

— 振興會소식 —

第12回 定期總會 開催

本會의 第12回 88年度 定期總會가 지난 2月 29日 貿易會館 9층 大會議室에서 개최되었다.

會員業體의 代表 및 任員들로 盛況을 이룬 가운데 개최된 이날의 總會에서는 87年度 主要 業務 報告 및 収支 決算과 금년도 業務 計劃 및 収支 予算書가 審議 의 결되었다.

이에 앞서, 작년도에 電子製品 100億弗 輸出 돌파에 공로가 많은 業界 및 관련 機關 등 109個 社, 156명에 대한 本會 會長의 表彰이 있었다. 이들은 지난해 12月の 理事會 決議에 따라, 會員社의 추천을 받은 131個社, 182명 중에서 審査委의 심사를 거쳐 선정되었다. (名單 別첨)

한편 具滋學 會長은 開會辭를 통해, 작년은 우리나라에서 電子産業이 싹튼 지 20여년 만에 100億弗의 금자탑을 쌓으면서 세계 6位로 부상한 뜻깊은 한해였음을 상기시키면서, 이는 정부 당국의 적극적인 지원과 회원 업체 대표를 비롯한 40만 電子工業人의 지혜와 피나는 노력의 결과라고 謝意를 표했다. 그리고 「금년에는 第6 共和國의 출발과 더불어 '88 서울 올림픽을 성공

적으로 개최하므로써 先進國으로의 도약이 整備되는 역사적인 한해가 될 것」임을 力說하고, 금년에는 通商 마찰의 해결에서부터 시작하여, 生産 自動化, 部品·素材産業의 획기적 육성, 업계의 이해 증진 등을 통하여 좋은 결실을 맺고자 당부하였다.

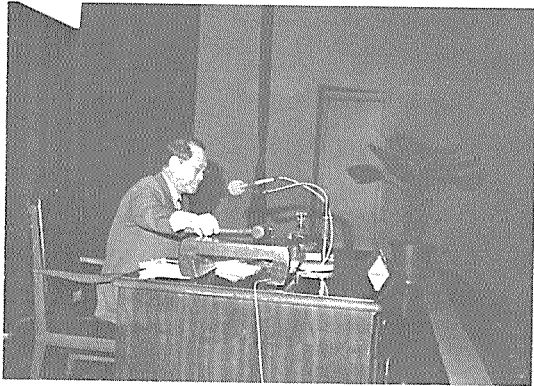
또한 商工部長官은 安光燁 電子電機工業局長이 代讀한 激勵辭를 통하여, 지난해의 실적을 높이 치하하고 「62년에 50만弗에 불과했던 電子 輸出이 四半世紀 만에 2 단계가 넘게 성장하여, 세계 電子産業 생산에서의 비중도 0.03%에서 3%로 100배의 성장을 보이므로써 美·日·獨 英·佛에 이어 6위의 電子産業國으로 부상하였으며 3,4위의 진입도 많은 시일이 걸리지 않을 것」이라고 말하였다. 또한 「우리의 전자산업은 무한한 잠재력과 가능성이 있으므로 우리의 노력 여하에 따라 얼마든지 成長할 전망이 있는 것」임을 강조하고, 「우리의 當面 課題는 ① 技術 혁신 ② 部品産業의 육성 ③ 対日 逆調 개선 ④ 효율적인 '88 서울 올림픽 需要에의 대처」라고 밝혔다. 그러므로 우리는 「業界의 슬기와 투지를 모아, 2000年代의 世界 市場을 향해 업계, 정



정기총회 전경



有功者에 대한 施賞



회의를 진행중인 具滋學 會長

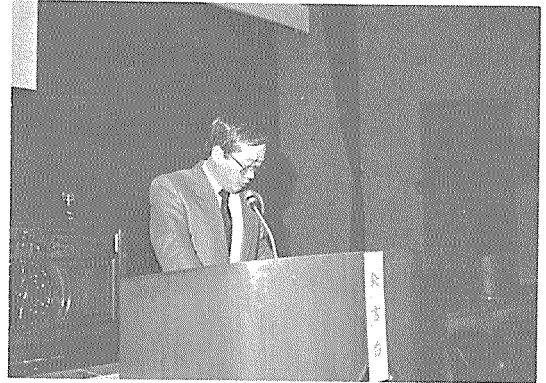
부, 연구소, 관련 기관이 혼연일체가 되어, 거대하고 調和로운 단결과 노력을 展開해 나아가야 될 것」이라고 결론지었다.

이날의 議案 審議는 다음과 같았다.

- (1) 1号 議案 : 87年度 주요 업무 보고 및 收支 決算
- (2) 2号 議案 : 電子會館 확보 결과보고
- (3) 監查 보고
- (4) 3号 議案 : 88年度 주요 업무 計劃 및 收支 予算(案)

컴퓨터訓練센터 6期生 入所式

본회 부설 컴퓨터要員訓練센터의 電算實務 課程 제 6기 入所式이 지난 3월 2일 11층 大會 議室에서 개최되었다. 이날 入所한 訓練生은 남자 39명, 여자 13명으로 총 52명인데, 이들은 8월 19일까지 6개월간 전문 理論 및 實技 실습 교육



격려사중인 安光燾 電子電機工業局長

을 받게 된다.

이날 인사말에 나선 본회 韓圭完 常勤副會長은 「21세기를 향한 오늘의 世界는 工業化社會로부터 情報化社會로의 이행이 급진전 되어 가고 있으며 이것이 새로운 國際 競争 체제를 予告하고 있는 것」이라고 설명한 후, 이에 따른 컴퓨터 활용 교육은 중요한 課題로 부상되고 있음을 力說하였다. 그리고 「현대 교육에 있어 우수한 教授나 教材, 施設도 중요하지만, 교육의 主体는 배우는 學生 자신이므로 各者 교육 과정의 이수 에 더 한층 노력을 경주하여 情報化社會의 주역 이 되도록 최선을 다해 줄 것」을 당부하였다.

同센터는 주요 実習 시설로 최신 中型 컴퓨터인 GSS-8000/130과 터미널 25대를 추가 도입, 운용중에 있는데, 5期生은 4월 29일 修了式을 갖게 될 예정으로 있다.

電子電氣計測器機研究組合 創立總會

본회가 實務 준비 작업을 맡아 추진해 오던 韓國電子·電氣計測器機産業技術研究組合이 결성 되어 2월 27일 오전 11시에 11층 大會 議室에서 創立總會를 개최하였다.

同組合은 국내 計測器機 산업의 연구개발 등 技術 개발 분야의 업무를 협의 조정하고 상호 協同化 기반을 구축하여 同産業의 건전한 발전을 도모하기 위해 설립된 것이다. 지난 86年 3월 5일 본회 내에 計測器機 育成成分科委員會가 구성

된 것을 계기로 87년 12월 22일 동위원회 8차 회의에서 組合 설립이 제안되어 結成이 추진되어 왔다.

한편 동조합의 理事長은 興倉物産(株)의 孫正守 代表理事가 선임되었다.



韓 · EC 컬러TV/VTR 쿼타 協商會訊

韓 · EC 컬러TV 및 VTR 쿼타 協商會訊가 지난 2월 24일 英國 런던의 EACEM(BREMA) 본 社會議室에서 개최되었다. 매년 본회와 英國의 EACEM(유럽家電製品製造協會)이 벌이는

이 協商은 국내 컬러TV와 VTR의 對英 輸出 쿼타를 책정하기 위한 회의로서, 본회, 업계, 商工部 등 10명과 EACEM의 會長인 Mr.R. E. Norman 및 업계 등 9명이 참석하였다.

본회에서는 韓圭完 常勤副會長과 李恒燮 國際部長이 참석하였는데, 이날 회의는 오전 9시 30분부터 오후 6시 30분까지 소개되었으나, 양측이 충분한 合議點에 도달하지 못하고, EACEM의 提案에 따라 3월 15일 프랑스 파리의 SIMA-VELEC 事務室에서 갖기로 하였다.

EACEM 會長은 EC 經濟 전반에 대해서 설명하는 한편, 韓國產 컬러TV와 VTR의 경우 EC 總市場의 需要 증가율을 크게 앞지르는 輸入 증가율, 그리고 타 供給者와 비교해서 너무 지나친 성장률을 문제점으로 부각시켰다. 이에 본회측에서는 과연 韓國產 전자제품만이 提訴 대상이 되어야 하는가 하는 의문을 제시하고, 구체적인 국내 集計의 統計를 밝히면서 5인치 소형 컬러TV의 수량 제한에서의 제외 등을 주장하면서 쿼타 協商을 벌였으나, 결과는 3월 15일의 2차 회의에서 결정될 것으로 보인다.

〈電子工業 振興 有功 褒賞者 명단〉

업	체	명	직	위	성	명	
범	성	전	자	(주)	사	원 이운회	
한	국	T	T	(주)	주	임 김병기	
우	진	산	업	(주)	사	원 박순학	
기	상	전	자	(주)	계	장 남광우	
크	라운	전	자	공업	(주)	사 원 김성욱	
크	라운	전	자	공업	(주)	반 장 오택균	
(주)	금	성	성	사	사	원 박영근	
(주)	금	성	성	사	과	장 박현수	
(주)	금	성	성	사	부	장 서기홍	
삼	도	전	자	(주)	주	임 강광호	
동	원	전	자	(주)	주	임 진홍광	
동	원	전	자	(주)	사	원 채재욱	
범	한	무	전	(주)	주	임 이민식	
범	한	무	전	(주)	주	임 백인출	
인	성	상	공	(주)	차	장 여충구	
한	국	동	양	통신	(주)	계 조치훈	
에	이	앤	드	에이	인터	내	셔날 사원 김성배

업	체	명	직	위	성	명	
남	성	전	기	산업	(주)	계 장 최영환	
남	성	전	기	산업	(주)	계 장 이양교	
남	성	전	기	산업	(주)	계 장 김성국	
(주)	한	독	독	대	리	김정환	
(주)	한	독	독	사	원	홍성고	
세	양	통	신	공업	(주)	과 장 김상선	
고	려	경	보	기	(주)	조 장 하선하	
국	제	전	산	(주)	계	장 조병구	
금	성	전	기	(주)	직	장 백승현	
금	성	전	기	(주)	직	장 임창순	
한	국	T	C	전자	(주)	기 사 박창기	
한	국	T	C	전자	(주)	과장대리 임 김창기	
오	리	온	일	렉트	릭	코	리아 주 임 윤석도
오	리	온	일	렉트	릭	코	리아 주 임 김익수
(주)	세	진	음	향	사	원 김광식	
프	린	스	상	사	부	장 권영일	
홍	창	물	산	(주)	사	원 오영준	

업	체	명	직	위	성	명
홍창물산(주)	사	원	한승수	원	한승수	수
(주)오트론	과	장	강건일	장	강건일	일
(주)오트론	주	임	정병민	임	정병민	민
동전산업(주)	과	장	김선진	장	김선진	진
(주)이디엔지니아링	과	장	김창일	장	김창일	일
금성통신(주)	사	원	구희을	원	구희을	을
금성통신(주)	반	장	남궁경	반	남궁경	경
(주)한국샤프	과	장	박동식	장	박동식	식
(주)한국샤프	계	주	정만옥	계	정만옥	옥
삼익전자공업(주)	주	조	장연경	조	장연경	경
고려씨스템산업(주)	주	조	문화성	조	문화성	성
고려씨스템산업(주)	주	조	장화홍	조	장화홍	홍
현대전자산업(주)	사	사	원	원	원	원
현대전자산업(주)	사	사	원	원	원	원
(주)신우음향	반	장	김학미	반	김학미	미
C & S 상사(주)	반	장	이구월	반	이구월	월
(주)원방	사	원	최정렬	사	최정렬	렬
한국전기음향(주)	계	장	정인규	계	정인규	규
남한홍산(주)	과	장	최병욱	과	최병욱	욱
한국트라콘(주)	계	장	김용권	계	김용권	권
한국코아(주)	사	원	김홍준	사	김홍준	준
광림전자공업(주)	사	사	원	원	원	원
대아리드선(주)	공	장	이귀선	공	장	장
(주)명성제작소	과	장	임원식	과	장	장
(주)새한정기	과	장	김경하	과	장	장
정풍물산(주)	사	원	전현국	사	원	원
정풍물산(주)	사	원	이규섭	사	원	원
(주)로케트전기	사	원	진정석	사	원	원
(주)로케트전기	주	임	강종윤	주	임	임
모토로라코리아(주)	과	장	김해석	과	장	장
모토로라코리아(주)	주	임	한유선	주	임	임
태봉산업(주)	차	장	한정호	차	장	장
한국쌍신전기(주)	계	장	신광수	계	장	장
(주)광성전자	반	장	김정희	반	장	장
(주)새한전자	차	장	김승호	차	장	장
한국Y C안테나(주)	계	장	김남태	계	장	장
(주)보성화림	과	장	김덕원	과	장	장
대덕산업(주)	반	장	강희돌	반	장	장
동양전자초자(주)	반	장	김종임	반	장	장
동안전자	반	장	조병남	반	장	장
삼성전기(주)	대	리	원훈	대	리	리
삼성전기(주)	사	리	원훈	사	리	리
삼성전기(주)	사	리	원훈	사	리	리
고려전기(주)	계	장	임훈	계	장	장
삼미기업(주)	계	장	김경모	계	장	장
대한노블전자(주)	반	장	이점동	반	장	장
대한노블전자(주)	조	장	김명회	조	장	장
경인전자(주)	조	장	홍중국	조	장	장
경인전자(주)	반	장	장남현	반	장	장
동양전원공업(주)	계	장	한희	계	장	장

업	체	명	직	위	성	명
삼화콘덴서공업(주)	기	사	송계선	기	사	선
삼화콘덴서공업(주)	기	사	이상란	기	사	란
한룩전자(주)	대	리	최영길	대	리	길
태광전자(주)	사	원	강영우	사	원	우
풍한전기(주)	주	임	이성수	주	임	수
새한미디어(주)	사	원	권순태	사	원	태
아남산업(주)	대	리	장호성	대	리	성
아남산업(주)	대	리	문형룡	대	리	룡
명일전자(주)	사	원	김유창	사	원	창
(주)코리아씨키트	조	장	황강호	조	장	호
신한전자(주)	과	장	김농수	과	장	수
싸니전기공업(주)	과	사	문우권	과	사	권
대광산업(주)	사	대	이병중	사	대	중
고니정밀(주)	대	리	장신동	대	리	동
(주)국제정밀	반	장	장지홍	반	장	홍
(주)해룡실리콘	실	장	이영호	실	장	호
(주)로움코리아	기	사	송이호	기	사	호
대성전기공업(주)	주	임	이창영	주	임	영
대성전기공업(주)	주	계	장현욱	주	계	욱
한국시그네틱스(주)	기	계	장일구	기	계	구
삼영전자공업(주)	주	계	장윤승	주	계	승
삼영전자공업(주)	주	계	박승철	주	계	철
(주)한국마벨	기	주	양최호	기	주	호
한국가스공업(주)	주	사	원최선	주	사	선
한국경전기(주)	주	사	원김용	주	사	용
대우전자(주)	주	사	원유승	주	사	승
대우전자(주)	주	사	원김애	주	사	애
대우전자(주)	주	사	원박재	주	사	재
태광산업(주)	주	사	원정은	주	사	은
태광산업(주)	주	사	원허노	주	사	노
한국전자(주)	주	반	장박봉	주	반	봉
동양나이론(주)	주	부	장창민	주	부	민
금성반도체(주)	주	과	장신철	주	과	철
동양정밀공업(주)	주	과	장김지	주	과	지
동양정밀공업(주)	주	과	장성철	주	과	철
대우통신(주)	주	사	원최호	주	사	호
대우통신(주)	주	사	원백천	주	사	천
대우통신(주)	주	사	원신동	주	사	동
(주)삼보컴퓨터	주	사	원이성	주	사	성
중앙전자(주)	주	사	원문태	주	사	태
대성전자(주)	주	사	원장덕	주	사	덕
삼성반도체통신(주)	주	부	장윤여	주	부	여
삼성반도체통신(주)	주	부	장현배	주	부	배
대덕전자(주)	주	사	원박상	주	사	상
(주)센코리아	과	파	장박명	과	파	명
동형전선(주)	반	장	권갑진	반	장	진
동일전자통신(주)	반	장	원임복	반	장	복
대성전자산업(주)	과	장	김용호	과	장	호

업 체 명	직 위	성 명
대성 전자산업 (주)	사원	정순정
한영전자 (주)	과장	이순영
협우실업 (주)	계장	주영효
삼성반도체통신 (주)	조장	노인자
삼성반도체통신 (주)	대리	장기철
한국시그네티스 (주)	기사	양인석
(주)한국전자산업가스켓	부장	박국천
(주)동아전기	과장	우승훈
동건공업사	과장	이경한
(주)한일조명	사원	권연화
라니산업 (주)	주임	하경호
금성기전 (주)	사원	김길수

업 체 명	직 위	성 명
현대종합상사 (주)	과장	박준호
현대종합상사 (주)	부장	김남기
남지전자 (주)	조장	황창희
본회	과장	김재호
본회	대리	김세원
본회	회직	장무상
본회	회직	원이시
본회	회직	원김숙
한국전자공업협동조합	직원	전옥
한국전자공업협동조합	직원	정진희
총 계		156명

本会 新規會員 加入業体

(單位：千圓)

업 체 명	대 표 자	소 재 지	전화번호	주 생산 품목	자 본 금
昇龍電子(株)	全相祚	서울 영등포구 도림동 195-5 서울 영등포구 도림동 176 서울 영등포구 대림동 93-6	845-4129 869-5581 845-4448	CB트랜시버, 자동차용 무선 송수신기	70,000
東善特殊材料(株)	鄭雨榮	경기도 안산시 목내동 407-1	762-8224 0345)491-3148 /52	도전성 플라스틱과 고무제 품, 스펀지 및 기타제품	900,000
마하전자	崔勉淑	서울 영등포구 당산2가 47-4	671-5977/8	오디오 믹서, 디바이더, 앰프, 무선 마이크 및 수신기	50,000
(株)新太陽마그네틱	金光祐	서울 중구 회현동 1가 202-6 인천시 북구 십정동 577-3	757-1436/7 032)528-5485	Ferrite Magnet Slicing, DC Brushless Fan Motor	50,000
韓國그랜드(株)	朴鍾吉	인천시 북구 효성동 506	032)523-6771/2 744-6465	Membrane Switch, 전자렌지 부품, Video Tape Case	400,000
釜山義勇村報勲 福祉工場	李昌浩	부산시 북구 덕천동 427-12 서울 강남구 논현동 88-9 (제일금고빌딩 4층)	051)332-4045	16Bit PC, CRT, ARS시스템, 모뎀, DDD전화기, 카드식 공중전화기	400,000

