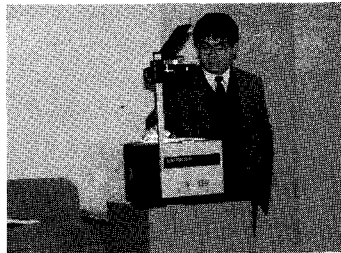


1991년도 ITU 국내 연구단 연구 발표 및 국제 회의 참가 보고회

편집실

신미년을 마무리하는 발걸음이 바빴던 12월의 분주함 가운데, 91년의 모든 ITU 국내 연구단의 활동을 결산하는 「연구 발표회 및 국제 회의 참가 보고회」가 우면동에 웅장하고 새롭게 자리잡은 한국통신 연구 센터에서 개최되었다.

특히 이번 발표회가 국내 최초의 본격 인텔리전트(IB) 빌딩에서 성황리에 열려 그 품위와 의미가 격상되었다고 할 수 있겠으며, 참석하여준 발표자 및 행사를 격려하여준 강민호 한국통신 연구개발단장 외에도 끝까지 경청하였던 관련 업계 종사자, 실무자 등 여러 사람들의 성원에 힘입어 보다 성숙된 모습으로 발표회를 마칠 수 있었다.



길었던 여정은 뒤돌아 보고 4W를 향한 전기 통신의 목표를 바라보며 지난 12월 11일, 12일 양일간 펼쳐졌던 이 자리에서는 약 5백여명으로 추산되는 인원이 참석하여 주었고, 때마침 한국통신 창립 10주년을 기념

한 전·현직 체신부장·차관들의 회동이 있어서 한층 자리를 빛내 주었다.

한편, CCIR 부문 10건, CCITT 부문 22건에 이르는 발표 과제로 단일 진행이 어려울 것으로 예측, 행사를 3원화하여 대강당 및 세미나실에 분산하였던 점이 이채롭게 눈에 띄었고, 당일 배포되었던 자료가 인기리(?)에 동이나 전기 통신 표준화 분야로의 관심이 고조되고 있음을 간접적으로 읽을 수 있었다.

이날 프롤로그였던 개회 행사는 정영호 ITU 국장의 사회로 진행되어, 협회장은 개회사를 통해 「전기 통신 서비스의 질적 고도화로 신기술 및 새로운 서비스 개발이 불가피하여 이와 병행할 기술 기준 및 표준화 역시 막중하므로 보다 왕성한 표준화 활동」을 역설하였고, 동석하여준 강민호 연구개발단장이 격려사를 해 주었다.



첫날 있던 발표회에는 CCITT 부문 9개 과제가 대강당과 세미나 2, 4실에서 아래와 같은 순서로 진행되었고,

CCITT Session 1

사회 : 최 문 기(분과위 의장)

지능망서비스 및 B-ISDN신호 방식

표준화 조사연구(SG XII)

전 경 표(ETRI 실장)의



TMN연구동향조사 분석(SG IV)
 송 중 구(KTRC 실장)

통화 품질 연구 동향 분석에 관한 연구
 (SG VII)
 강 성 훈(ETRI선임)

광대역 종합 통신망 표준화 기술 연구
 (SG X VIII)
 최 문 기(ETRI 실장)

CCITT Session 2

사회 : 박 덕 환(CCITT 1연구위 WP 의장)

일반 요금 원칙 및 국제 통신서비스의
 과금 정산 연구(SG III)
 이 진 수(KTRC 전임)

G4FAX기술 표준화 동향 분석(SG VIII)
 이 중 수(생기원 조교수)

공케이블의 접속 및 분배망(SG VI)
 강 희 전(대한전선차장)외

ITU 국내 연구단 정보 유통망 구축 방안
 연구(SG I)
 서 원 균(KTRC 전임)

CCITT Session 3

사회 : 이 상 흥(CCITT 10연구위 의장)

광전송 시스템 표준화 기술 연구
 (SG X V)
 유 강 회(ETRI 선임)

V 계열 DCE의 관리 기술 조사 연구
 (SG X VII)
 이 하 철(KT 부장)

국제 텔렉스 망을 통한 텍스트 전송을 위한
 확장된 부호화 기술(SG X)
 허 청(KT 부장)

CCITT LANGUAGE연구
 이 상 흥(KTRC 실장)외

이어 둘째날에는 아래와 같
 게 CCIR 부문이 6건의 연구 발
 표 및 4건의 국제 회의 참가 보
 고를 세미나 2실에서 가졌고,

CCITT 부문은 2건의 연구 발표
 와 7건의 국제 회의 참가 보고
 를 세미나 3, 4 실으로 분산하여
 가졌다.

CCIR

사회 : 박 재 흥(분과위 의장)

CCIR SG4 권고 현황 분석
 박 재 흥(ETRI 실장)

CCIR SG8의 육상 이동통신 관련 권고 현황
 김 영 식(ETRI 실장)

무선 중계를 위한 디지털 반복조 방식
 양 우 석(OTELCO 실장)

TV 화질 평가 연구
 문 중 환(KBS 실장)

CCIR SG(1+5+6)의 관련 보고 현황
 오 길 남(ETRI 선임)

TV영상 및 음성 신호 전송 권고안 분석
 강 대 익(금성정보통신 선임)

사회 : 문 중 환(분과위 부의장)

CCIR SG4 회의 참가 보고
 임 승 주(KT 위성 전임)

CCIR TG8/1(FPLMTS)회의 참가 보고
 김 영 식(ETRI 실장)

CCIT SG10, 11회의 참가 보고
 이 중 화(KBS 연구원)

CCIR CMTT TG2 회의 참가 보고
 정 주 흥(ETRI 선임)

CCITT Session 4

사회 : 전 병 문(CCITT 7연구위 부의장)

CCITT SGXI 9월 회의 참가 보고
 강 경 훈(ETRI 연구원)외

CCITT SG X V 11월 회의 참가 보고
 유 강 회(ETRI 선임)

데이터 통신망 표준화 기술 동향 분석
 (SG VII)
 전 병 문(ETRI 실장)

전자기적 장애에 관한 표준화 기술
 동향 분석
 정병택(KTRC 전임)외

CCITT SG V 9월 회의 참가 보고
 박 덕 환(KTRC 실장)

CCITT SGVII 9월 회의 참가 보고
 고 재 흥(DACOM 과장)

CCITT Session 5

사회 : 서 원 균(CCITT 1연구위 의장)

통신망 운용 연구(SG II)
 오 만 규(KT 과장)

CCITT SG I 5월 회의 참가 보고
 서 원 균(KTRC 전임)

CCITT SG II 3월 회의 참가 보고
 김 학 경(KT 과장)

이렇게하여 본 행사의 순서
 는 종료되었으나 시종 성실한
 태도를 보여준 발표자들과 청
 중들로, 앞으로의 ITU 국내 연
 구단이 보여줄 활발한 활동과
 뒤따를 결실들이 눈에 보이는
 듯 하였으며, 또 참석자들이 점
 심 시간을 이용해 홍보관에 들
 러 미래형 정보 빌딩 시스템
 (IBS)의 종합적 이해를 할 수
 있도록 안내를 받았고, 몇가지
 시스템을 보고, 듣고 작동하는
 시간을 갖는 등 전기 통신을 향
 한 지대한 관심을 보였다.

한편, 행사가 종료된 후였으
 나, 남아 있던 발표자 또는 몇몇
 연구 위원들은 휴게실에 모여
 앉아 친교의 시간을 가졌으며,
 차 한잔과 더불어 각기 기술적
 관심사와 92년 활동 계획 등의
 이야기들을 교차시켜 연구 센
 터의 웅장한 스케일 속에 잔잔
 한 메아리를 남기고 왔다. ☘