

— 振興會소식 —

韓·日 電子工業 合作 및 技術協力 懇談會

本회는 지난 11월 28일 롯데호텔 36층 會議室에서 韓·日 電子工業 合作 및 技術協力 懇談會를 개최하였다. 날로 심화되어 가는 對日貿易 逆조를 개선하고 양국의 전자공업 협력 방안을 모색하기 위해 韓國産業經濟研究所와 공동으로 개최한 동간담회는 日本측에서 三菱電機 등 업체와 관련 기관의 19명이 대거 참석하였으며, 우리측에서는 韓國마벨 등 70여 업체의 代表 및 임원이 참석하여 성황을 이루었다.

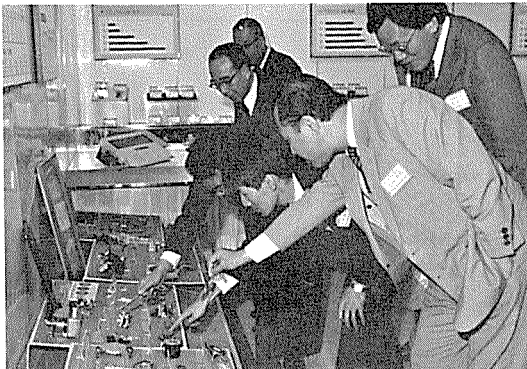
본회의 초청으로 내한하게 된 이 「韓·日 電子工業의 産業內 分業 促進團」은, 최근 악화되고 있는 電子 交易 및 円貨 상승에 의한 압력에서 벗어나기 위해 양국간의 合作 투자와 기술 제휴 등으로써 상호 보완적인 협력이 요청된다고 설명하고 협력 대상 분야와 分業 대상 품목으로서 PCB, Speaker, 電氣鍍金, 마이크 메카니즘 등 전자부품 및 新素材 부문을 제시하였다.

오전의 간담회를 마치고 오후에는 상호 관심 분야의 업체끼리 별도의 商談을 벌였는데, 참



성황을 이룬 간담회 광경

여 업체들은 民間 베이스에서 상호 자발적인 協議를 갖는 것이어서 더욱 친밀을 도모하고 이해를 넓히는 데 많은 도움이 되었다고 입을 모았다.



본회 상설전시장을 살펴보는 日本측 일행

團長	矢島 鈞次	名譽教授	東京工業大學	研究指導
副團長	八尾 善孝	取締役社長	海外技術協力(株)	技術供与
"	平山 節雄	取締役社長	(株)平山彫刻所	PCB
主管	宋 凌	所長	韓國産業經濟研究所	研究機關
幹事	草間 英一	取締役社長	(株)三ツ矢	電氣鍍金
團員	永岡 克彦	技術担当部長	三菱電機(株)	総合電機
"	武富 大児	参事	三菱電機(株) 絶路製作所	電氣機器
"	寺田 義之	取締役社長	(株)寺田電機製作所	카세트 마이크
"	清水 賢二	常務取締役	田中精機(株)	精密機器
"	筱辺 博	主任研究員	総合教育企劃(株)	電子관련 指導
"	藤田 登	取締役社長	藤田엔지니어링(株)	Software開發
"	小島 義昭	取締役社長	協伸工業(株)	Tab端子, PCB
"	葛西 康良	調査役	日本債券信用銀行	金融機關
"	山梨 功雄	海外部参事	日本鉱業(株)	新素材開發
"	園田 友三	技術部長	海外技術協力(株)	技術供与
"	榎田 邦彦	計劃室長	長野工業(株)	電氣器具, 基板組立
事務局	窪田 光純	事務局長	海外經濟調査會	調査機關
"	小川 郁生	調査部次長	韓國産業經濟研究所	研究機關
"	上田 賢	研究員	韓國産業經濟研究所	研究機關

일본측 調査團은 이에 앞서 經濟企劃院, 財務部 등 관계 부처를 방문, 정책지원을 요청하는 외에 26일에는 본회를 방문, 본회에서 준비한 한국 전자공업에 대한 說明會에 참가하고 11층의 常設展示場을 돌아보았다.

동조사단의 명단 및 관심 분야는 앞의 표와 같았다.

86年 第3次 品質管理教育 盛了

금년도를 마무리하는 제 3차 品質管理教育이 지난 11월 19일부터 21일까지 貿易會館 9층 대회의실에서 개최되어 國際照明(株) 등 183個社の 任員 및 간부진이 修了되었다.

교육은 韓國産業經營院의 윤 진환 院長의「中小企業의 工場 自動化와 技術革新」등 9개 講座가 실시되어, 原價 절감에서부터 外國 認證 획득 절차, 工場 自動化에 이르기까지 실질적인 교육을 받았다.



인사말중인 최 광정 부회장

첫날 인사말에 나선 본회의 崔 光政 부회장은, 금년에 '86 아시안 게임의 성공적인 개최로 最強의 日本을 누르고 우리나라의 国力을 세계 만방에 과시함과 더불어 제품의 우수성을 널리 인식시키는 계기가 되었다고 말한 다음 電子電氣用品의 수출도 3低의 영향에 힘입어 목표인 58억 弗을 훨씬 능가한 70억 弗을 바라보고 있음을 상기시키면서 그간의 업계 노고를 치하하였다.

그러나 先進國들은 다시 新保護主義에 입각

한 輸入規制를 강화하고 있으며 특히「우리의 主市場인 美國에서는 지난 11월 4일의 中間 선거 결과 上, 下 兩院에서 다시 民主黨이 다수를 차지하게 되어 향후 對韓 輸入 개방 압력은 더욱 거세어질 것으로 예상됨」을 강조하고 「이러한 추세는 美國뿐만 아니라 EC 시장을 비롯해서 전세계적으로 확대되고 있지만, 유리한 여건을 십분 활용하고 업계 전체가 渾身의 노력을 배가시킨다면 先進國에 대한 수출도 훨씬 좋은 成果가 있을 것」이라고 역설하였다.

특히 「선진국 진입을 눈앞에 둔 우리로서는 무엇보다도 技術 開發에 주력하고 생산성 제고와 철저한 品質管理를 통하여 품질 개선과 原價를 절감하며 經營 체질을 강화하는 길만이 先進隊列에 한걸음 더 다가서는 첩경이라고 확신한다」고 말하였다.

동 교육의 내용과 講士는 다음과 같았다.

11. 19 (水)	中小企業의 工場 自動化와 技術革新 적극적인 販賣戰略 外國의 規格 認證 節次	윤진환(韓國産業經營院長) 한일수(韓國企業人力開發院長) 백수현(KIMM 室長)
11. 20 (木)	中小企業의 標準化 技法 資材管理와 輸入 檢査要領 品質 比較 評價制度 說明	이동준(現代經營技術研究所 室長) 이철근(KID 專門委員) 장재철(工振庁 消費者 保護 課長)
11. 21 (金)	品質管理 分任組 活動 要領 品質管理와 原價節減 要領 電氣用品 安全管理 制度 改善 內容설명	김원중(亞洲大學校 産業工學科 教授) 김성집(漢陽大 産業工學科 博士) 장한용(工振庁 安全管理 課長)

컴퓨터研組, 行政電算網 主컴퓨터 開發

韓國컴퓨터研究組는 정부의 지원을 받아 行

政電算網용 주컴퓨터를 민간 주도형으로 개발 키로 하였다. 즉 행정전산망 구축에 필요한 주컴퓨터를 컴퓨터研究組合 중심의 기업들이 韓國電子通信研究所에 연구를 위탁해 개발한다는 계획이다.

이 주컴퓨터는 Unix OS를 탑재한 슈퍼 미니 級으로, 88년까지는 외국에서 기술 도입을 하여 개량 생산하고, 91년부터는 독자적인 시스템을 개발, 생산하게 된다.

개발에는 총 335억원이 소요될 전망이다, 이 중 142억원은 科技姬 62억원, 商工部 40억원, 電氣通信公社 40억원으로 부담하고, 나머지는 産業技術向上資金에서 150억원과 자체 造成 자금 43억원으로 합계 193억원을 컴퓨터 研究組合을 중심으로 한 민간 기업이 부담하는 것이다.

동컴퓨터는 88년까지 79대, 88년부터 2000년까지는 800대의 수요가 있을 것이라는 전망이다.

本会 新規會員 加入業体

〈金額單位：千圓〉

업 체 명	대표자	소 재 지	전 화 번 호	주 생 산 품 목	자본금
東陽시스템電子(株)	安昌鎭	서울영등포구여의도동13-25 성우BD.	784-7561~2	전자기기, 통신기기	50,000
(株)三庚精密	白泰壽	경기부천시도당동 17번지	032)655-2111~2		
韓都엔지니어링	崔榮根	경기화성군동탄면영천리59	0339) 8-0204~5	Core (EI-Core, R-Core)	300,000
(株)國際컴퓨터엔지니어링	李雲達	서울영등포구양평동 6-1	676-7846	플라스틱 사출물	
(株)星益電子	張榮秀	서울성북구동선 1가 84-1	925-0051~4	Modem (DIAL-UP) I20CBPS)	195,000
瑞信物産(株)	尹商鎬	대구시 중구 로정동 16	053) 253-1081	Data Aquisition System	
明一電子	李建華	대구시북구노원 3가210-1	053) 32-7381~3	OMR, Software	76,000
(주)웨스트시스템	高재우	경기화성군태안읍망포리10-1	0331) 32-3001	방열판, Assy부품	100,000
오시오전자(주)	黃容五	서울강남구역삼동324-21	556-3166~9	Power supply	150,000
(株)大洋電子	朴弘燮	상경BD.			
清州電子(株)	李定薰	인천시북구갈산동 221- 8	526-3511~3	PCB	81,700
千世産業(株)	金成謀	서울강남구역삼동797-26	552-9569	CRT Terminal, Printer	50,000
人星電子産業社	李弘忠	서울관악구남현동1053- 1	585-5272	기술용역	200,000
(株)象牙洋行	李敬浩	경기파주군금촌읍야동리 298- 2	585-1316~7	Car Stereo, Radio, Booster, Hybrid-IC	
		서울강남구신사동514- 8	0348) 2-3182	Wire Bonding	
		충북괴산군중평읍용강리 532- 1	548-8857~9	Solar Radio, 전자식 완구류	200,000
		충남아산군배방면장재리 255- 3	0445) 4-4453	게임기용 기관, 압전소자	
		경기부천시삼정동 19- 5	0417) 2-3922	PCB, Flexible Cable	900,000
		서울마포구도화동 51- 3	032) 62-9683	공해방지기기 (탈수기)	400,000
		경기시흥군군포읍당정리 12- 3 동교BD.	717-0351~5	정량주입펌프	
		인천시북구작전동701- 7	0343) 55-7655~6	Mechanical Contact Switch, Membrane Keyboard Switch	100,000
			032) 526-3641~4	TEFLON류, FELT류, 합성수지, Washer류, Fastner류	150,000
			93-1619		
			763-7639		