

# — 振興會소식 —

## 韓·日 電子部品 懇談會 개최

韓·日 양국의 공동 발전을 촉진시키고 협력 관계 증진을 도모하기 위한 韓·日 電子部品 協力懇談會가 지난 7월 29일 본회 大會議室에서 개최되어 성황을 이루었다.

이날 會議에서는 특히 半導體, 브라운관 등 能動部品에 대한 양국의 실질적인 협력 증대 방안을 강구해 나아가기로 하였다. 이에 앞서 본회는 지난 4월 日本電子機械工業會와 양국 전자공업 협력을 증대시키기 위하여 淸日 무역역조 개선, 한국의 部品産業 개발, 정보 교환 등 다방면에 걸쳐 긴밀하게 협조해 가기로 합의한 바 있었다.

그 일환으로 실시된 동간담회는 日本측에서는 松下電子 등 8개 주요 部品業체들이 참가하였고 국내에서는 金星半導體 등 10개 能動部品 업체와 관련 업체 다수가 참석, 양국 전자공업의 현황 및 당면 과제 및 협력 사항 등에 관해서 폭넓은 분석과 자료 및 의견 교환을 하였다.

양국의 전자부품 업체는 반도체, 브라운관 등 주요 부품 분야에서의 협력 관계를 다지기 위해, 日本의 淸韓 투자와 첨단 기술 이전을 적극적으로 지원키로 하는 한편, 円貨 강세로 인한 日本 부품업체와 OEM 교역을 증대시켜, 가기로 하였다.

日本측의 참석자는 다음과 같았다.

〈半導體 부문〉

日立製體所 電子部品營業本部 Marketing  
部長代理 中西 陽典

松下電子工業 半導體事業本部 企劃管理部 課長  
庄子 義明

富士通 半導體海外統轄營業部 課長 江面 雄二  
日本電氣 電子Device Marketing本部 計剛部  
主任

新電元工業 半導體營業部 課長 岩崎 昭  
東京三洋電機 半導體事業本部 販賣事業部 Mar-  
keting部 次長 山室 正章

(株)東芝 半導體營業統轄部 主任 中尾 守  
(電子管)

(株)東芝 電子事業本部 電子業務部 課長 石井  
正志

〈事務局〉

日本電子機械工業會 電子Device室 業務課 西川  
隆

## EC의 淸韓 輸入規制 對策會議

EC의 淸韓 電子렌지, VTR의 反덤핑 움직임에 대처하기 위한 對策會議가 지난 8월 12일 본회 大會議室에서 개최되었다. 家電 3社가 참석한 이날 회의는, 지난 8월 8일 프랑스의 Moulinex社가 한국산 電子렌지에 대해서 反덤핑 제소를 하므로써, 9월 10일 자문위원회에 의 회부, 10월의 조사 착수 등에 대처키 위한 것이다.

이날 회의는 다음 사항을 집중 협의하였다.

- 1) VTR, 電子렌지의 自律規制
- 2) 공동 변호사의 選任
- 3) 內需価와 輸出価 협의
- 4) EC의 조치 계획에 따른 報告
- 5) 관련 現地 업체를 통한 교섭

## FDD·HDD의 國內 供給 可能 調査

本회에서 컴퓨터 제조용 部品の 수입 추천

업무를 위하여, 국내의 FDD와 HDD 생산업체를 대상으로 FDD·HDD의 Mechanism 및 완제품에 대한 공급 단가, 納期, 월별 생산 계획 및 생산 능력 등의 사항을 조사하였다.

조사 결과 FDD와 Mechanism에 있어서는 가격, 納期, 성능, 생산 능력 모두 전반적으로 우수한 경쟁력을 갖추고 있으며, HDD는 가격 면에서 다소 문제가 있을 뿐 기타 항목은 경쟁력이 충분한 것으로 나타났다.

참고로 87年 上半期の 생산 계획과 생산 능력을 살펴보면, 內需用 FDD가 생산계획 6만 3,100대, 생산 능력 16만 9,000대며, 同Mechanism은 同 4만대, 同 12만대, 그리고 내수용 HDD는 同 1만 3,200대, 同 1만 8,000대로 밝혀졌다.

### VTR研究組合 理事会 개최

韓國VTR研究組合(理事長: 韓亨洙)은 지난 8월 6일 理事會를 본회 회의실에서 개최, 사업계획을 확정지었다. 총 6個社로 구성된 同組合의 사업 계획은 다음과 같다.

(1) 部品 공동 개발 사업

- 공동 개발 部品 선정 및 規格 통일 추진
- 部品 개발 정보 교환 定例會議 개최(月 1회)

○部品 업체 實査를 통한 점검 및 지도

(2) VTR 技術 정보 교환 및 협력 사업

- VTR技術協議會 개최(年 2회)
- 전문 技術者 초청 세미나 및 기술 연수

(3) 新技術 공동 개발 사업

- 국내 업계 미확보 분야의 첨단 기술에 대한 공동 연구
- 科技 妮 특정 연구과제 신청 및 개발 추진

## 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 생 산 품 목	자 본 금
信 徒 産 業(株)	張 永 旭	경기도시흥군의왕읍고천리 392-1	(0343) 51-2678/9	DC Car Cord, Cable Assemblies, Jack, Plug, AC Socket, CRT Socket, Matching Transformer, VHF Antenna	100,000
亜 離 化 学 工 業 社 (株) 多 佑 技 術	金 泰 圭	서울성동구마장동513-5	292-8064	Cassette Knob류	300,000
	金 翊 來	서울강남구대치동945-15	556-5062/4	UNIX한글 Version, Relational Data Base 한글Version, Micro Processor Development System	50,000
왕 컴 퓨 터 코 리 아(주)	Edward V. Yang	서울중구쌍림동22-1 경기도이천읍신리산62	753-0581	Ideographic Professional Computer, Ideographic Printer	352,000
東 洋 電 子 工 業(株)	金 志 洙	인천서북구십정동227-1	(032) 83-0361/3	에니멜 동선	260,000
昌 興 通 信 建 設(株)	李 甲 烈	경기도성남시태평 1동6972	253-4107	앰 프	320,000
		서울성동구성수동 2가 273-10	(0342) 3-6090 462-0454/6		



최근 접수된

圖書資料

도 서 명	발 행 처	발행일
電子技術(8月號)	日刊工業新聞社	86. 8
電子(7月號)	日本電子機械工業會	86. 7
電子工業月報(7月號)	日本電子工業振興協會	86. 7
측정표준	한국표준연구소	86. 6
표준화와 품질관리	한국공업표준협회	86. 8
Business Week	McGraw-Hill Pub.	86. 8
영국산업뉴스	주한영국대사관	86. 7
경제동향분석	구미수출산업공단	86. 7
全経聃	全國經濟人聯合會	86. 8
電子材料(7月號)	工業調査會	86. 7
電機(7月號)	日本電機工業會	86. 7
무역통계월보	관세청	86. 7
Telephony	Telephony Pub.	86. 8
Electronics	McGraw-Hill	86. 7
海外産業技術情報	産業研究院	86. 8

1986年版

新刊案内

電子工業人名簿

• 菊半判(手帖사이즈) • 392面 • 오프셋印刷 • 비닐洋裝  
• 定価 3,000원

業界 최초로 시도된 1만 3,200여명의 人名錄. 780個社の 電子電機業체와 47個  
所의 政府 및 專門 機關의 課長級 이상 代表者까지, 관련 学科가 있는 全國 57  
個 大學의 教授, 18個 研究組合에 대한 所屬職位, 姓名, 電話番号 수록

■ 問議處: 本會 資料發刊課(554-4271, 4286, 553-0941/7 (交 30))

韓國電子工業振興會