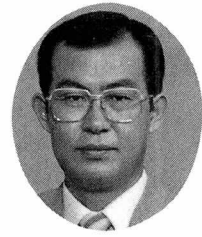


(주)
 컴텍
 시스템
 사
 소
 식

(주) 컴텍시스템

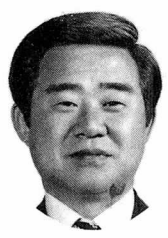
吳敬錫 상무이사,
朴圭元 영업이사 영입



(주)컴텍시스템(대표:南錫祐)은 수출증대 및 국내의 영업확장에 따라 경영의 내실화와 체계적 시스템으로 다각적인 운영을 기하고자 吳敬錫 상무이사 와 朴圭元 영업이사를 영입했다.

고건데이타시스템

**한국형 주유소 전용
 POS(SS - POS) 시스템 개발**



고건데이타시스템(주)(사장:서정호)은 일본 동경 다쥬노(TATSUNO)사의 주유소 전용 POS터미널(T-16)을 이용하여 한국형 주유소 전용 POS시스템을 개발, 일차적으로 광주고속 전용주유소에 공급하였다.

이 시스템을 공급받은 광주고속은 전차량 및 사원의 카드 활용을 통해 주유데이터의 HOST 전송처리를 가능케하여 급유관련업무를 크게 개선하였다.

또한 고건데이타시스템은 일반 주유소의 판매 업무에도 적용가능한 응용소프트웨어를 추가 개

발하여 한국형 SS-POS를 실현시켰다. 이 한국형 SS-POS시스템은 개인 주유소의 재고, 판매, 고객관리등의 전업무를 처리할 수 있음은 물론 정유회사직영 주유소의 각종 데이터를 본사의 HOST에 전송하여 계열 주유소의 일괄관리를 가능케하는 특징을 갖고 있다. 이 밖에도 고객카드의 활용에 의해 고정고객관리 및 급유데이터의 신속 정확한 수집도 가능케하고 있다.

한편 이 회사는 일본 컴퓨터 테크니카(Computer Technica)사의 생산시점 정보관리(POP : Point of Production)시스템을 도입, 보급하고 있으며 한국형 SS-POS의 본격시판에 들어갔다.

쌍용컴퓨터

종합물류계획시스템 「한국 S/W공모전」서 대상 수상



쌍용컴퓨터(대표 : 崔丙恒)의 '종합물류계획시스템'(TLPS : Total Logistics Planning System)과 범용 전문가 시스템 구축을 위한 도구인 'MORUS'가 '제 3회 한국소프트웨어 공모전'에서 각각 대상과 장려상 수상작으로 선정되었다.

이번 공모전의 주최측인 한국정보처리전문가협회의 심사위원들은 프로그램개발기법과 실 사용자의 사용효과, 도큐멘테이션에 대해 중점적으로 심사했다.

대상 수상작인 종합물류계획시스템은 생산공장의 지역적 분산, 물동량 및 재고량 증대, 제품 및 수송수단의 다양화, 빈번한 계획변경에의 대응 등의 요인으로 복잡해지고 있는 유동체계 속에서 최소의 물류비용으로 제품의 수급계획을 수립하고, 계획에 근거하여 실시된 물류 시스템을 모니터링 하면서 실적을 평가할 수 있도록 개발된 시스템이다.

이 시스템은 공장별 유통관련 자료(생산, 재고, 수요 등) 및 저장시설, 수송경로, 수송매체, 수송

단가 등에 관한 '자료의 종합관리기능'과 소비자 물량배정 최적화 모델, 생산 및 재고계획수립 모델, 제품수급계획수립모델 등과 같은 '종합물류 최적화모델 제시기능'을 보유하고 있다.

또한 쌍용컴퓨터는 자사의 32비트 PC '드래곤386'을 비롯한 모든 386제품과 EGA카드를 내장한 IBM XT/AT 호환기종에서 사용할 수 있는 새로운 그래픽지원 워드프로세서를 개발했다고 최근 발표했다.

'화랑워드프로세서'라고 명명된 이 제품은 구미 각국에서 사용중인 WYSIWYG(What You See Is What You Get)방식, 즉 화면상에서 편집된 내용과 인쇄결과가 일치하는 방식을 실현하여 현재의 국내기술로는 사용자의 편의를 최대한 고려한 것으로 알려지고 있다.

한글, 한자, 일본어 문서편집이 가능한 이 제품은 일반 텍스트와 원, 직사각형 등 32가지 모양을 기본으로 하는 그래픽 데이터의 혼합편집과 인쇄는 물론 스캐너를 이용, 각종 그래픽 자료의 입력도 가능하다.

삼성데이터시스템

골프장 관리용 전산시스템 개발 공급



삼성데이터시스템(株)(대표 : 林慶春)은 골프장의 업무관리용 전산시스템을 개발, 국내 골프장에 공급하기 시작했다.

그동안 중앙개발(株)와 함께 골프장 업무전산화 전담팀을 구성하여 안양 컨트리클럽, 제일컨트리클럽,

뉴서울 컨트리클럽, 88 컨트리클럽 등에 골프장 관리시스템을 개발, 공급하여온 삼성데이터시스템은 그간의 경험을 토대로 이 시스템의 소프트웨어 패키지화에 성공하여 제품으로 일괄 공급할 수 있게되어 골프장 업무전산화의 확산에 크게 기여하게 되었다.

이 시스템은 금년 10월 개장될 예정인 동부 컨트리클럽에도 설치하였으며 올해안에 경기지역 3개, 부산지역 2개의 골프장에 추가로 공급될 예정이다. 국내 골프장 관리용으로는 처음으로 개발된 이 시스템의 특징은 클럽하우스를 중심으로 프로

숍(PRO SHOP), 티 하우스(TEE HOUSE) 등을 온라인으로 연결하여 현장에서 직접 전표를 입력하여 일일 영업현황(日報)을 손쉽게 파악·처리할 수 있다.

새 가족

췌아시아항공



- ① 대표 : 황인성
- ② 소재지 : 서울 중구 회현동 2가 10-1
- ③ 설립일 : 1988. 2. 17
- ④ 자본금 : 280억원
- ⑤ 종업원수 : 1069명
- ⑥ 사업내용 : 항공운수, 관광호텔



편집후기

『본격적인 민간 VAN시대의 도래 ...』

85년 정보통신역무제공업이 허용된 이래 업계의 끊임없는 요구사항이었던 정보의 교환과 다중화장치 등의 이용범위가 확대되면서 실질적인 민간 VAN시대가 시작되었다. 이는 제작년부터 우리 협회의 법제위원회가 구심점이 되어 광범위한 업계의견을 수렴하여 정부에 건의한 사항이 오늘의 결실을 가져오게 된 것이다.

물론 세계적인 개방화추세와 대외시장개방에 대비한 국내산업 경쟁력 제고방안의 일환이기도 하지만 고도정보화사회를 구현하기 위한 정부와 업계의 이해가 잘 맞아떨어진 것으로 풀이해도 무리는 없으리라.

1백여년이 넘는 세월동안 전기통신이 갖는 특유의 속성때문에 국가독점의 불가침적 영역이었다는 점을 상기해 볼 때 5년 동안 4차례의 개방조치를 취해온 정부가 얼마나 고심을 했을 것이라는 사실도 이 기회에 한번쯤 음미해 볼 일이다.

『장장 6시간동안 입추의 여지없이 참석자들로 꽉 메운 토론광장. 에어컨이 꺼져 후덥찌근한 가운데서 좌석을 떠나지 않는 방청객들. 열변을 토하는 각계의 석학과 업계의 실무책임자들. 내일의 고도정보화사회를 이끌어갈 젊은 학생들의 진지한 질문』

지난달 개최됐던 「정보화사회 자유토론 광장」은 한마디로 미래에 대한 관심과 기대, 그리고 밝은 미래건설에 대한 젊은이들의 참여의지를 유감없이 보여주는 한마당이였다.

이러한 토론행사가 직접 참석한 일부 사람들에게 국한됐다는 것이 참으로 아쉬움으로 남는다.

요즈음의 진보된 영상매체, 방송기술을 통해 전국민이 지켜보고 듣는 포럼, 전국민이 함께 참여하여 고도정보화사회를 지향하는 첨단 과학기술시스템에 의한 포럼을 구상해보는 것은 좀 성급한 일일까?