力の 확대를 당부하고 韓·美 半導體 交易 현안 문제와 관심사를 논의하였는데, Andrew Procassini會長은 兩國 半導體産業의 공동 발전을 위해서 상호 협력할 것을 약속하였다.

### 제 8 차 電子産業發展民間協議會 개최

금년도 마지막인 제 8 차 電子産業發展民間協議會가 지난 12월 23일 본회 11층 大會議室에서 개최되었다.

이날 회의는 商工部 金泰俊 電子電機工業局長과 김 덕진 會長을 비롯한 委員들이 참석하여 商工部에서 준비한 87년도 業務 計劃(案)의 다각적인 협의가 있었다.

한편 金泰俊 局長은, 86년도에 업계의 분투 노력에 의해 電子工業 사상 처음으로 125억弗의 생산과 75억弗의 수출이 전망되고 있음을 치하한 후 내년도 수출은 약 90억弗에 달할 것으로 믿는다고 말했다. 아울러 87년도의 지속적인 성장 발전을 위해, 예상되는 元貨 切上 및 對外通商 마찰 등의 해결에 업계 전체의 협력을 당부하였다.

또한 참석 위원들은 발언을 통해 다음과 같은 문제점을 제기, 협의하였다.

○IECQ를 事後管理 차원에서가 아닌 技術開發 차원에서 적극 다루어야 한다는 것

○電子技術 情報 流通을 담당할 機構 검토

○美 실리콘 벨리에서의 技術 情報 입수 검토

○電氣 분야 技術 開發 두뇌에 대한 支援(병역 혜택 등)

○實驗實習 교육의 현장 강화

○行政電算網의 컴퓨터 國產化 연계 추진

○標準化 추진(韓國語 코드, OS, Network S/W 등)

### 소프트웨어産業發展民間協議會 개최

제 2 차 소프트웨어發展民間協議會가 지난 12월 10일 본회 11층 大會議室에서 개최되었다. 9월 15일에 創立된 동협의회는, 우리나라 소프트웨어産業 정책이 합리적이고 효율적으로 이루어지도록 정부와 민간간의 協助 체제를 강화시킴을 목적으로 하고 있다.



김 길조 委員長(中央大 教授)을 비롯하여 노중호 委員(雙龍컴퓨터 專務理事) 등 전원이 참석한 이날 회의에서는, 87년도 協議會 事業 내용을 안건으로 하여 진행되었는데, 分科委 구성 및 소프트웨어産業 지원 방안 등을 논의하였다.

한편 본회에서는 情報産業의 현황을 요약 보고하고, 韓國生産性本部의 OA 推進計劃 및 87년도의 소프트웨어 育成 方案을 보고하였다. 또한 商工部측에서는 소프트웨어産業 육성을 위해 추진중인 資金 지원 방안 등 정책 방향을 설명하였으며, 87년 사업계획은 각 위원과 事務局에서 충분히 검토를 거친 후 87年初에 있을 회의에서 확정짓기로 하였다.

## 86年版 情報産業年鑑 出刊

본회는 지난 12월, 86年度の 국내외 情報産業에 관한 각종 자료를 집대성한 情報産業年鑑을 발간, 배포하고 있다.

동책자는 이른바 첨단 電子技術의 혁신이 가속화되어 가는 高度 情報化社會의 세계 동향 및 국내의 同産業 현황을 체계적으로 분석, 정리한 것으로, 專門家 12명이 집필하고 商工部가 감수하였다.

동책자는 4×6倍判, 630面の 洋装本으로 주요 内容은 다음과 같다.

(1) 概論：国内外 情報産業 동향

- (2) 世界 情報産業의 部門別 현황
- (3) 우리나라 情報産業의 部門別 현황
- (4) 主要國의 育成 政策
- (5) 우리나라 情報産業의 育成 政策
- (6) 情報産業의 發展 展望 및 參考 資料

<b>情報産業年鑑</b> 1986	<b>情報産業年鑑</b>
監修 商工部 韓國電子工業振興會	韓國電子工業振興會 / 4×6 배판 / 630면 / 미색 모조 80g / 양장본

## 本會 新規會員 加入業體

(金額單位：千圓)

업 체 명	대 표 자	소 재 지	전 화 번 호	주 생산 품 목	자 본 금
도일코리아商社	安 德 柱	서울강남구삼성동141-31	553-2241~2	Beryllium 銅, Beryllium master alloy, Beryllia	19,000
普 門 電 子 瑞 馨 産 業(株)	金 成 洙 柳 友 馨	서울은평구응암동576-21	302-3116	Color monitor	200,000
		서울강남구역삼동823	552-5056~7	PTC Thermistor, PZT Ignitor	405,000
플 든 벨 상 사 韓 國 안 테 나 (株) 光 電 子	金 仁 培 金 得 善	서울강남구삼성동107-5	548-9673	Display monitor	300,000
		경기도부천시도당동27-9	032) 662-5511	안테나	30,000
(株) 코리아레이저	金 正 植	서울강남구서초동1339-9	553-7002~3	Photo diode, LED lamp, LED display	40,000
		서울강남구방배동912-6	586-5543~4	Laser system, Bar code system, Laser printer	100,000

