

인사

한국데이터통신

- ▲기획본부장 金榮哲
- ▲관리본부장 吳泰鏞
- ▲공중통신사업본부장 李元正

현대전자산업

- ▲부사장 南宮哲
- ▲전무 林采元
- ▲상무 崔文哲
- ▲이사 金庸植
- ▲이사 李鎮基
- ▲이사대우 宋秀吉
- ▲이사대우 李庸勳
- ▲이사대우 申東溫
- ▲이사 權富助
- ▲이사대우 金源弼
- ▲이사대우 權寧一
- ▲이사대우 南鎮祐
- ▲이사대우 全寅伯

대한항공

- ▲전무 趙亮鎬
- ▲전무 鄭河龍
- ▲전무 沈利澤
- ▲전무 張景順
- ▲상무 金允基
- ▲상무 全熙均
- ▲상무 金泰助
- ▲상무 李英一
- ▲상무 文成烈
- ▲상무 朴容稷
- ▲상무 李正根
- ▲이사 全松國
- ▲이사 任文淳
- ▲이사 李大遠
- ▲이사 金允基
- ▲이사 張景順
- ▲이사대우 朴庸之
- ▲이사대우 李鍾熙
- ▲이사대우 李旻均
- ▲전무 沈相昱
- ▲전무 高忠三
- ▲전무 李泰元
- ▲상무 安性載
- ▲상무 郭潤德
- ▲상무 朴孝星
- ▲상무 李時雨
- ▲상무 崔英善
- ▲상무 李秀夫
- ▲상무 鄭承燦
- ▲상무 奏成周
- ▲이사 李源榮
- ▲이사 崔聖達
- ▲이사 申同澈
- ▲이사 安性載
- ▲이사대우 徐殷錫
- ▲이사대우 鄭龍澈
- ▲이사대우 朴泰均
- ▲이사대우 金允培

- ▲이사대우 羅元睦
- ▲이사대우 金相峻

- ▲이사대우 李炳善

금성소프트웨어

- ▲사장 黃七鳳

프로필

黃 七 鳳

금성소프트웨어 사장 겸
금성 히다찌 시스템 사장



금성히다찌시스템 사장겸 금성소프트웨어 사장으로 취임한 黃七鳳 사장은 한국후지쯔의 상무이사로 재직 중 영입되었다.

黃 사장은 한국생산성본부 전자계산소의 과기처 중앙전자계산소를 거쳐 72년 한국후지쯔에 입사, 지난 2월까지 16년간 근무해 왔다.

폭넓은 활동으로 여러 단체의 임직원을 맡고 있는 黃 사장은 현재 정보과학회 및 정보처리전문가협회, 소프트웨어연구조합의 이사, 그리고 정보산업연합회의 부회장으로 활동중이다.

일에임하면 「철저한 프로」가 되어야함을 강조하는 완벽파.

삼성반도체통신

- ▲상무 裒鍾烈
- ▲상무 梁元錫
- ▲상무 李相均
- ▲상무 韓行秀

대신증권

- ▲감 사 실 장 金台炫
- ▲영업추진부장 李廷會
- ▲시장부장직대 李鉉溪

동 정

한국데이터통신

「정보통신과 우리 생활」제2회현상공모



사장 李膺孝

한국데이터통신(대표 李膺孝)이 창립 6주년을 기념하여 「정보통신과 우리 생활」이란 주제로 천만원 교료 제2회 현상논문 및 사례를 공모했다.

당선작은 다음과 같다.

●최우수작: 장진우(정보통신의 영향력과 그 발전적 방향 연구) ●우수작: 김익석(정보화

사회에 대한 교육) ●가작: 이민호(MATRIX PARADIGM을 이용한 정보사회의 제현상에 대한 통합적 분석), 박중인(정보통신과 우리생활) ●장려상: 김기운(정보통신과 우리생활), 김병욱(정보통신의 발전단계별 접근방법에 의한 사회적 변화 예측과 전망), 손택경(2000년대 정보사회의 발전추이와 정보통신 변화과정과 그 발전전망), 박재홍(정보통신과 우리생활), 김정후(비디오텍스와 소매환경).

삼성데이터시스템

CAD/CAM 교육센터 설립

삼성데이터시스템(대표 全相昊)이 CAD/CAM 교육센터를 설립, 지난 3월 3일 개관식을 가졌다.

同 센터는 다양한 교육프로그램 개발을 통해 전문가를 양성함과 그룹 내·외의 CAD/CAM 기술자문, 이와 관련한 서비스 제공 등을 실시코자 설립되었다. 교육과정은 기초·응용·전문·관리자 특별과정으로 되어 있다.



쌍용컴퓨터

KIC '88 전시회 참가



朴炳哲 사장

쌍용컴퓨터(대표 朴炳哲)는 지난달 한국종합전시장에서 열린 한국국제컴퓨터 그래픽스 전시회 및 세미나에 참가했다.

이번 행사에 同社는 지리도형 정보통관관리시스템(MIMS)과 3차원 CAD/CAM 시스템 제품인 UCLID-IS 제품을 선보였다.

한편, 쌍용컴퓨터는 임직원 가족을 대상으로 PC교육을 실시코자 「컴퓨터 가정교실」을 개설했다.

두산컴퓨터

「테크놀로지 리뷰 88세미나」 개최



閔庚勳 사장

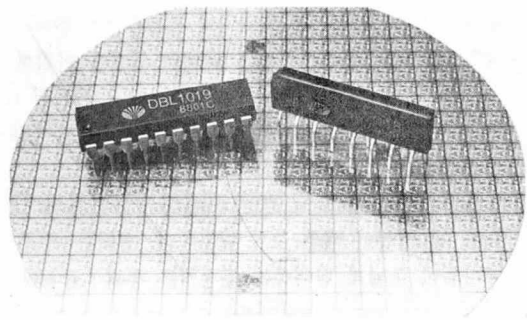
두산컴퓨터(대표 閔庚勳)가 지난 3월 15일 美 DEC社와 공동으로 「테크놀로지 리뷰 88세미나」를 개최했다.

이 세미나에서는 컴퓨터산업의 최근 기술동향 및 활용사례 등이 다루어졌다.

대우통신

카스테레오 IC개발

대우통신(대표 朴成圭)은 반도체사업본부가 PLL 컨트롤러 IC와 함께 사용이 가능한 FM IF IC(DBL 1018) 및 AM튜너 IC(DBL 1019)를 개발했다.



| FM IF IC인 DBL 1018은 다양한 감도 조절이 가능하고 뮤트 드라이브 단자로 선국을 위한 정지 펄스를 낼 수 있다.

반면에 AM 튜너 IC인 1019는 주파수 디스플레이를 위한 로컬 OSL 버퍼 출력, 광대역 AGC, 정지신호 출력 미터 자동선정이 가능, 가정용 스테레오 등에도 응용한다.

대우엔지니어링

람텍사와
대리점 계약

대우엔지니어링(대표 南正鉉)이 그래픽터미널 제조회사인 美 람텍(Ramtek)사와 국내 대리점 계약을 체결했다.

람텍사의 그래픽터미널은 고해상도의 화면과 풍부한 색상, 로컬 메모리가 내장된 2D 및 3D 그래픽 전용 터미널 호스트컴퓨터나 PC와의 연결이 가능하며, 마우스·조이스틱·하드카피·타블렛·트랙볼과 같은 입출력 주변기기 와도 접속, 사용이 가능하다.

대신증권

기술자문위원회
구성



梁在奉 사장

대신증권(대표 梁在奉)의 대신산센터가 기술자문위원회를 구성하였다.

이에 따라 대신증권은 앞으로 사무자동화 등에 관해 현실적이고 실리적인 자문을 구할 수 있게 되었다.

삼성반도체
통신

첨단 가정자동화
시스템 개발



姜普求 사장

삼성반도체통신(대표 姜普求)이 첨단 통신장비를 이용 화재와 도난, 가스누출 등의 예방과 각종 가전기기 동작을 원격 제어할 수 있는 첨단 가정자동화 시스템을 개발했다.

이 시스템은 홈버스 방식을 채택, 시공이 간편하고 국선을 2회선까지 수용할 수 있다.

또한 별도의 부가장치없이 통신이 가능하며, 외부의 예약전화에 비상 호출음과 송신처의 구조를 음성을 통해 전달할 수 있다.

3월호 회원사소식 「인사」란의 한국전자통신연구소의 인사중 일부 잘못된 내용이 있어 바로 잡습니다.

- ▲TDX개발단장 李元雄
- ▲무선통신개발단장 安柄星
- ▲통신정보기술단장 朴恒九

이 난은 회원사의 인사이동, 조직변경, 주요행사 등 소식을 전하는 난입니다. 회원사의 많은 참여를 바랍니다.

*원고 보낼 곳·연락처

서울 용산구 한강로3가 65-228 한국데이터통신사옥 1204호 정보통신진흥협회 「정보화사회」 편집위원회
전 화 : 796 - 6444

編輯後記

情報通信의 重要性에 대한 認識度가 크게 높아가고 있다. 서비스 內容과 品質에 대한 관심, 그리고 정보통신에 대한 수요 등 제 부문에서 괄목할만한 변화가 일고 있다. 이달의 特輯으로 데이터 통신의 발전방향을 조명해 본 것도 이와같은 현상에 대한 인식을 반영한 것이다. 특히 이용자 실태조사를 통해 데이터통신의 問題點과 改善策에 대한 資料를 제시한 것은 이 특집의 내용을 더욱 알차게 하기 위한 것이다. 이번 특집에 때맞추어 韓國데이터통신이 高品質의 데이터통신서비스사업에 착수하게 된 것은 매우 반가운 일이다.

×

×

電算網 技術基準에 관한 規則 제정에 業界의 시선이 뜨겁게 모아지고 있다. 이 규칙이 국내 전산망사업에 미치게 될 영향이 매우 크기 때문이다. 협회는 이달 중순께 관련 기관과 회원사, 그리고 전문가 그룹 및 업계 관계자들이 폭넓게 참여하는 공청회를 통해 「규칙안」을 검토할 계획이다. 다음호에 이 공청회를 지상중계 한다