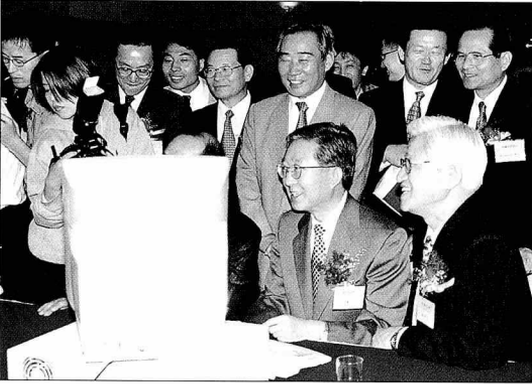


## Cyber ShoppingExop '98 시연회 개최



협회는 지난 9월23일 타워호텔 그랜드 볼룸에서 정보통신부장관, 이상희국회의원, 장영달 국회 의원, 강영현 한국경제신문사 논설위원, 손완수 EC협의회 위원장, 후원사 오라클 안명문 전무 등 주요인사와 행사참가업체 관계자, 협회 임·직원 등 185명이 참석한 가운데 Cyber Shopping Exop '98 시연회를 가졌다.

국내 EC산업의 활성화를 위하여 9월14일 부터 개막된 「Cyber Shopping Exop'98」의 시연회로 마련된 이번 행사는 오전 10:00 부터 11:30 까지 진행되었는데 개회 및 내빈소개에 이어 협회 회장 인사, 정보통신부장관 격려사, 장영달 의원, 이상희 의원의 축사에 이어 경과 보고와 Cyber Shopping에 관한 시범이 이루어졌으며, 정통부장관님은 이날 격려사를 통해 다가올 21세기 고도 정보화 사회는 우리가 살아온 산업사회와는 다른 새로운 패러다임이 요구될 것이며, 많은 기업들은 멀지않아 지금까지와는 다른 환경에서의 새로운 기회와 도전을 맞게 될 것이며, 전자상거래 활성화를 위한 정부 노력을 기우려 나갈 것이라고 하셨다.

한편 이날 시연회 쇼핑물에는 강원도청의 토산품

과 데이콤인터파크 등 24개 업체가 인터넷 쇼핑 시연을 보였다.

## 제6회 국제정보통신산업 전망 심포지움



한국정보통신진흥협회와 고려대학교 정보통신전략센터가 공동으로 주최한 제6회 국제정보통신산업 심포지움이 '98.10.27 한국과학기술회관 대강당에서 성황리에 개최 되었다.

정보통신산업의 육성발전과 시장변화에 능동적으로 대처하기 위하여 마련된 이날 심포지움은 정보통신산업 및 관련서비스업체 관계자, 학계 전문가 등 207명이 참가한 가운데 한국정보통신진흥협회 정창호 회장의 개회사에 이어 정보통신부 정보통신정책실 노희도 기술심의관의 "국내 정보통신산업 정책방향"에 대한 기조연설과 벤처리소스 최수혁 박사의 "국내정보통신산업 시장구조변화"에 대한 주제발표 등의 순으로 진행 되었다.

## 제1회 대학 정보통신 창업아이템 경진대회 시상식 및 투자유치 설명회 개최

정보통신부가 주최하고 우리 협회에서 주관한 제

1회 대학 정보통신 창업아이템경진대회의 시상식과 우수 아이টে에 대한 투자유치 설명회가 배순훈 정보통신부 장관, 정영태 유리카리아(주) 사장, 강상훈 정보통신연구관리단장 등 200여명의 주요 인사가 참석한 가운데 지난 10월 20일과 21일 여의도 중소기업회관 국제회의장에서 열렸다

20일 오후 1시 30분부터 개최된 시상식에서는 정속을 요하는 공공장소에서 무선 통신기기의 호출음으로 인해 발생하는 소음문제를 해결할 수 있는 「무선통신기기의 소리·진동모드 자동변환을 위한 출입구 부착용 전파송신기 및 통신기기 내 변환장치」를 제안한 고려대학교 컴퓨터학과 박사과정의 박봉래씨가 정보통신부장관이 시상하는 영예의 대상을 수상하였다.

이번 경진대회 시상식에서는 고려대학교 박봉래씨 외에도 「GET(Game for Evaluation Test)」을 제안한 이화여자대학교 컴퓨터학과 남상아씨, 「아케이드형 게임 소프트웨어 엔진 개발」을 제안한 광주대학교 컴퓨터학과 정석주씨, 「디지털 통신채널 성능평가를 위한 시뮬레이션 가속 프로그램 개발」을 제안한 충북대학교 전파공학과 김용섭씨 등 3명이 역시 정보통신부장관이 시상하는 최우수상을 수상하였다.

또한, 협회장이 시상하는 우수상에는 「아바타월드 Ver 0.1개발」을 제안한 성균관대학교 전기전자및컴퓨터공학부 김시중씨등 8명이 수상하였으며, 벤처기업가로 성공한 김종훈 유리카리아 대표이사가 시상하는 장려상에는 「노래하면서 자동으로 음정과 코러스 조절이 가능한 노래반주기 개발」을 제안한 숭실대학교 정보통신공학과 박형빈씨 등 16명이 수상하였다.

대상 수상자에는 500만원, 최우수상 수상자에는

300만원, 우수상 수상자에는 200만원, 장려상 수상자에는 100만원이 부상으로 각각 수여되었으며 대상 및 최우수상 수상자 4명에게는 유리카리아의 협찬으로 실리콘벨리 견학이 지원될 예정 이다.

이번에 수상한 28개 아이টে은 지난 7월 6일 일간지 및 PC통신, 협회 인터넷 홈페이지 등을 통해 공모하여 접수된 277개 아이টে은 관련 전문가들로 구성된 심사 위원회에서 엄정한 심사를 실시한 결과 사업성 및 기술성 등에서 타 아이টে은보다 우수한 것들로 평가된 아이টে은들이다.

한편 시상식 후 개최된 투자유치 설명회에서는 이번 경진대회에서 대상을 수상한 아이টে은을 포함 25개의 참신한 창업아이টে은이 발표되어 투자를 모색하는 벤처 캐피탈, 신규 사업아이টে은을 찾고 있는 기존 중소기업체 등에서 투자조건을 문의하는 등 많은 관심을 나타냈다.

앞으로 이번 경진대회에서 발굴된 우수아이টে은들에 대해서는 정보통신연구관리단에서 별도의 심사를 거쳐 아이টে은당 최대 3,000만원의 연구비를 지원할 예정으로 있으며, 우리 협회에서도 정보통신부 등 관계기관과 협조하여 사업화 될 수 있도록 적극 지원할 계획이다.



## 인터넷상의 지적재산권 및 미국에서의 기업 (지사) 설립절차에 관한 특별 강연회 개최

협회는 지난 9월25일 한국과학기술 회관에서 미국에서 활동중인 안송일 변호사를 모시고 인터넷상의 지적재산권 및 미국에서의 기업(지사) 설립절차에 관한 특별 강연회를 가졌다.

이번 강연회는 세계적으로 인터넷이용자의 비약적인 증가추세와 더불어 인터넷 상의 게시물 등록시 지적재산권 문제가 이슈화됨에 따라 관계자에게 관련 법적용에 대한 이해를 돕고자 마련되었는데 강연내용은 지적재산권의 개념, 지적 재산권의 보호, 지적재산권의 대상에 대한 구체적 내용과 국내기업(지사)이 미국 진출시 다양한 진입 방법 및 그 체계, 국제거래시 계약형태, 국제거래시 분쟁해결에 대한 실무절차에 관한 것 등으로 강연회에 참석한 기업체 실무자, ISP 관계자, 학생등 70여명이 시종일관 특별한 관심으로 경청하였는데 참석자들은 특강의 내용이 대단히 유익하였으며, 향후에도 이와같은 행사를 통해 국제적인 마인드를 높히도록 하는 기회가 많았으면 하는 바램이 많았다.

## 「IEEE 1394 기술동향과 응용사례」 세미나 개최

차세대 핵심기술의 하나이며 초고속 멀티미디어 인터페이스규격 IEEE 1394의 기술동향과 응용사례 분석을 통한 산업체의 신기술 개발 촉진 및 산업 활성화를 도모하기 위해 우리협회 멀티미디어협회의 공동주관사인 삼성전자, LG전자, 대우전자와 정보통신부, 전자신문사, 한국경제신문사의 후원으로 「IEEE 1394기술 동향 및 응용사례」 세미나를 지난 11월 5일 목요일 여의도 중소기업협동조합중앙회 국

제회의장에서 정보통신관련 업체의 임직원 등 관계자 250여명이 참석한 가운데 오후 1시부터 개최되었다. 이 세미나에서는 멀티미디어협회의 김진중 위원장의 기조연설을 시작으로, 1부에서는 삼성전자 유인경 상무의 IEEE 1394에 대한 소개와 국내외 동향에 대한 고찰에 이어, 서울대 정덕균 교수의 IEEE 1394 칩 셋 설계 기술에 대한 소개가 발표되었고, 2부에서는 IEEE 1394관련 국내 개발 선도업체들의 기업차원에서의 응용개발 사례발표와 함께, 정보통신부의 구내통신 선로설비와 IEEE 1394의 표준화에 대한 발표로 진행되었는데, 관련 제품·기기의 전시와 자료 배포가 병행됨으로써 IEEE 1394에 대한 이해를 한층 드높였다.

## 『정부문서(공문서·보고서)에 대한 SGML 시범시스템 구축결과 보고서』 발간

우리 협회 멀티미디어협회의 SGML/XML분과위원회에서는 특정 시스템과 응용소프트웨어에 의해 작성된 방대하고 다양한 정보들이 이기종일 경우나 버전업이 될 경우, 기존의 정보가 그대로 이용되지 못하고 재구성내지 변환되어야할 필요가 발생하게 되는 경우의 대안으로서 등장한 문서 정보처리에 대한 표준인 SGML(Standard Generalized Markup Language)의 활용증대와 확산을 위해, 분과회원사와의 협력으로 정부공문서의 표준화를 위한 시범시스템을 기획, 구축을 완료하였다. 이 보고서는 SGML 시범 시스템 구축에 대한 진행 결과를 체계적으로 정리함으로써 정부 및 공공기관과 업체의 공문서관리의 표준화에 대한 광범위한 요구에 좋은 참조가 될 것으로 기대된다.