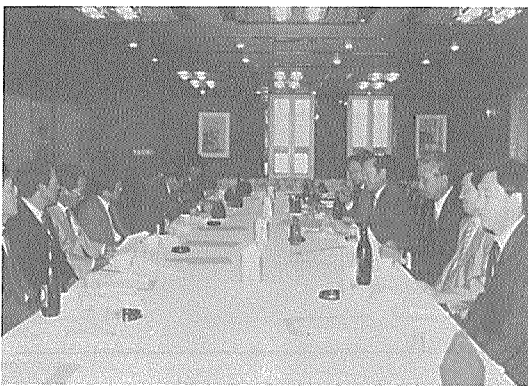


— EIAK 소식 —

對美 전자 통상사절단 파견

본회에서는 지난 5월 20일부터 6월 3일까지 15일간 對美 전자 통상사절단을 파견하였다. 워싱턴, 시카고 및 실리콘 벨리 등지에서 활동을 벌인 同사절단은 미국과의 통상마찰 완화를 위한 민간차원의 홍보를 목적으로 양국의 협력 증진을 위해 노력해 왔다.

이번에는 양국의 업계간 협력, 특히 반도체 부문에서의 기술도입, 합작투자, 양국 업계간 정례모임, 對美 구매협의 그리고 현지 진출 업체와의 간담회 등이 주요 활동이었다.



또한 기간중에 개최되었던 CES와 Semicon/West '91 등을 참관하여 신제품조사와 시장조사 등을 통해 수출애로 타개는 물론 우리나라 제품소개 및 수출증대 노력에 일익을 톡톡히 하였다.

同사절단의 구성은 본회 구자학회장을 단장으로 상공부 이기성 전자전기공업국장을 고문으로 금성사, 대우전자, 삼성전자, 현대전자 등 총 20명으로 이루어졌다.

HA산업협의회 창립총회 개최



본회에서는 지난 5월 29일 HA산업협의회 창립총회를 개최하였다. 최근의 200만호 주택건설과 관련하여 HA(가사자동화)기기의 폭발적인 수요에 비해 그 산업기반이 취약, 산업발전이 절실한 실정으로 HA산업협의회 결성을 추진한 것이다.

이날 총회에는 금성사, 대우전자, 삼성전자, 현대전자 등 12개사가 참석하여 임원선임과 의안심의 등을 가졌다.

회장으로 선임된 정용문 삼성전자 정보통신 부분 사장은 인사말을 통해 "HA는 아직 OA나 FA에 비해 보급이 늦은 편이지만 점차 높은 성장이 기대되는 유망상품"이라며 HA산업협회의 구성으로 "가정자동화 실현의 주도적인 일익을 담당"할 것으로 확신하면서 업계의 노력을 당부하였다.

한편 감사에는 정몽헌 현대전자산업 사장이 선임되었다.

「전자진흥」 명예기자단 구성

본회에서 발행하고 있는 월간 「전자진흥」의 명예기자단이 구성되었다. 지난 5월 15일 본회 11층 회의실에서 개최된 명예기자 회의에는 금성사, 대우전자, 삼성전자, 현대전자산업 등 26개 업체의 홍보 담당자들이 참석하여 명예기자 위촉과 향후 활동에 대하여 의견을 교환하였다.

특히 이날은 월간 「전자진흥」을 명실상부한 전자업계의 종합대변자로 발전시키자는데 의견의 일치를 보고 앞으로, 업계의 소식과 동정 등 자료원을 제공하고 또 「전자진흥」의 모니터



링도 겸해 상호보완하여 적극적인 활동에 의견을 같이 했다.

본회 회원가입을 환영합니다

(株) 요코인터내셔널코리아

宋 吉 鴻
代 表 理 事

- 본 사 : 서울 영등포구 여의도동 35-3
Tel : (02)784-2101, Fax : (02)784-4342
- 설 립 일 : '83. 6. 18
- 자 본 금 : 3,000만원
- 종 업 원 : 26명
- 주 생산품목 : TV, Audio, Telecom

協進精密工業 (株)

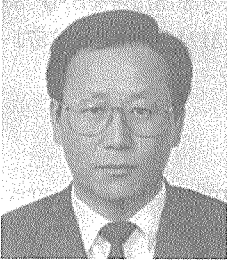


尹 炳 奎
代 表 理 事

- 본 사 : 서울 영등포구 양평동 4가 79-3
Tel : (02)635-2573, Fax : (02)677-7780
- 공 장 : 경기도 김포군 김포읍 감정리 626
Tel : (02)745-8297, Fax : (0341)82-2030
- 설 립 일 : '73. 1. 11
- 자 본 금 : 7억2,000만원
- 종 업 원 : 207명

본회 회원가입을 환영합니다

(株) 하나로 전자



河 尚 瀾
代 表 理 事

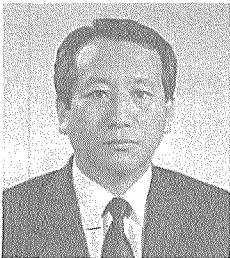
- 본사·공장 : 서울 강남구 청남동 122-20
Tel : (02)516-1155, Fax : (02)516-1151
- 설립 일 : '86. 5. 10
- 자본금 : 2억원
- 종업원 : 17명
- 주생산품목 : 이동통신장비 및 부품

(株)韓國標準機器

崔 仁
代 表 理 事

- 본사·공장 : 충남 천안군 직산면 부송리 73-1
Tel : (0417)567-8356, Fax : (0417)568-0100
- 설립 일 : '80. 3. 2
- 자본금 : 14억원
- 종업원 : 122명
- 주생산품목 : 위성방송수신장치, 무선방송수신장치

(株) 카 테 크

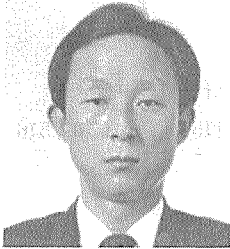


姜 尚 湧
代 表 理 事

- 본사·공장 : 서울 강남구 대치동 941-18 성원B/D1, 3층
Tel : (02)554-3991, Fax : (02)554-1237
- 설립 일 : '90. 8. 1
- 자본금 : 1억원
- 종업원 : 18명
- 주생산품목 : 컬러Video-Mix전광판, 컬러LED전광판,
LCD(액정)컬러 전광판

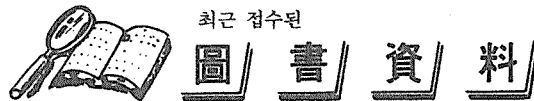
본회 회원가입을 환영합니다

(株) 泰山 컴퓨터



權 寧 達
代 表 理 事

- 본 사 : 서울 서초구 양재동 379대봉B/D 3층
Tel : (02) 577-3174, Fax : (02) 571-5295
- 설 립 일 : '90. 2
- 자 본 금 : 1 억 원
- 종 업 원 : 29명
- 주 생산 품 목 : Terminal Controller, PC, Software, Dot Matrix Printer



도 서 자 료 명	주 요 내 용	발 행 처	발행일자
1990 인구주택 총조사 잠정보고 보고서 한일월보	'90년 11월 1일기준의 인구, 가구 및 주택 수 등의 잠정 집계 결과 우리나라 자동차부품공업의 현황과 전망, 미국금융정책의 파급경로 분석(下) 등	통계청 한일은행	'91. 4. 30 '91. 5. 10
주간 해외투자정보 북방경제 생산성	동구제국의 민영화 추진현황과 문제점 등 한·베트남협력의 현황과 과제, 중국의 공업기술 수준과 일본의 처중기술이전 등 경영성과 분배연구3, 국내의 단체협약의 주요변화추이, 사무자동화가 조직유효성에 미치는 영향에 관한 연구 등	한국수출입은행 국제민간경제협의회	'91. 5. 11 '91. 5. 20
한국통계월보 1991. 4.	인구, 산업, 운수/통신, 노동/임금, 무역/외환, 재정, 금융, 국제수지, 국제통계 등	통계청	'91. 4. 30
조사통계월보 1991. 3.	'90년 자금순환동향(장점), 주요국의 지급준비제도, 각종 금융통계 등	한국은행	'91. 3. 31
" 1991. 4.	동서독 경제통합의 주요내용과 통합이후의 독일경제, '90국민계정(잠정), 각종 금융통계 등	"	'91. 4. 30

도 서 자 료 명	주 요 내 용	발 행 처	발행일자
연구논문집(제7집) 1991.	표준연구소 연구원에 의해 '90년도에 국내의 학술지에 발표된 168편의 논문모음	한국표준연구소	'91. 4. 5
산업생산통계 1991. 3.	'90년 3월의 생산, 출하, 제고, 제조업 가동률 등 각종 통계	통계청	'91. 5. 1
주간 기술동향	EC시장통합을 지향한 전자기기의 현주소, 일본의 퍼스널통신 시나리오 등	한국전자통신연구소	'91. 5. 13
격주간 통신정책동향	영국의 전기통신 자유화, 중국의 전기통신 현황과 향후 전망, 일본 정보서비스업 현황 등	통신개발연구원	'91. 5. 1
산업디자인	뉴미디어 디자인 방향설정 연구, 정보화시대의 이동체통신과 I.D.의 방향성, 하나의 지구촌을 형성하는 컴퓨터 커뮤니케이션 등	한국디자인포장센터	'91. 4. 30
중국의 처소 국경무역 현황과 한국기업의 참여 가능성	중국의 처소 국경무역현황과 발전방향 정리와 우리기업의 참여 가능성 검토	국제민간경제협의회	'91. 5.
마이크로 일렉트로닉스산업의 성장기반과 육성전략	마이크로 일렉트로닉스산업의 세계동향, 경쟁력분석, 육성전략 등	한국산업은행	'91. 5.
기평정보	기업전략과 국내기업의 매수·합병(M&A) 동향 등	한국기업평가(주)	'91. 5.
조사월보 1991. 4.	민간 설비투자의 최근 동향과 과제, 각종 산업통계 등	한국산업은행	'91. 4. 30
생산성 리뷰	생산성 국제비교, 각종 통계 등	한국생산성본부	'91. 5. 16
경제동향	국내외 경제동향, 주요 시책추진 현황, 주요 경제지표 등	경제기획원	'91. 5.
기술과 벤처 1991. 봄	아시아의 벤처 캐피탈, 일본기업의 벤처경영 등	한국기술개발(주)	'91. 4. 30
중국 경제체제개혁과 기본방향	계획경제와 시장경제가 결합된 경제운영체제 건립을 위한 구체적 방안 기술	국제민간경제협의회	'91. 5. 20
통신정보보호학회지	1990년 12월 同 학회설립에 이은 학회지 창간호, 정보보호관련 연구논문 등	한국통신정보보호학회	'91. 4. 30
주간기술동향	국제 ISDN서비스의 현황과 전망, 표면실장기술에 의한 수동소자의 기술동향, 미국 전기통신 규제기관 현황 등	한국전자통신연구소	'91. 5. 20
주간매경	유통시장 개방 등	매일경제신문사	'91. 5. 29
산업기술백서('90년판)	산업기술개발활동, 지원정책, 등	한국산업기술진흥협회	
산업기술개발실태조사('89년)	기술개발실태 - 투자, 연구인력, 개발과제, 개발성과 및 교류 등	"	'90. 11.
日本貿易月表	'91. 3월호	日本関税協會	
Hong Kong Trade Statistics	'90. 8월호	Hong Kong Census & Statistics Dept	
Singapore Trade Statistics	'91. 1월호	Singapore Trade Development Board	
台灣出口貿易統計月報	'91. 2월호	海關總稅務司署統計處	

外誌에서

Semiconductor International 1991. 4.

- 미국의 반도체 설비 동향: Intel과 Western Digital을 중심으로
- JESSI프로젝트와 유럽의 반도체산업
- 칩 절연성 대책으로서 폴리 이미지

Solid State Technology 1991. 4.

- 드라이 에치 공정 개발상의 CFC-오존 문제 - 대구경 실리콘 웨이퍼의 기술동향(II)
- 자기 디스크 세척 및 공정의 효율성 측정

System Integration 1991. 4.

- 정보산업의 25가지 과제와 대책 - SMDS, 멀티미디어, CASE, 테이프 저장, 유닉스PC, 네트워크 관리, FDDI, UPS, OS 2, DBMS, EISA 대 MCA 등 25가지 문제
- 고해상도 칼라 그래픽 모니터 제품소개

Cellular Business 1991. 4.

- 셀룰러 통신의 디지털 전송기술 추이
- 캐나다의 셀룰러 통신산업 동향

Electronics 1991. 4.

- 미국 워크 스테이션업계 경쟁 치열 - 썬마이크로 시스템, 휴렛 팩커드, 디지털 이큅먼트 등
- 미국의 HDTV개발 동향 - 아날로그 VS 디지털
- 미국의 디스플레이 산업과 일본 - LCD를 중심으로

Evaluation Engineering 1991. 4.

- 바코드 기술의 동향
- 미국의 계측기 업체 소개 - 품목별 업체 분류

BYTE 1991. 5.

- 초소형PC - 팜톱: HP와 Lotus 합작
- 486EISA시스템 제품소개
- 초거대 데이터 집적과 시스템관리

Telecommunications 1991. 4.

- WAN의 동향: AT & T, MCI, US Sprint를 중심으로
- 개인통신서비스의 현황과 전망
- TSL프로젝트(소련의 시베리아 횡단망 구축 사업)

Computer Grap 1991. 4.

- 거대해지는 컴퓨터 그래픽스 및 서비스산업
- 컴퓨터 그래픽 기술의 응용세계 - 영상의학의 새로운 세계 - 초소형 입체영 기술 - 지구과학의 신세계 탐구 - 내부세계의 분석

Telephony 1991. 4. 1.

- 영국 북아일랜드지역 발전 전기통신 특별산업
- 아프리카의 통신산업과 시설현황

Telephony 1991. 4. 15.

- LEC(Local Exchange Carrier) 기술 실현 도래

Telephony 1991. 4. 22.

- 통신서비스의 개선과 ONA(Open Network Architecture)

Electronic Business 1991. 4. 8.

- 세계 반도체 매출 50개사('90)
- 대만의 워크스테이션 업계 동향
- 휴대형PC의 디스크로서 실리콘 카드 부상

Electronic Business 1991. 4. 22.

- 미국 전자업계의 성장률 상위 100개사
- 일본업계의 세계 SRAM시장 전략

Datamation 1991. 4. 1.

- Sybase와 IBM
- 광섬유 모뎀 제품소개

Datamation 1991. 4. 15.

- 개방형 시대의 Net View
- RISC 워크스테이션 제품소개

Electronic Component News 1991.4.

- 고전압 IC 기술동향
- CAD/CAE용 소프트웨어 업계 동향

Microwave Journal 1991. 4.

- 특허와 저작권 : 지적재산 보호를 중심으로
- 초전도체 기술개발 동향 : 군사용 초단파

재료의 설계, 가공, 시험 등

Laser Focus World 1991. 4.

- SID (Society for Information Display) '91 동향
 - 디스플레이 기술의 경연장 : 국제 심포지움, 세미나, 전시회 등 개최
- 의료부문에서의 레이저의 성과
 - 체내의 레이저수술, 光화학, 당면과제, 현황과 전망

外誌에서

日經 コンピュータ 1991. 4. 22

특집 : On-line Transaction 처리 시스템의 변화

- 코퍼레이티브 프로세스 시스템의 기반기술과 유저 사례
- 실용단계에 접어든 신기술, 분산 Transaction 처리

비즈니스분야에 본격적인 이용이 시작된 매킨토시

COBOL 프로그램의 UNIX로의 이식 사례연구 : 최종소비자 자신이 구축한 멀티벤더 시스템 - 富士銀行

日經 コンピュータ 1991. 5. 6

업무용 컴퓨터와 퍼스컴에 대한 이용실태 조사 (기업유저 3,000개사 대상)

- 업무용 컴퓨터 이용실태 조사
- 퍼스컴 이용실태 조사

중대 국면을 맞이한 일본의 그래픽칼 유저 인터페이스 전쟁

지상으로 보는 제72회 비즈니스 쇼 - 각사에서 PC신제품 출품

日經 エレクトロニクス 1991. 4. 29

松下電器, 680g의 초경량 캠코더 발매

특집 : 확대되고 있는 LAN

- LAN 네트워크의 광역화
- LAN 상호접속의 통신서비스 : 초당 156M 비트 전용선 등장
- 루터, 네트워크의 필수품으로 : 멀티프로토콜 대응 등 기능강화

포맷 용량 500M 바이트의 3.5" HDD 출현

'91년 일본의 반도체시장 예측

일본의 HDTV사업 추진기구의 민·관 현황

電子材料 1991. 5.

특집 : 하이브리드 마이크로 일렉트로닉스 신시대

- 일렉트로닉스 실장기술의 조류와 문제점
- 웨이퍼 스케일 인티그레이션 디바이스의 연구개발 동향
- TAB 실장기술의 최신 동향

電子技術 1991. 6.

특집 : 특정용도 IC의 선정과 활용

- 멀티 미디어와 특정용도 LSI의 전개
- 칼라 정지화면 우호화 LSI의 특징과 응용
- 업계 : Sanyo-MUSE/NTSC 컨버터의 LSI화

Toshiba-멀티 스탠다드 TV용 LSI
 일본 Philips-비디오 편집용 IC
 Richo-CD응용 전용 IC

액정표시 패널의 규격화와 측정장치 동향
 '90년 일본 전자공업의 생산동향

2000년의 AV라이프를 전망한다.

통산성의 「'89년도 기업다각화 등 조사」 결과
 레저·스포츠에 의한 무선기기 이용현황 및 향후 동향

電子工業月報 1991. 3.

- 지능화 센싱 시스템
- 퍼스널 컴퓨터의 '90년 출하실적 보고
- '89년도 공업용계산기 및 마이크로 컴퓨터 이용현황
- 歐美의 2001년 컴퓨터시스템에 관한 동향조사

電子 1991. 4.

일본의 형명등록 현황(EIAJ)

— WTDS : Worldwide Type Designation System —

<A91-05>

品名	Type No.	登録業體	規格
Color TV Picture Tube	A51 JAR 43X09	Toshiba (株)	Screen 51cm
"	A51 JAR 44X04	"	"
"	A51 JAR 45X05	"	"
Color Monitor Tube	M36 JCA 00XB55	Hitachi (株)	Screen 35cm
"	M29 JMN 097X	Matsushita (株)	Screen 29cm
"	M29 JMN 097X13	"	"
"	M36 JPC 20X01	Hitachi (株)	Screen 35cm
"	M41 JQY 00X01	"	Screen 39.6cm
Color TV Picture Tube	A48 JTM 94X	Matsushita (株)	Screen 48cm
Color Monitor Tube	M68 JVA 199X	"	Screen 68cm
"	M34 KDN 21XX	(株) 금성사	Screen 34cm
Color TV Picture Tube	A59 KFS 62X	Hitachi (株)	Screen 59cm
Color Monitor Tube	M36 KGT 50XB67	"	"
"	M36 KGT 50XE67	"	"
Color TV Picture Tube	A48 KJX 004X	Matsushita (株)	Screen 48cm
Color Monitor Tube	M36 KLH 50X	Hitachi (株)	Screen 35cm
"	M36 KLJ 50X	"	"
Color TV Picture Tube	A14 KLL 60X	Matsushita (株)	Screen 14cm
"	A14 KLL 60X01	"	"
"	A14 KLL 60X02	"	"
Color Monitor Tube	M36 KLN 50XB	Hitachi (株)	Screen 35cm
"	M34 KLQ 23XX	NEC (株)	Screen 34cm
"	M34 KLR 23XX	"	"