

정보통신 표준화위원회 활동소식

기획전략특별위원회 및 산하 전문위원회

■ 제1차 기획전략특별위원회

○ 98. 3. 12, 협회 회의실

○ 주요사항

- 1997년도 정보통신표준화위원회 분과위원회별 운영실적 분석결과 소개
- '97년도 연구보고서 배포 및 내용 확인
 - “정보통신표준화 기획전략 연구” 보고서
 - “변화하는 정보통신 환경에 따른 국내 표준화 정책 방향” 보고서
- '98년도 기획전략특별위원회 활동계획서, 표준화과제 수행계획서 내용 보고
 - 위원회별 주요 연구목표
 - ① 기획전략특별위원회
 - 특별위원회 운영과 산하 위원회의 운영총괄 및 위원회별 업무조정·배분
 - 위원회 총괄 연구계획 수립 및 연구결과 최종검토·승인
 - ② 전략계획전문위원회
 - 정보통신분야의 표준화전략 작성
 - 정보통신표준화 중장기 및 차기년도 과제계획(안) 작성
 - ③ 작업방법전문위원회
 - 국가표준 선정기준, 절차분석 및 개

선방안 연구

- 국내 표준작업의 상세절차로 활용하기 위한 표준화 지침서 작성

④ EDH전문위원회

- 표준화관련 각종 회의 및 자료의 전자적 처리방안 연구
- 국내외 EDH 관련동향 분석

⑤ 국제협력전문위원회

- 지역별 표준화기구 동향분석
- 국외표준화기구간 협력방법 가이드라인 작성

⑥ Ad Hoc Group(s)

- Group I : 정보통신표준화위원회 조직 효율화(Restructuring)방안 검토
- Group II : 표준화 전략수립을 위한 설문조사 및 결과분석

- '98년도 전문위원회별 활동계획서, 표준화 과제 수행계획서 내용 보고

- 전략계획전문위원회 : 김구수 부의장(KT) 11개 분야에서 각각의 전략과 과제계획 초안이 SC에서 제대로 작성되게 하기 위한 세부사항(절차)을 수립할 계획임
- 작업방법전문위원회 : 손홍 부의장(ETRI) 의견수렴이 필요한 작업 초안들을 TTA EDH 시스템에 올릴 계획이며 위원들의 많은 Comment를 요청함
- EDH전문위원회 : 김형준 부의장(ETRI) 변화되고 있는 ITU EDH 정책을 입수, 전파하고 TTA 위원회 활동에 신속히 도입할 계획임
- 국제협력전문위원회 : 양성희 부의장(LG 정보통신)

최근 중요시되고 있는 아태지역에서의 표준화관련 국제협력 활동과 통신시장 개방체제에서 표준화분야의 국제협력방안 연구에 중점을 두어 위원회를 운영하기로 함

- TSAG 회의 참가결과 보고(Doc. 27)

제네바회의('98 1. 4 ~ 1. 20)의 참석한 내용을 의장이 보고함

- 주요내용 : ITU-T의 표준화 작업방법과 작업계획, 전자적 문서처리, 표준화전략과 국제협력 등

서비스 및 통신망운용 분과위원회 및 산하 연구위원회

■ 제1차 전기통신 설비시험기술 전문 검토팀

○ 98. 2. 11, 협회 회의실

○ 주요사항

- 의장단 선출

- 의장 : 김용환/ETRI
- 부의장 : 유지원/KT
- 간사 : 노희구/DACOM

- 팀의 작업 목표

- 생산기술원이 제안한 단말장치 표준시험방법(안)(SC1/TESTTFT/98-002)을 기초로하여 1998.5월 표준총회에서 TTA표준으로 채택될 수 있도록 1998. 3월말 까지 팀의 초안을 작성함
- 사업용 전기통신설비의 표준시험방법(SC1/TESTTFT/98-003)에 대하여 단말장치 시험기술 전문검토 그룹의 측면에서의 검토 방안을 제2차 회의에서 각 위원이 제안하기로 함

- 단말장치 표준시험방법(안)의 검토

신호방식 및 망간접속 분과위원회 및 산하 연구위원회

■ 제45차 신호방식연구위원회

○ 98. 3. 25, 협회 회의실

○ 주요사항

- 98년도 WP별 연구계획 및 활동 협의

- WP1(B-ISDN 신호방식, 안치형)
- WP2(ISDN 신호방식, 김기수)
- WP3(IMT-2000 신호방식, 황진경)
- WP4(지능망 신호방식, 정만상)

- Maui 회의 결과 발표 : 박선신/삼성전자
- Yokosuka 회의 결과 발표 : 김영진/삼성전자

전송기술 분과위원회 및 산하 연구위원회

■ 제98-1차 CATV연구위원회

○ 98. 2. 12. 협회 회의실

○ 주요사항

- 위원 자기소개 및 부의장(장봉익/두루넷) 선출
- 표준화절차 및 위원회 임무 설명 : 사무국
- FTTC 구조의 디지털 전송시스템 표준(안) 최종 검토
- 케이블 모뎀 과제제안 설명
- 케이블 모뎀 표준화 추진 방안 및 일정 협의

■ 제98-2차 CATV연구위원회

○ 98. 2. 26. 협회 회의실

○ 주요사항

- 신임 의장 및 간사 선출
 - ┌ 신임의장 : 장봉익/두루넷
 - └ 신임간사 : 김철환/미디어링크
- MCNS 규격 개요 설명 : 장봉익
- 주요 규격 대상 내용에 대한 토의

■ 제98-3차 CATV연구위원회

○ 98. 3. 12. 협회 회의실

○ 주요사항

- MCNS RFI 규격 검토 방법 : 각각의 참석자가 RFI규격의 각 부분을 책임지고 정리 요약하기로 함
- 표준 규격의 목표 설정 문제

■ 제98-4차 CATV연구위원회

○ 98. 3. 26. 협회 회의실

○ 주요사항

- MCNS 진행사항 정리 : 신두선/삼성전자
- SP-RFI(10권) 1장~3장 발표 : 배순구/두루넷
- SP-RFI(10권) 4장 PMD 부계층 규격 발표 : 류범규/LG정보통신
- SP-RFI(10권) 5장 하향 TC 계층 규격 발표 : 공정욱/데이콤
- SP-RFI(10권) 6장 MAC 규격 발표 : 김철환/미디어링크
- 전자부품 종합기술연구소 케이블모뎀 개발 현황 소개

데이터통신 및 텔리마틱 분과위원회 및 산하 연구위원회

■ 제7차 전화기자판 한글배열 연구위원회

○ 98. 1. 15~16. 협회 회의실

○ 주요사항

- 의장단(부의장, 간사) 선출
 - ┌ 부의장 : 박정환/삼분통신
 - └ 간사 : 김한빛나리/한글학회
- 정보통신표준화 관련 지적재산권 취급요령 관련사항 검토
- 제정신청서에 대한 전화기자판 한글배열 표준(안) 제안(추가설명서) 검토
- 지적재산권 적용에 대한 검토

■ 제18차 데이터통신 및 텔리마틱 분과위원회

○ 98. 2. 19. 협회 회의실

○ 주요사항

- '97년도 제2차 정보통신표준총회 결과보고
- '97년도 표준화 활동 결과보고
- '98년도 표준화 활동계획 검토 및 확정
 - 데이터통신 연구위원회

◦ 표준화과제(6건)

과제번호	표준화과제명	관련 국제표준	비고
98-025	비접속형 모드 망서비스 제공프로토콜 : 프로토콜 규격	X.233('93)	신규과제
98-026	비접속형 모드 망서비스 제공 규약 규격 : 멀티캐스트 (수정1)	X.233/Amd.1('95)	신규과제
98-027	비접속형 모드 망서비스 제공 규약 규격 : 확장성과 QoS(수정2)	X.233/Amd.2('95)	신규과제
98-028	비접속형 모드 망서비스 제공 규약 규격 : 기록 라우트 타임 스탬프(수정3)	X.233/Amd.3('95)	신규과제
96-112	개방시스템 상호접속 : 망계층 서비스 정의	X.213	계속과제
97-001	CDMA 데이터 서비스 연동기능 표준	TIA/EIA/IS-658 외	95-118과 동일과제

◦ 국제 표준화 동향 조사후 연말에 보고서 작성

국제기구명 및 담당조직	세부과제명	국제기구명 및 담당조직	세부과제명
ITU-T SG7/WP1	통신망과 서비스 특성	ITU-T SG7/WP4	통신망과 시스템 관리
ITU-T SG7/WP2	통신망 인터페이스와 상호접속	ITU-T SG7/WP5	분산 응용과 적합성 시험
ITU-T SG7/WP3	개방 시스템 기술		

◦ 텔리마틱 연구위원회(SC4/98-007)

◦ 표준화과제

과제번호	표준화과제명	관련 국제표준	비고
98-029	Facsimile information field(FIF) 중 DIS/DTC, DCS의 Table표준화	X.233('93)	신규과제
98-037	팩시밀리 테스트차트 및 테스트화상에 관한 표준	T.24	신규과제

◦ 국제 표준화 동향 조사

국제기구명 및 담당조직	세부과제명	국제기구명 및 담당조직	세부과제명
ITU-T SG8/WP T	팩스터미널	ITU-T SG8/WP C	컬러팩스

◦ 멀티미디어 연구위원회(SC4/98-008)

◦ 표준화과제

과제번호	표준화과제명	관련 국제표준	비고
98-030	MHEG-5 표준화	ISO 13522-5	신규과제
98-031	디지털 저장매체 - 명령/제어 표준화	ISO 13828-6	신규과제
98-032	영상회의를 위한 프로토콜 스택	T.123	신규과제
98-033	다지점 통신 서비스 프로토콜 규격	T.125	신규과제
98-034	협대역 ISDN 영상단말기 개정	H.320	신규과제
98-035	멀티미디어 영상회의를 위한 데이터 프로토콜	T.120	신규과제
98-036	MPEG-2 : 시스템	ISO 13818-1	신규과제

95-005	MHEG-1 표준화(T.171)	T.171	계속과제
95-030	디지털 단대단 전송 회선에서의 48/56/64 kbit/s DCE(V.38)	V.38	계속과제 97-073과 동일과제
96-050	동기 베어러 채널에서의 조보식 캐리터전송	V.14	계속과제

◦ 국제 표준화 동향 조사

국제기구명 및 담당조직	국제기구명 및 담당조직	국제기구명 및 담당조직	국제기구명 및 담당조직
ITU-T SG16/WP1	저속 시스템	ITU-T SG16/WP3	신호처리
ITU-T SG16/WP2	서비스		56Kbps 모뎀

- 전화기자관 한글배열 연구위원회
- 표준화과제

과제번호	표준화과제명	비고	과제번호	표준화과제명	비고
95-121	한글대응 전화 버튼 표준	계속과제	96-133	전자식 전화기를 이용한 문자입력코드 표준(KCS44) 개정	계속과제

- 국제표준화전문가 활동 지원 계획 : 멀티미디어 연구위원회 위원중에서 선정
- 전화기자관 한글배열 표준화 IPR 관련 사항 검토(관련자료 : SC4/98-017~025)
- 표준화과제 이관의 건(아래표 참조)
본 건은 ITU-T SG16 표준화작업 프로그램

램에 의거 전송기술 분과위원회에서 표준화 과제(3건) 이관을 요청한 건으로, 이를 검토 후 아래와 같이 확정하고, 연락문서(SC4/98-027, 표준화과제 이관의 건)와 같이 전송기술 분과위원회로 회신 함

과제번호	표준화과제명	국제표준	검토결과
96-037	Px64Kbit/s에서의 시청각 서비스를 위한 영상부호화 표준(개정)	H.261	접수
97-061	이동통신망 채널에서 영상부호화기법	H.263	반려*1)
97-062	이동통신망에서 영상통신절차	H.254	반려*1)

*1) 관련 표준화과제는 시급한 표준화요구가 없는 것으로 판단되어 반려함

■ 제51차 텔리마틱 연구위원회

- 98. 3. 10, 협회 회의실
- 주요사항

회 정기회의의 주요 회의내용 소개
- '98년도 표준화 과제 소개, 추진일정 수립 및 배분(11월 총회에 상정키로 함)
(아래표 참조)

- 제18차 데이터통신 및 텔리마틱 분과위원

과제번호	표준화과제명	관련 국제표준	담당자
98-029	Facsimile information field(FIF) 중 DIS/DTC, DCS의 Table표준화	Table2/T.30	이준오
98-037	팩시밀리 테스트차트 및 테스트화상에 관한 표준	T.24	천왕우

-ITU-T SG8 소개 및 Question 배분

국제기구명 및 담당조직	관련 Question
ITU-T SG8/WP T	1/8 Facsimile Terminals 2/8 Facsimile Test Chart and Test Image 4/8 Document Communication Services
ITU-T SG8/WP C	3/8 Cooperative document handling 5/8 Color for telematic application 6/8 Common components for image communication 7/8 Coded character sets and control Function for telematic and other ITU-T Series

- '98년도 워크숍 일정 수립 검토 : 분과위원회 및 산하 연구위원회 합동개최

■ 제8차 전화기자판 한글배열 연구위원회

○98. 3. 24, 협회 회의실

○주요사항

- 지적재산권 약약서 검토 및 결과서 작성 : 98년 3월 28일 까지
- 비교 분석표 초안 검토 및 1차 시안 선정 방식 검토
- 표준화 추진일정 결정
 - 표준(안) 작성 완료 98. 8. 20
 - 의견 수립 기간 98. 9. 01
 - 의견 검토 완료 98. 10
 - 분과위 심의 98. 10
 - 표준 총회 의결 98. 11

■ 제46차 데이터통신 연구위원회

○98. 3. 27, 협회 회의실

○주요사항

- 신입의장 선출 : 오행석/ETRI
- 전년도 표준화 주요 활동 결과 보고
- '98년도 표준화 과제(7건) 추진일정 수립 및 추진 담당자 선정
- ITU-T SG7 Question 소개 및 추진 담당자 선정
- '98년도 워크숍 일정 수립 검토 : 7월 개최예정

전파통신 분과위원회 및 산하 연구위원회

■ 제21차 무선중계 연구위원회

○98. 3. 27, 한국통신 연구개발본부

○주요사항

- B-WLL의 서비스 정의 및 표준화 요구사항에 대한 발표
 - 한국통신 : 진영미 위원
 - 제목 : 광대역 무선가입자망(B-WLL)의 서비스 및 표준화 요구사항
 - 내용 : B-WLL의 표준대상, 범위, 서비스 특징 및 이용법 등
 - 하나로 통신 : 권명규 위원
 - 제목 : 광대역 무선가입자망을 이용한 제공서비스
 - 내용 : 하나로통신이 계획하는 서비스의 종류, 특성 및 요구사항 등
 - 데이콤 : 광벽렬 위원
 - 제목 : DACOM B-WLL 서비스 개발방향
 - 내용 : B-WLL의 서비스 개념, 특징 및 서비스 개발시의 고려사항 등
- B-WLL이 제공하는 서비스의 정의, 서비스 분류 등에 위원별로 다양한 의견교환이 이뤄짐

■ 제1차 ITS통신 연구위원회

○98. 3. 13, 협회 회의실

○주요사항

- 국내 표준화 절차 소개
 - 위원회 운영규정, 표준화 제·개정 절차 및 위원회 조직에 대해 사무국(김성권 부장)에서 설명
- 의장단 선출
 - 의장 : 오종택 (한국통신, 실장)
 - 부의장 : 조한벽 (ETRI, 선임연구원)
 - 간사 : 이병태 (한국통신, 전임연구원)
- 혼잡통행료 자동징수 시스템 관련 각사의 의견 제출 및 협의

- ETC 표준안 제출, 이해관계인 의견제출 및 발표 (연락 : 부의장)
- 서울시, 도로공사 접촉하여 용도·목적 등을 요청 (연락 : 의장)
- ITS 도입을 위한 통신 분야 표준화 중장기 계획 협의

차세대이동통신 분과위원회 및 산하 연구위원회

■ 제5차 차세대이동통신 분과위원회

○ 98. 1. 7, 협회 회의실

○ 주요사항

- ITU-R TG8/1 특별회의관련 검토
- 평가그룹 편성
- TTA-ARIB 회의 준비

일시 : '98. 1. 13. ~ 1. 14.

장소 : TTA 회의실

준비 : TTA Proposal II 와 ARIB 안의 구체적인 비교 검토(SKT)

대표단 구성 : 위규진 의장(전파연구소) 외 약 22명

- 표준화 기관 다자간 협력 회의
- 콘소시움 RTT 연구반과 분과위 RTT 연구위원회 joint meeting
- ITU-R TG8/1 특별회의 기고문 발표
 - (1) Proposed functions of MAC sub-layer(ETRI 권동승 박사)
 - (2) Proposed functions of MAC

■ 제6차 차세대이동통신 분과위원회

○ 98. 2. 19, 협회 회의실

○ 주요사항

- 연구위원회 활동 보고
 - (1) 망 연구위원회
 - '97년부터 10차례 회의 - 정보흐름도 등 표준화 초안 제출

- '98년 계획 : 지난해 국제적으로 부각된 packet 기능과 roaming 기능 등 중점 추진
- '97년까지의 연구를 바탕으로한 기고서 작성에 노력

(2) 무선프로토콜 연구위원회

- Radio protocol architecture 설정에 관한 논의 시작
- ITU-T layer 2에 대한 개념 논의
- '98년 open issues 7가지 예비 선정

(3) 스펙트럼 연구위원회

- 스펙트럼 동향 분석 : 미국, 일본, 유럽 UMTS report, 완역후 TTA위원회 게시 판에 게시예정
- 검토사항 : 스펙트럼 소요량, M.1036 개정 내용, 단말기 운영기술 관련 자료

(4) 무선전송기술 연구위원회

- ARIB CG meeting 결과 발표
- 무선전송기술 Ad hoc group 구성
 - Ad hoc T(Template) : Template 작성에 대한 검토(의장 권동승, ETRI)
 - Ad hoc D1(draft 1) : RTT 1 draft (System Description) 작성 및 검토 (의장 방승찬, ETRI)
 - Ad hoc D2 : RTT 2 draft(System Description) 작성 및 검토 (의장 구준모, SK Telecom)

(5) 위성부문 연구위원회

- 새의장 선출 : 대우통신 윤상보
- '98년 주요 수행과제
 - IMT-2000 위성시스템 연구
 - IMT-2000 위성개발 추진
- 신입 연구반 의장과 연락하여 차기 회의 시 논의
- 제3차 TTA-ARIB 회의결과 보고
 - Report of the 3rd ARIB-TTA meeting on IMT-2000[draft] : TTA web site 참조
- ITU-R TG8/1 special meeting 결과 보고 : web site 참조

- 다자간 협력회의 결과 보고 : 검토를 거친 최종본을 TTA 게시판에 게재할 예정
- 국내 개발 기술의 표준화 방안 토의
 - (1) 국내표준과 국제 표준의 분리 추진
 - (2) TTA RTT 평가반 구성
- ITU-R TG8/1 제14차 회의 준비

■ 제3차 한일 이동통신 회의 결과

○ 개요

IMT-2000의 국제 표준을 위하여 한일 양국의 표준화 단체인 협력회의로서, 1차(1997. 8. 4-5, 한국), 2차(1997. 10. 14-15, 일본) 회의에 이어 3차 회의를 한국에서 개최

- 일시 : 1998년 1월 13일~14일
- 장소 : 한국정보통신기술협회(TTA) 회의실
- 참가자
 - 한국 : TTA IMT-2000 의장(전파연구소 위규진) 외 ETRI, 통신사업자, 제조업체 30명
 - 일본 : ARIB IMT-2000 표준화 의장 Mr. Akio Sasaki(NTT Docomo) 외 7명
- 3차 회의 이후 양국의 주요 진행 내용 발표
 - 한국 : TTA 5개년 표준화 계획 수립 내용, Family Concept Workshop 결과, 표준화 위원회 구성 내용, 비동기식 연구개발 협의회 구성 내용, ETRI 연구 개발 내용
 - 일본 : 유럽 ETSI/SMG 24차 회의 내용, 미국이 일본에 제안한 내용
- 일본의 발표 내용 중 중요 사항
 - 일본은 유럽의 결정(98년 1월 28, 29일 예정)에 상관없이 W-CDMA 방식을 추진하고자 한다고 유럽에 제안하였음
 - 일본 ARIB의 특허관련 정책은 현재의

ITU 특허 정책(Statement on ITU Radiocommunication Bureau patent Policy)과 동일한 기준을 유지함

- 일본은 IMT-2000 네트워크 방식을 변경하여 유럽의 GSM 네트워크 발전 모델을 토대로 적용할 계획임을 유럽 ETSI 회의에서 제안한 바 있음
- 한편 일본은 ARIB 내의 미국 관련 회사로부터 일본의 W-CDMA 방식 중 칩레이트를 변경(4.096 Mchip에서 3.6864 Mchip)하여 줄 것을 요청받고 있으며, 이는 칩 레이트를 변경함으로써 일본의 제안 기술과 미국의 제안 기술이 유사하도록 유도하기 위한 것임
- 양국의 비동기식 W-CDMA 제안 기술에 대한 분석 및 처리 방안 논의
- 향후 대응 방향
 - 일본은 유럽의 표준화 결정에 따라 비동기식 W-CDMA의 국제 표준화 추진 전략이 바뀔수 있을 것으로 예상됨
 - 우리나라는 현재 동기식 및 비동기식 연구 개발을 추진하고 있으므로 유럽의 결정내용과 2월 초 일본에서 개최되는 다자간 표준화 협력 회의 내용을 토대로 연구 개발 전략 및 표준화 전략을 수립하여야 할 것으로 판단됨

■ 제6차 IMT-2000 무선전송기술 연구위원회

○ 98. 1. 22, 협회 회의실

○ 주요사항

- ARIB 제안 기술 Input Docu, 발표시간, 제안여부 결정(아래표 참조)
- TTA Proposal I 과 Proposal II 의 향후

Input Docu.	내용	기관	시간	제안여부
TTA-RTT-980122-02	0CQPSK	ETRI	11:15-11:35	가능
TTA-RTT-980122-03	비동기셀탐색	신세기	11:35-11:55	가능
TTA-RTT-980122-04	비동기셀탐색	삼성	13:00-13:20	추후

Input Docu.	내 용	기관	시간	제안여부
TTA-RTT-980122-05	Multipath Resistant Spreading	삼성	13:20-13:40	가능
TTA-RTT-980122-06	Two pilot	SKT	13:40-14:00	가능
TTA-RTT-980122-07	역방향 동기	SKT	14:10-14:30	가능
TTA-RTT-980122-08	역방향파일럿구조	데이콤	14:30-14:50	추후
	토의 및 제안여부 결정		15:00-16:00	

Working method 협의 :

TTA Proposal I 입장에서비동기안이 제안
되면 동기 및 비동기 혼합형태 (mixed
mode)를 수용하기로 함

■ 제7차 IMT-2000 무선전송기술 연구위원회

○98. 2. 19, 협회 회의실

○주요사항

- ARIB 제안 기술 상황 보고 : 홍인기
- TTA Protocol I 과 TTA Protocol II 의
Technology Description Template 검토 :
Adhoc T(의장 : 권동승)을 만들어서 지
속적으로 검토하기로 함
- LAC/MAC관련 협력 방법 논의

■ 제6차 IMT-2000 스펙트럼 연구위원회

○98. 3. 25, 협회 회의실

○주요사항

- IMT-2000 관련 국내의 추진결과 발표
 - 국내외 추진동향(의장)
 - 1) ITU-T TG8/1 WG2 조직 및 역할
 - 2) 국내 IMT-2000 주파수 관련 단체 및 역할
 - TTA 스펙트럼 연구위원회 및 RAPA
IMT-2000 주파수용 분과위원회
 - TG8/1 Expert Meeting 결과(간사)
 - Duplex Direction 관련 전문가 회의 결과
종합
- 분야별 연구진행 결과 발표
 - M.1036 권고안 분석(LG Telecom)
 - '94년 M.1036 권고안 정리(97년 Revi-
sion을 재검토하기로 함)

전산망 분과위원회 및 산하 연구위원회

■ 제2차 전산망분과위원회

○98. 3. 26, 협회 회의실

○주요사항

- 의장단 선출
 - 의장: 선우종성/NCA
 - 부의장: 석정봉/연세대
 - 간사: 윤석우/NCA
- 정보통신 표준화 추진체계 소개
- '98년도 과제검토
- '98년도 전산망분과위원회(SC8) 표준화
활동 계획 검토
- 연구위원회 표준화 과제 배분

정보보호 분과위원회 및 산하 연구위원회

■ 제4차 정보보호기술 연구위원회

○98. 3. 23, 협회 회의실

○주요사항

- 표준초안 2건 작성 및 검토
 - 부가형 디지털서명 방식 표준 - 제2부 :
확인서 이용 디지털 서명 알고리즘
 - 해쉬함수 표준
 - 결의 : 의견수렴 대상 표준초안으로 확
정, TTA에 제출하기로 함
- 데이터 암호 알고리즘 표준초안 작성 추
진 결의
- 중복과제 등에 대한 검토결과서 작성시
분과위 의장과 협의예정

적합성 시험 기술 분과위원회 및 산하 연구위원회

■ 제14차 적합성시험기술 분과위원회

○98. 3. 13, 협회 회의실

○주요사항

- 1997년도 분과위원회별 운영실적 분석표 소개(의장)

- 1998년도 연구활동 계획 및 연구위별 업무분장

◦ 표준화과제(아래표 참조)

세부과제명	과제번호	위원회	담당자
1. ATM 계층 Intermediate 시스템 Test Suite	'98-138	시험기술	박용범(장동원)
2. SDL 표준	'98-142	시험표준	이부호
3. DAVIC CORBA 표준	'98-143	시험기술	최영한
4. FMCT 시험 체계	'98-144	시험표준	강성원
5. FMCT 시험 가이드라인	'98-145	시험표준	강성원
6. B-ISDN DSS2 UNI Layer3-점대다중점 호연결 제어절차의 망측 프로토콜 적합성 시험표준	'98-139	시험기술	손홍세
7. B-ISDN DSS2-연결방법-연결소유자에 의한 최고 셀을 변경절차 망측 프로토콜 적합성시험표준	'98-140	시험인증제도	장 응
8. B-ISDN DSS2-연결방법-연결소유자에 의한 최고 셀을 변경절차 사용자측 프로토콜 적합성시험표준	'98-141	시험인증제도	장 응
9. No.7 신호방식 문답처리기능부 시험표준	'96-005	시험표준	강성원, 서철성
10. OSI 시험의 조화 수준	'96-116	분과위	폐지에정
11. OSI 시험방법의 요구사항	'96-117	분과위	폐지에정
12. ATM 상호운용성 시험표준	'97-047	시험표준	강성원
13. NNI 시험표준	'97-048	시험기술	김성운, 박용범
14. OSI 적합성시험 방법론 및 체계 : 제3부 TTCN	'96-118	분과위	장 응
15. B-ISDN 사용자부 포맷 및 코드 시험표준	'97-049	시험인증제도	장 응
16. B-ISDN 사용자부 기본호 절차 시험표준	'97-050	시험인증제도	오행석
17. 시험인증용어	'96-115	분과위	

◦ 국제표준화동향 조사, 분석

세부과제명	국제기구 및 담당조직	위원회
1. ITU-T 시험표준화 활동 분석	ITU-T	시험기술
2. ATM 시험기술 동향 분석	ATM FORUM	시험표준
3. ATM 성능시험 동향 분석	ATM FORUM	분과위
4. FMCT 표준화 동향 분석	ISO/IEC JTC1	시험표준
5. BC-IT-226 동향 분석	ETSI	시험인증제도
6. DAVIC 시험표준화 동향 분석	DAVIC	시험인증제도
7. ATM 상호운용성시험 표준화 동향 분석	ATM FORUM	시험표준