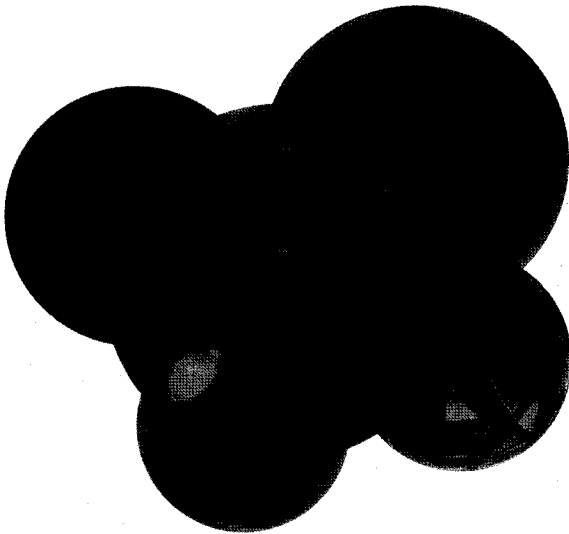
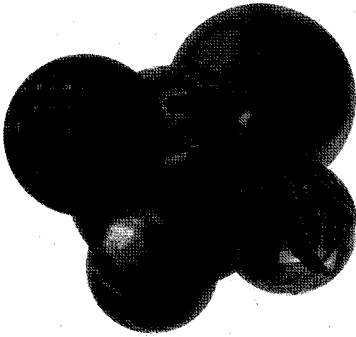


정보통신 표준화위원회 활동소식



서비스 및 통신망운용 분과위원회 및 산하 연구위원회

- 제14차 구내통신선로설비 연구위원회
 - 97. 12. 29, 협회 회의실
 - 주요사항
 - 업무용 건물에 대한 구내통신선로설비 기술표준 검토
 - 2.1.1 기능적요소
 - 2.1.9 (3)의 (나) 광케이블 곡률반경
 - 2.2.3.2 케이블의 선정
 - 부록 A.3.1 멀티모드 광케이블의 요구조건
 - 부록 A.3.1 싱글모드 광케이블의 요구조건
 - 한국전력에서 제출한 "CATV관련 사항" 검토

데이터통신 및 텔리마틱 분과위원회 및 산하 연구위원회

- 데이터통신 및 텔리마틱 분과 및 산하 연

구위원회 합동 워크숍

○ 97. 11. 28 ~ 29, 교육문화회관

○ 주요사항

- 워크숍 내용 :

· 1997년 11월 28일

Color Fax 기술 및 표준화동향 : 심용회/신도리코

ITU-T SG8(Telematics) 국제표준화동향 : 옥승수/삼성전자

인터넷환경에서의 영상회의시스템 기술동향 : 박승민/한국전자통신연구원

ISDN상에서 다지점영상회의를 위한 표준기술 : 고기원/한국통신

ISO/IEC JTC1/SC29/WG11 MPEG 국제표준화동향 : 호요성/광주과학기술원
데이터통신 및 텔리마틱분야 표준화 증진에 대한 토의

· 1997년 11월 29일

전화기자판 한글배열 표준화동향 : 함진호/한국전자통신연구원

56K Modem 기술과 표준화동향 : 이영우/한국통신

ISO/IEC JTC1 제11차 총회결과 : 김홍원/한국정보통신기술협회

■ 제50차 텔리마틱 연구위원회

○ 97. 11. 28 ~ 29, 교육문화회관

○ 주요사항

- '97년도 연구보고서 작성 준비

T. 30에 대한 신규 변경 사항 : 신현관

T. svf의 표준화 동향 : 이춘호

ITU 제네바 회의 참석 내용 : 옥승수

Color Fax에 대한 표준화 동향

- '98년도 표준화과제 계획수립

Facsimile information field(FIF)중 DIS/DTC, DCS의 Table 표준화

FAX Test chart & image에 대한 표준화

└ Interner Fax에 대한 표준화

- ITU-T SG8 '97회의 참석보고 : 옥승수

■ 제6차 멀티미디어 연구위원회

○ 97. 11. 28 ~ 29, 교육문화회관

○ 주요사항

- '97년도 연구보고서 작성준비

ISDN상에서 다지점영상회의를 위한 표준기술

ISO/IEC JTC1/SC29/WG11 MPEG 국제표준화동향

56K Modem 기술과 표준화동향

MPEG 관련 동향

ITU-T SG16 국제회의의 관련 동향

- '98년도 표준화과제 계획수립

· 신규과제

MHEG-5 표준화

디지털 저장매체 - 명령/제어 표준화

영상회의를 위한 프로토콜 스펙

다지점 통신 서비스 프로토콜 규격

협대역 ISDN 영상단말기 개정

멀티미디어 영상회의를 위한 데이터 프로토콜

MPEG-2 ; 시스템

· 계속과제

95-030, 97-073 : 디지털 단대단 전송회선에서의 48/56/64 kbit/s DCE

95-005 : MHEG-1 표준

96-050 : 동기 베어러 채널에서의 조보식 캐릭터 전송

■ 제6차 전화기자판 한글배열 연구위원회

○ 97. 12. 4, 협회 회의실

○ 주요사항

- 제안 표준안 평가를 위한 비교 분석 항목 표 소개

- 표준 제·개정 신청시 추가요청 문서

전파통신 분과위원회 및 산하 연구위원회

■ 제26차 무선호출 연구위원회

- 97. 12. 12, 협회 회의실
- 주요사항
 - 제안사별 프로토콜 Open 요구 : GWCom, NEXUS 승인(97년 12월 31일 현재)
 - 프로토콜에 대한 기술적 평가표 작성 검토
 - 비교 Factor 작성
 - 비교 Factor는 시스템, 단말기 측면으로 구분하여 각 소위원회에서 작성하며, 작성된 Factor는 전체회의에서 각 회원사별 의견을 수렴하여 결정한다.
 - 프로토콜 1차 선정 및 Field Trial Test

차세대이동통신 분과위원회 및 산하 연구위원회

■ 제4차 IMT-2000 스펙트럼 연구위원회

- 97. 12. 10, 협회 회의실
- 주요사항
 - ITU 산하 IMT-2000 관련조직 및 스펙트럼 관련 연구동향 설명
 - 분야별 연구진행 현황 발표
 - IMT-2000과 미국내 PCS간 주파수 간섭 시뮬레이션 결과 : '98년 2월로 연기
 - ITU-R M.1036 권고안 검토 : 명중욱 차장/윌컴

■ 제5차 IMT-2000 무선전송기술 연구위원회

- 97. 12. 11, 협회 회의실

○ 주요사항

- TTA-ARIB간 제2차 협력회의 보고 : 권동승/ETRI
 - 일시 : 1997. 10. 13 ~ 10. 16.
 - 장소 : 동경, ARIB 회의실
 - 참석자 : 한국-TTA 위규진외 7명, 일본-ARIB의 Sasaki외 17명
 - 내용 :
 - 한국내 비동기 개발 방향에 대해 소개
 - TTA와 외국기관(TIA, SMG)간의 상호회의에 대한 협의 과정 소개
 - ARIB와 외국기관(TIA, SMG)간의 상호회의에 대한 협의 과정 소개
 - 최근 ARIB안의 변화 부분 소개
 - TTA-ARIB간 규격 상호 비교
 - 차기회의 : 1998. 1. 13. ~ 1. 14. (서울)
- IMT-2000 개발협의회 보고 : 박용길/신세기통신
- WRC 및 IMT-2000 해외동향 보고 : 의장
 - ITU-R TG8/1 special meeting(Radio family concept 정의) : 1998. 1. 19 ~ 1. 23. (시애틀)

■ 제6차 IMT-2000 위성부문 연구위원회

- 97. 12. 23, 협회 회의실
- 주요사항
 - 위성 링크 버짓 분석 : 조재원/데이콤
 - output doc. 138, 150, 154, 155, 164 분석 발표, GMPCS 궤도 시뮬레이션 결과 발표 : 유문희/ETRI
 - '98년 2월 회의의 연구 내용 및 담당자 지정
 - IRIDIUM 연구 발표 : 최경섭/SKT
 - ICO 단말기 개발 현황 : 장기태/삼성전자
 - 위성부문 망 연구 발표 : 미정 