

정보통신표준화위원회 활동소식

서비스 및 통신망운용 분과 및 산하위원회

■ 서비스 및 통신망운용 분과위원회(SC1)

- 95. 2. 28, 협회 회의실
- 주요사항
 - SC1 분과위 및 연구위에서 작성한 제안서 검토
 - 95년 표준화과제 추진현황 자료 검토
 - 94년도 연구발표회 행사연기(95. 3. 24. → 95. 5. 17)
 - 95년도 과제 평가 및 연구비 지급안내

■ 옥외설비연구위원회(TSG6)

- 94. 12. 16, 협회 회의실
- 주요사항
 - '94년도 연구보고서 작성 결과 설명
 - '95년도 사업계획서 검토
 - 2개의 표준화과제 수행(G. 651, 652)
 - 표준화 연구동향 분석

교환 및 신호방식 분과 및 산하위원회

■ 교환 및 신호방식 분과위원회(SC2)

- 95. 2. 24, 협회 회의실
- 주요사항

- SC2 분과위 및 연구위에서 작성한 제안서 검토
- 95년 표준화과제 추진현황 검토

■ Frame-Relay 실무위원회

- 95. 2. 16, 협회 회의실
- 주요사항
 - 표준초안 작성 및 검토일정 결정
 - 표준초안 종합 검토자
 - Q. 922 pp. 1~27 : 전영애
 - Q. 922 pp.28~48 : 고경세
 - Q. 922 pp.49~86 : 박창민
 - Q. 922 pp.87~끝 : 신중훈
 - ANSI T1, 617D pp. : 고경세
 - 표준초안의 형식은 Q.922에 준하여 hwp 2.1로 작성함.
 - 문서전달 및 의견 교환은 e-mail을 이용
 - 실무위원 추천 : 김병진/LG정보통신(주)

전송기술 분과 및 산하 위원회

■ 전송기술분과위원회(SC3)

- 95. 1. 23, 협회 회의실
- 주요사항
 - '95년도 전송기술분과위 표준화계획 협의(*는 기획분과 제안과제)
 - TSG9
 - PSTN VIDEO PHONE
 - VOD 서비스

┌ 광CATV 전송시스템 기술 표준

● TSG12

┌ 핸드프리 전화기

- └ 디지털전화 전송품질(*)
- └ 디지털전화 전송성능 평가방법(*)
- └ 의사입, 의사귀, 의사음성 표준

● TSG15

┌ 동기식 전송장치 기능 표준

- └ 9,953,280kbit/s 전송기술 표준
- └ 동기식 디지털계위 표준(개정)
- └ 2,048kbit/s PCM다중화장치(*)
- └ 2,048kbit/s PCM로 동작하고 46kbit/s 또는 384kbit/s의 액세스를 제공하는 외부 액세스(*)
- └ SDH용어(*)
- └ SDH비트레이트(*)

● 상기 과제 추진 여부 및 일정은 위원회에서 재검토후 확정기로 함.

● 전송기술분과위원회 '95년 정기회의 일정

- ┌ 제5차 회의 : 3월 21일
- ┌ 제6차 회의 : 5월 23일
- ┌ 제7차 회의 : 9월 19일
- ┌ 제8차 회의 : 11월 2일

- └ ITU-T SG15 국제회의의 참가계획 설명 및 기고서 요약 발표
- └ 21세기 정보화 사회를 향한 통신과 방송융합에의 시나리오 번역책 발간
- └ CATV관련 표준화 추진계획 토의
- └ SDH/SONET분야의 Rapporteur변경 : 이호재위원

전파통신 분과 및 산하 위원회

■ 제95-1차 무선중계연구위원회(RSG9)

- 95. 2. 16, 협회 회의실
- 주요사항
 - └ 동기식 M/W성능 표준화 추진 배경, 경위 및 계획 설명 : 김태하 부의장
 - └ 동기식 M/W성능 표준(안) 최종검토(수정 및 Version관리) : 채진석 위원
 - └ 연구발표회 실시(95. 3. 14) : 양승인 의장 발표

■ 제95-1차 무선설비연구위원회

- 95. 2. 28, 협회 회의실
- 주요사항
 - └ 디지털 TRS 표준화 추진에 따른 의견 협의
 - └ 표준화추진 기본계획 설명 (사무국)
 - └ 각 제조업체의 연구사항에 대한 의견 발표
 - └ 향후 표준화 추진일정 관련 협의

국제협력 분과 및 산하 위원회

■ 국제협력분과위원회

- 95. 2. 28, 협회 회의실
- 주요사항
 - └ '95년 제안 연구과제 협의
 - 제안1 : 사실(De Facto)표준화활동 동향 분석 및 대응방안 연구
 - 제안2 : WTO체제하의 국제표준 규제 및 대응방안 연구
 - 제안3 : ITU전파통신부분 동향조사 연구
 - 제안4 : 아·태지역 정보통신 관련기구 활동조사 연구