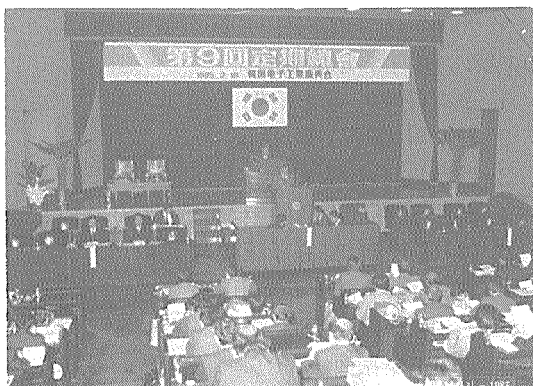


—振興會소식—

第9回 定期總會 開催

本會는 지난 2月 18日 上오 11시 貿易會館 9층 대회의실에서 400여 會員社 業體가 참석한 가운데 第 9回 定期總會를 개최하였다.

우선 議案審議에 들어가기 전에 李漢春 電子電機工業局長은 琴慶鎬 商工部長官의 領resa를 대讀한 자리에서 「電子工業은 그간 生產에 있어서는 작년 말 기준으로 85억불에 달하여 연평균 25% 이상의 高度成長을 지속하고 있고, 輸出도 47억弗에 달하여 織維, 船舶과 함께 우리나라의 主宗 輸出產業으로 부상하였다」고 말하고 「특히 우리와 같이 賦存資源은 貧弱하고 인구가 조밀한 나라에 있어서는 電子工業과 같이 技術集約的이며 附加價值가 높은 產業이야말로 지속적인 經濟 成長을 이루할 수 있는 原動力이라 할 수 있겠다」라고 강조하며 「低價格, 物量 공세에 의한 輸出은 이미 한계에 도달하였으며, 技術力を 뒷받침한 진정한 意味의 國際競爭에서 이겨나아갈 수가 없는 것이다」라고 강조한 후 금년도 수출 목표 달성을 당부하였다.



이어서 議案審議에 들어가 '84年度 主要業務計劃 및 収支豫算(案), 電子會館 確保 및 캠페인

ter要員訓練센터 事業計劃 및豫算(案) 등에 대한 議案을 議決했으며, 任員改善(案)은 金玩熙現名譽會長을 顧問으로, 崔普求 現會長을 名譽會長으로, 許慎九 現非常勤副會長을 會長으로選任하였으며, 鄭在恩 現理事를 非常勤副會長으로 一般會員社인 現代電子産業(株)을 理事業體로 각각 選任했다.

한편 앞으로 2年間 本會 第 7代 會長職을 맡게 된 (株)金星社 許慎九 社長은 인사말을 통해 우리 電子業界는 對外的으로 電子製品에 대한 先進國의 強力한 輸入規制에 面하고 있으며 對內적으로 우리 電子産業 技術을 先進工業國 수준까지 跳躍시켜야 하는 중요한 時點에 놓여 있으므로 우리 會員社들은 部品業體와 Set業體가 모두 合心 協助하여 이런 어려움을 打開해야 하겠다고 취임사에 대신했다.

第7回 統計擔當者懇談會 開催

本會에서는 지난 3月 11日 오전 11시 무역회관 9층 대회의실에서 서울·경기지역 電子電氣業體 統計擔當者 250여명이 참석한 가운데 第 7回 統計擔當者 懇談會를 개최하였다.

〈지방 통계담당자 간담회 개최일정 및 장소〉

地 域	日 時	場 所
구 미	85.3.13(水) 11:00	韓國電子 會議室
대 구	3.14(木) 11:00	鮮鶴일미늄(株)會議室
마 산	3.16(土) 11:00	韓國TC電子(株)會議室
부 산	3.18(月) 11:00	동방생명 부산영업국

이번 간담회는 1985年度 電氣機械器具 製造業 實態 調查表 變更事項 作成要領 說明과 統計의 目的 및 重要性 認識說明, 애로 및 建議事項 청취, 優秀提出業體 表彰(電子 15, 電氣 5個社)

동이 있었으며 구미 등 지방 간담회는 위표와 같이 개최하였다.

전기용품 품질관리 교육 개최 안내

금반 본회에서는 전기용품의 품질향상과 생산성 제고를 위하여 전기용품 제조업체 경영자 및 중간관리자에 대한 품질관리 교육을 다음과 같이 개최하니 적극 참여 하기 바라며, 특히 관계법에 대한 해설과 시책설명이 있으니 업무에 참고하기 바란다.

1985년 3월 7일
한국전자공업진흥회장

—다음—

- 1) 일 시 : '85. 3. 26(화) ~ 3. 28(목) (3일간) 09:00 ~ 16:00
2) 장 소 : 무역회관 9층 대강당
3) 대 상 : 경영자 및 중간 관리자
4) 교육 참가비 : 60,000원/1인(교재, 필기구, 중식 및 음료제공)
4) 교육신청장소 : 한국전자공업진흥회 전기용품과 (778-7692/4)
6) 교육신청마감일 : '85. 3. 25(월)

교육 내용

교육 내용	시간	강사
1 품질관리와 원가절감	2	김성집교수, 한양대학 교 산업공학과
2 '85년도 국내외경제 동향	2	한기준박사, 한국외국 어대학교 경제학 교수
3 생산성과 인간관계	2	김응삼선생, 한국산업 훈련원 원장
4 사내표준화 요령	2	이희식교수, 경기대학 교 산업공학과
5 TQC 기법	2	이준요교수, 고려대학 교 산업공학과
6 해외안전규격 해설 및 인증획득 요령	2	임창언과장, 한국전기 전자시험검사소
7 TQC 추진사례	2	정호진부장, (주) 금성 사 TQC사무국
8 전기용품 시험방법 및 결과분석	2	홍을표실장, 한국기계 연구소
9 전기용품 안전관리법 해설 및 시책설명	2	장한용과장, 공업진흥 청 안전관리과

「電子工業便覽 '84~'85」發刊

本會에서는 지난 2月 16日 關聯機關과 業界의 요구에 부응하여 電子工業人의 必讀書인 「電子工業便覽 '84~'85」를 發刊하였다.

總 1,340面에 걸쳐 電子工業의概要를 비롯하여 電子工業의 現況과 課題, 電子工業의 中長期主要指標 및 發展計劃, 國內外市場動向, 電子工業 關聯法規, 그리고 附錄으로는 우리나라 電子工業統計, 美國, 日本, 西歐各國, 臺灣, 中共 등의 各種統計를 계재하므로써 우리나라와 世界各國의 電子工業에 대한 理解를 도모하였다.

本冊字는 4×6判에 洋裝本으로 價格은 20,000 원인데 本會 資料發刊課(778-7692/4)에서 問議 및 販賣에 應하고 있다.

〈新刊「電子工業便覽 '84~'85」의 主要內容〉

第一章 電子工業概要

第二章 電子工業의 現況과 課題

1. 發展推移와 現位置

2. 電子工業의 現況

3. 部門別 現況과 發展動向

第三章 電子工業의 中長期主要指標 및 發展計劃

1. 第5次 經濟社會 發展 5個年 計劃

2. 電子工業高度化 長期計劃의 方向

3. 2000年代의 國內外 主要 發展 指標

第四章 國內外市場動向

1. 우리나라의 電子工業動向

2. 日本의 電子工業動向

3. 世界電子市場動向

4. 海外通商 現況

5. 韓·日 經濟 및 電子工業의 比較

6. 韓·臺灣의 電子工業比較

第五章 電子工業 關聯法規

1. 電子工業振興法令

2. 電子工業 關聯法規程

3. 電子工業 支援制度

第六章 附 錄

1. 統計
2. 對外通商 關聯資料
3. 關聯機關 및 團體
4. 對外 關聯 資料
5. 電子展 關聯 資料
6. 會員業體

※ 그 밖의 新刊으로는 '84電子·電氣工業統計(10,000원), 美國의 電子·電氣製品輸入統計(4,000원), 1985年度 世界電子市場의 現況과 展望(2,000원) 등이 있으니 關聯業界에서는 이를 참고, 적극 활용하기 바란다.

電子會館 確保 및 移轉 案內

本會는 電子業界의 오랜 宿願이던 電子會館을 마련, 오는 3月末頃 現 貿易會館에서 역

삼동으로 移轉할 예정으로 있다. 本會館은 우리나라 全產業을 先導하는 電子產業이 앞으로도 그 위치와 비중을 크게 차지하고 國家의 中樞 產業으로서 高度 成長을 계속해 나아갈 것임에 비추어, 급증하는 각종 振興事業의 원활한 처리를 위한 空間, 컴퓨터 要員 양성을 위한 컴퓨터訓練센터, 國內外 거래 알선을 위한 常設展示場, 會員 서비스를 위한 技術情報 제공의 資料室, 葉界 總意의 수렴을 위한 會議室 확보 등의 問題 해소를 위해 필히 해결해야 하는 念願이자宿願이었다.

그리하여 本會에서는 일찌기 77年度 定期總會에서 자체 회관 확보를 위한 基金 造成案을 의결하고, 84年度 定期總會에서 會館 확보 계획 및 컴퓨터 要員 양성 機關 설립에 따른 資金 조달 등 구체적인 執行 사항을 理事會에 委任하고 84年 7月 理事會에서 推進委를 구성, 84年 12月 까지 推進委에서 3차에 걸쳐 協議를 거친 후

本會 新規會員 加入 業體

(金額單位 : 千원)

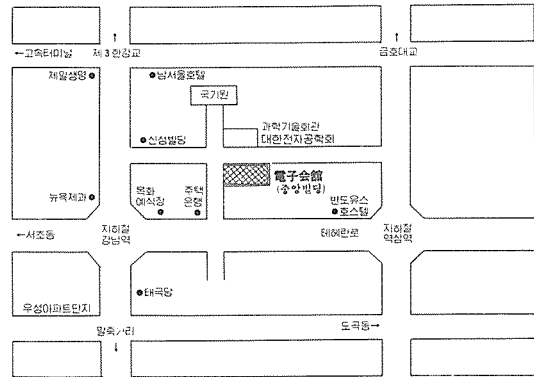
등록번호	업체명	대표자	소재지	전화번호	주생산품목	자본금
774	中央應用電子商社	申德榕	서울중구인현동 2가 50-2 경기부천시심곡동 514	261-4128	주차자동제어기기.PA System 및 방송증계기	280,000
775	韓陽電子 (株) 컨텍	金永植 許煜	경기부천시삼정동 220-3 서울영등포구 여의도동 36-2	032) 652-3208 783-4376/7 784-0258/9	Printer, Switching Power 컴퓨터 및 주변기기 Pos-Terminal, ADD-ON Board Terminal, Hard Disc Drive	60,000 100,000
777	三星時計(株)	全相昊	서울중구태평로 2 가 250 창원시 성주동 42	754-1207 82-7981	각종시계류, 시계류부품	1,500,000
778	韓國理研真空工業(株)	姜桂秀	부산시사하구장림동 333-2	29-1737#9	X-MAS 전등세트	1,200,000
779	新洋엔지니어링	金宗植	서울강남구반포동978반포상가 부천시약대동 176-3	590-6116/7 032) 62-0051/3	Language Laboratory Systems, Master Consoleheadset, Booth Amplifier	80,000
780	(株) 와이텍	韓基旭	서울영등포구여의도동 36-2	782-0732 784-0864 784-0836	음성분석 합성기	60,000
781	瑞宇電子工業(株)	張在雄	서울종로구견지동 110-33 경북구미시공단동 195	730-6866/7 2-2615	Cassette Tape Recorder Amplifier Electronic-Blood Pressuremeter	50,000
782	마이크로닉스시스템	金聖福	서울관악구신림 8동 1669-5	857-4153 854-0272	산업용 전자기기 및 엔지니어링 서비스	160,000

12月의 理事會에서 電子會館 確保 推進 계획을 확정지었다.

電子會館은 소요 資金을 수년간에 걸친 적립금과 會員社의 特別會費로 조달하게 되는데, 상세한 案内文은 지난 연말에 각 會員社에 우송되

어 현재 特別會費의 협조를 받고 있는 중이다.

同會館은 강남구 역삼동 648번지에 新築中인 중앙빌딩의 10, 11, 12층을 매입, 사용키로 한 것인데, 3개층의 면적은 760坪(實 480坪)으로 事務室 및 상기의 시설이 入住케 된다.



최근 접수된

圖書資料

도서명	발행처	발행일
Korean Business Review	全經聯	85. 2
Consumer Electronics	U. S. A.	85.
Show Magazine	Taipei, Taiwan	85. 2
BYTE	Mc Graw-Hill	85. 1
Asian Sources Timepieces	Hong Kong	85. 3
Electronics Week	Mc Graw-Hill	85. 2. 25
컴퓨터 시스템 이용실태 조사	情報產業協會	85. 2
OA パソコン	電波新聞社	85. 2
OA情報	電波新聞社	85. 1
データ通信	情報研究出版會	85. 1
電子	EIAJ	85. 1
電子技術	日刊工業新聞社	85. 2
電子材料	日本工業調査會	85. 2
중소기업 육성시책의 어제와 오늘	중소기업협동조합 중앙회	85. 1