

제23차 ETSI 기술총회 참가보고

이택선

TTA 기획조정실 실장

1. 회의명 : ETSI 제23차 기술총회

2. 회의기간 : 1995, 11. 7 ~ 11. 9

3. 회의장소 : 프랑스 니스 Acropolis Conference Center

4. 회의참석자

- 106개기관 및 단체에서 183명 참석
- 한국참석자 : TTA 이택선(기획조정실장)

구분	기관·단체수	참가인원수
주관청	20	30
제조업체	44	61
공중통신사업자	17	35
시설서비스제공사업자	3	3
이용자(Users)	2	2
국가표준기관	2	2
준회원(Associate Member)	2	2
옵서버	5	5
자문위원(Counsellor)	1	3
신규신청회원	4	4
초청자	5	6
ETSI 사무국	1	30
계	106	183

5. 주요 회의내용

5.1 주요회의 의제

ETSI 제23차 기술총회는 1995년도 ETSI 표준화사업을 결산하고 1996년도 표준화사업계획을 승인하는 회의로서 주요회의 의제는 다음과 같음.

가. 주요 승인사항

- 1996년도 ETSI 표준화과제계획(EWP) 승인
- 1996년도 Project Team의 표준화계획 승인

나. 주요 보고사항

- ETSI 표준화전략에 관한 사항 보고
- ETSI의 Project Team별 추진상황 보고
- ETSI 제23차 총회(GA) 주요 결정사항 보고 등

5.2 ETSI 제23차 총회(GA : General Assembly) 주요 결정사항 보고

가. HLTF(High Level Task Force) 제안서 승인

- “국제표준은 유럽에서 제일먼저 만든다”라는 슬로건하에, ETSI를 개혁하고 발전시키기 위

한 HLTF의 제안을 검토·승인함.

※ HLTF의 제안내용은 붙임자료 참조

○ 또한 HLTF의 제안을 실현하기 위하여 TFIG(Task Force Implementation Group)을 설립하였음.

방송연맹), ECMA(European Computer Manufacturers Association:유럽컴퓨터제조업자협회), EWOS(European Workshop for Open Systems:유럽개방시스템 워크숍)등과 협력하여 추진토록 하여야함을 보고

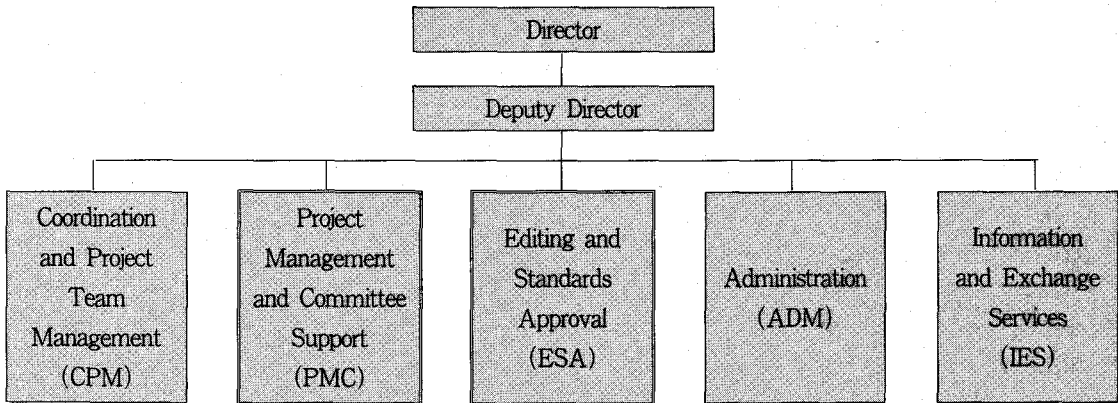
나. ICT(Information & Communication Technology) 표준화추진

○ ICT 표준화업무는 ETSI 단독으로 추진할 수 없으므로CEN(유럽표준화위원회), CEN-ELEC(유럽전기기술 표준화위원회), EBU(유럽

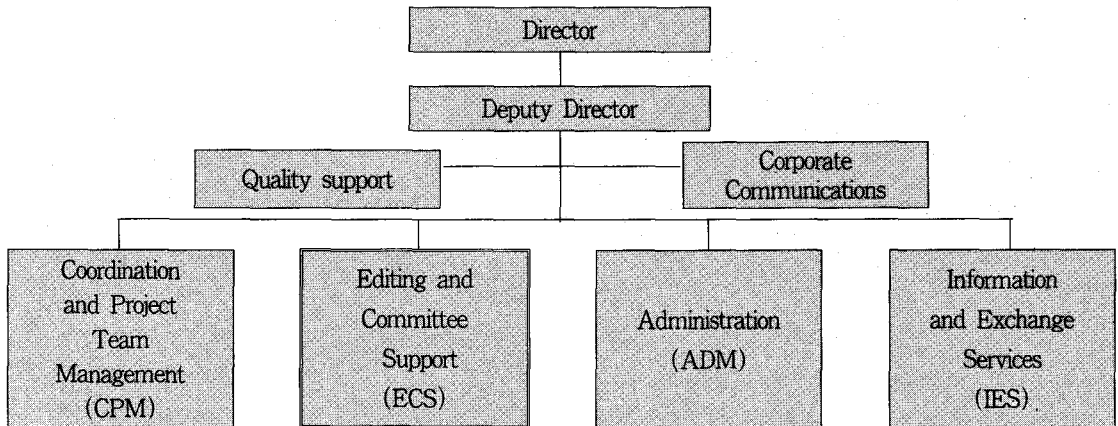
5.3 ETSI 사무국장 보고사항

가. ETSI 사무국 조직 개편사항

○ 개편전 ETSI 사무국 조직



○ 개편후 ETSI 사무국 조직

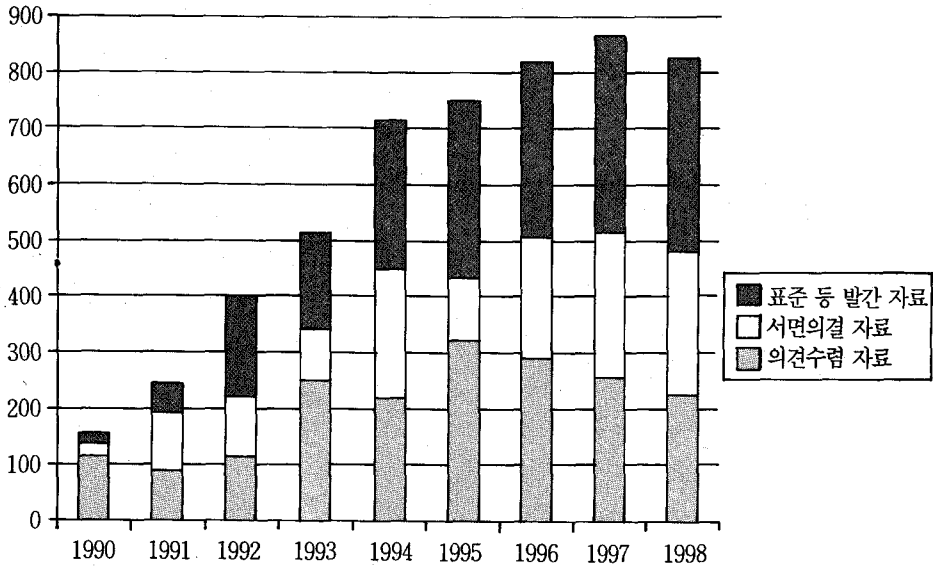


- PMC와 ESA를 통폐합하여 ECS를 신설함

- 따라서 위원회 지원조직이 ECS로 단일화되었으며, ECS부서에 근무하는 인원은 총27명임.

나. ETSI의 연도별 발간자료 통계

○ 발간 건수

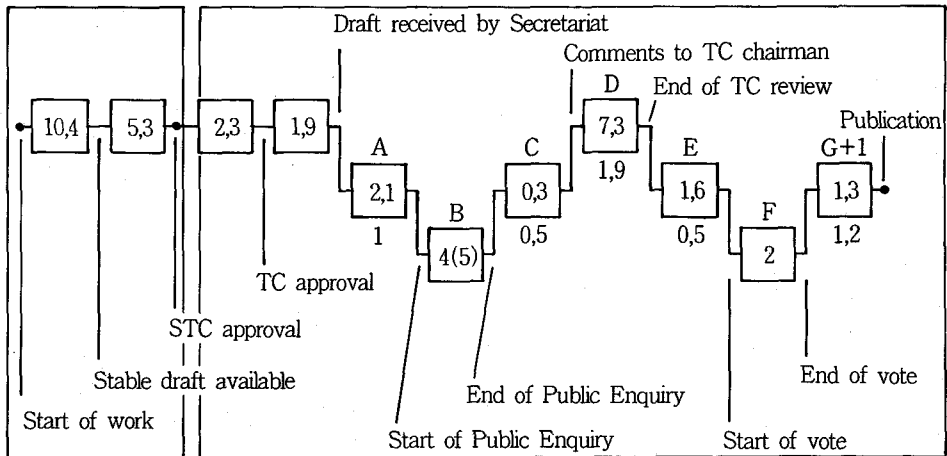


1990-94년 : 실적

1995년 : 10월 16일까지는 실적

1996-98년 : 예상

다. 표준제정 소요시간 통계



- 숫자는 월수를 표시
- 1994년 9월 1일 부터 1995년 8월 30일까지의 실적임
- *는 ETSI 기술총회 업무규정(TAWP)상의 목표임

라. 표준 및 보고서 발간건수(1995년 5월말 현재)

구 분	건 수
ETS(European Telecommunication Standard)	503
I-ETS(Interim European Telecommunication Standard)	101
ETR(European Telecommunication Report)	196
TCR-TR(Technical Committee Reference-Technical Report)	25
TC-TR(Technical Committee-Technical Report)	46
TBR(Technical Bases for Regulation)	10
계	881

마. ETSI 회원수 통계

○ 년도별 회원수 증가 추이

년 도	회 원 수
1988	126
1989	187
1990	249
1991	289
1992	316
1993	330
1994	365
1995(6월말 현재)	373

○ 종류별 회원수(1995년 6월말 현재)

구 분	회 원 수	비 율(%)
제조업체	210	56.3
공중통신사업자	56	15.0
주관청	39	10.4
이용자	26	6.9
기타(연구소 등)	42	11.2
계	373	100

바. IPR 안내서 소개

- ETSI는 '94년 11월 25일 개최된 총회 (General Assembly)에서 ETSI 잠정 지적재산권정책(ETSI Interim IPR Policy)을 채택하였음
- 이에따라 본 정책을 수행하는데 직접관계 되는 위원회 의장, 사무국, 회원 등 이 참가하여야 할 지침으로 "Chairmen's Intellectual Property Rights Survival Guide"를 발간함
- 본 자료는 붙임을 참고하기 바람

5.4 DECT의 명칭 변경

- DECT는 당초 "Digital European Cordless Telecommunications"였으나
- ETSI 표준에 "유럽지역"이라는 명칭은 사용하지 않기로한 HLTF(High Level Task Force)의 결정에 따라 "Digital Enhanced Cordless Telecommunications"로 변경함
- ※ 사유 : ETSI 표준은 유럽지역에 한정 되지 않고 전세계에 적용하는 표준을 의미하기 위한 것임

5.5 ETSI의 표준화전략에 관한 사항 보고

가. TFIG(Task Force Implementation Group) 활동 보고

○ TFIG는 “HLTF 제안사항”을 수행하기 위하여 지난번 제23차 ETSI 총회(GA)에서 구성되었음

○ “HLTF 제안사항”은 ETSI의 개혁과 발전을 위하여 33개항으로 구성되었으며, 이 건의서는 제23차 ETSI 총회('95. 6. 21 개최)에서 채택되었음

○ TFIG는 HLTF의 33개항으로 구성된 건의서를 20개 분야로 분류하여, 각 분야별 업무를 담당할 Rapporteur를 임명하여 업무를 추진하고 있으며,

○ TFIG는 1차적으로 ETSI의 구조개편 사항으로, 총회(GA)와 기술총회(TA)를 통합하여 총회를 단일화하고 대신 이사회를 두기 위하여 ETSI의 정관 개정안을 작성, 차기 제25차 총회(GA : '95. 12. 5~6 개최예정)에 상정예정이며, '96년 3월까지 ETSI 정관 개정을 완료목표로 추진중임

나. EPIISG(European Project on Information Infrastructure Starter Group)의 활동 보고

○ EPIISG는 EII(European Information Infrastructure)의 표준화추진을 위하여 제22차 ETSI 기술총회('95. 6. 17 개최)의 결정으로 설립된 후, 3회의 회의를 개최함

- 그간 EPIISG의 활동상황은 다음과 같음
 - 타 표준화조직과의 원활한 협력을 위하여 웹서비스 구축
 - GSC, ITU SG13, TSAG, JTC1 등에 기고문 발표
 - ETSI/EWOS/CEN/CENELEC 공동으로 GII/EII 워크숍을 구성하여 제1차 워크숍 개최('95. 10. 23~24, 브뤼셀)

EII 표준화추진 내용과 일정계획 수립을 위하여 4개의 실무위원회(WG)구성운영 중(이에 대한 최종보고서는 96년 3월 개최예정인 ETSI 제24차 TA에 제출예정)

다. ICT(Information and Communication Technology) 표준화 추진기구설립 보고

○ ICT Standard Board의 설립

- 유럽의 3대 표준화기구인 CEN/CE-NELEC/ETSI의 JPG(Joint President Group)는 정보화사회에서 중요한 시장이 될 ICT분야의 표준화 추진업무를 담당할 기구로 “ICT Standard Board”를 설립키로 함

- ICT Standard Board의 목적

- ICT에 필요한 표준과 기술기준의 분석 및 조정

- ICT 표준화과제계획의 수립과 과제배분

- ICT Standard Board 참여기관

- 주관기관 : CEN, CENELEC 및 ETSI
- 협력기관 : ATM Forum, DAVIC, EA-CEM, EBU, ECMA, EWOS, NMF, X/Open 등

- 옵저버 : EC 및 EFTA 사무국

- ICT Board 회장단과 사무국

- 회장단 구성 : 회장 1명, 부회장 2명을 둠
- 사무국 구성 : 유럽 표준화기관(CEN, CENELEC 및 ETSI)에서 파견자로 구성
- 사무국 위치 : ETSI 사무국내에 둠

○ HLSG(High Level Strategy Group)의 설립

- 아래의 유럽 4개 정보통신산업관련 협회는 ICT 표준과 기술기준에 필요한 시장 요구를 조사 연구하기 위하여 HLSG를 구성함

- EACEM : Consumer electronics분야 협회
- ECTEL : Telecommunication분야 협회

- ETNO : Telecom-Provider관련 협회
- EUROBIT : 정보기술분야 협회

5.6 ETSI의 표준화과제계획 자문위원회 (PAC:Program Advisory Committee)의 제3차년도 연차보고

○ PAC는 ETSI의 표준화과제계획을 분석·검토하여 권고하는 임무를 담당하고 있으며, ETSI의 기술총회(TA) 산하에 소속된 중요한 조직중의 하나임

○ PAC는 제3차년도(1995년) 연차보고는 PAC 산하의 각 Working Group(WG1 : 전략분야, WG2 : 표준화과제관리, WG3 : Project Team에 대한 표준화과제 배분, WG4 : ETSI 표준화작업상의 규정관련 부문)과 PAC Expert Group(EG1 : N-ISDN, EG2 : IN, EG3 : CTM(Cordless Terminal Mobility), EG4 : IC Card, EG5 : 제2세대 이동통신시스템에서 제3대 이동통신시스템으로의 전환 검토)의 활동상황을 보고하였음

○ WG중 특히 WG2(표준화과제 관리담당)는 ETSI의 표준화과제계획을 수립하기 위한 장치(Tool)를 개발하였음을 보고하였으며, 그 내용을 요약하면 다음과 같음

- 본래 PAC는 사업분야(BA : Business Area)와 표준화작업분야(SWA : Standardization Work Area)를 기초로한 표준화과제계획을 수립하는 장치(Tool)을 개발하여 사용하여 왔음
- 그러나 표준화작업분야(SWA)목록은 시장개념에 익숙하지 않은 PAC의 위원이 작성하여, 표준화과제(WI : Work Item)를 도출할 수가 없었음
- 다시말하여 종래 ETSI의 표준화과제계획 작성방법은 성공적으로 표준화과제 계획(WI)을 작성할 수 없었음

- 따라서 PAC는 ETSI가 관심을 가져야 할 모든 표준화분야를 두개의 Keyword (Keyword1, Keyword2)로 하여 훨씬 간편한 표준화과제계획 수립 장치(Tool)를 개발하였음을 보고함(세부사항은 첨부된 ETSI/TA23(95)29 자료 참조)

- 이 방법은 Keyword1과 Keyword2를 쌍으로 배분하여, 모든 ETSI의 표준화과제(WI)를 도출할 수 있으며, 그 결과는 첨부된 ETSI/TA23(95) 30-34의 자료에 수록됨

- 이 새로운 표준화과제계획 수립방법은 아직 약95%의 정확도밖에 달성할 수 없어, 계속하여 보완작업을 수행하고 있음

- 따라서 새로운 방법을 적용하는 것은 당분간 보류할 것을 권고하고 있음

○ EG(Expert Group)중 EG4(IC 카드)는 IC 카드 표준화추진에 대하여 다음과 같은 보고가 있었음

- IC 카드는 중요한 시장품목이며, DAVIC (Digital Audio-Visual Council) 등에서는 이미 IC 카드에 대하여 현장실용시험에 돌입하였음에도 불구하고 ETSI의 PAC에서는 절차상의 문제로 시간만 낭비하고 있음

- 따라서 IC 카드 표준화추진을 위하여 ETSI 사무국은 특별그룹인 CEG(Card Expert Group)를 설립할 것을 강력히 권고하고 있음

○ PAC 위원회 위원의 문제점 보고

- PAC 위원은 35명이지만 5-6명만이 PAC 위원으로서 자격을 갖추고 있음

- 대부분의 PAC 위원은 수동적이며, 회의 참석률도 저조한 실정임

- 따라서 방대한 PAC 업무는 헌신적인 소수위원에 의해 수행되고 있으며, 나머지 위원은 소수의 위원이 작업반 계획을 평

가하는 역할정도를 수행하고 있는 실정임

5.7 PT(Project Team)의 보고

○ ETSI는 특정 표준화과제에 대한 표준(또는 보고서)를 신속히 개발·사용하기 위하여 표준화과제수행팀(PT:Project Team)을 구성·운영하고 있으며, PT의 운영경비는 과제종류(EC의 규제사항 또는 지시사항 등)에 따라 EC에서 100% 또는 50%를 부담하고 나머지는 ETSI의 자체경비 등으로 충당하고 있음

○ 이번 ETSI 제23차 기술총회에서는 아래의 각 PT 책임자가 진행상황을 보고하였음

- CN(Corporate Network)
- CTM(Cordless Terminal Mobility)
- GSM
- Multimedia
- SDH
- TETRA(Trans European Trunked Radio)

○ 특히 이중 Multimedia Project Team의 보고내용을 요약하면 다음과 같음

- ETSI에서는 멀티미디어에 대한 표준화추진을 위한 표준화위원회 조직으로 STC TE10 "Multimedia Planning and Coordination"을 1993년 10월에 구성하였으나, 그 후에 MMG(Multimedia Management Group)으로 명칭을 변경하였음
- MMG 구성후 발간된 보고서는 아래와 같음
 - TCR-TR 026 "Multimedia Project Plan"
 - ETR 181 "Multimedia Portfolio"
 - ETR 173 "Functional model for multimedia applications"
 - ETR 227 "Multimedia and applications"
- 현재 Multimedia Project는 110개의 표준화과제(Work Item)를 수행하고 있으며
- ETSI의 Multimedia에 대한 표준화추진 목록

표는 멀티미디어 서비스 제공에 필요한 모든 표준을 1997년말까지 확보하여, 멀티미디어 서비스 제공에 지장이 없도록 함은 물론 상호운용성을 확보하는것이라고 보고함

5.8 ETSI 표준화과제계획(EWP) 승인

○ 지난번 개최된 ETSI 제22차 TA에서는 ETSI 표준화과제계획(EWP:ETSI Work Program) 승인방법 개정안을 승인하였음. 개정된 EWP 승인방법은 총회개최전에 배포한 EWP안중 어의를 제기한 표준화과제(WI:Work Item)에 대하여서만 기술총회(TA)에서 심의하도록 하는 것임

○ 이에 따라 ETSI 사무국장은 개정된 EWP 승인방법에 따라 제23차 ETSI TA에 상정하여 승인할 EWP안을 ETSI FTP Server로 '95. 9. 27 회원에 배포하였으나 마감일인 '95. 10. 16까지 이견이 한건도 접수되지 않았음을 보고함

○ 따라서 이번 제23차 ETSI 기술총회에서는 기 배포한 EWP안이 자동적으로 승인되었으며, 승인된 표준화과제수는 기 배포한 1800여 과제(WI:Work Item)외에, 기술총회시 추가로 제안된 HF(Human Factor)관련 3개 과제와 광대역 사설 ISDN(Broad band Private ISDN)관련 4개 과제가 승인되었음

5.9 FWP(Funded Work Program) 승인

○ 앞서서도 언급한 바와 같이 표준화단체중 유일하게 ETSI에서는 특정 표준화과제에 대한 표준(또는 보고서)을 과제수행팀(PT:Project Team)을 구성하여 작성하고 있음

○ 지금까지 과제수행팀(PT)의 표준화과제계획은 자금지원 방법에 따라 CWP(Costed

국제표준화 회의동향

제23차 ETSI 기술총회 참가보고

Work Program : ETSI의 일반예산에서 지원되는 과제)와 VWP(Voluntary Work Program : EC/EFTA 또는 특정 ETSI 회원 등이 자금을 지원하는 과제)로 구분되었으나, 1996년도 부터

는 새로운 자금지원 방법에 따라 CWP와 VWP 구분이 모호하여 FWP(Funded Work Program) 라는 용어를 사용키로 함

○ 1995년도 PT의 자원배정

구 분		재 원 배 정 결 과		비 고
		MM	KECU	
CWP		248	-	
VWP	1차	118	3,089	
	2차	67.5	1,858	
	3차	44	1,239	
	소계	229.5	6,186	
합 계		477.5	-	

○ 새로 마련된 자금지원 방법

과 제 구 분	EC자금(%)	ETSI자금(%)	ETSI회원(%)
EC가 지시한 기술기준과제	100	-	-
EC가 지시한 기술기준 이외의과제	50	50	-
ETSI 자체 채택과제	-	100	-
ETSI 회원 채택과제	-	-	100

○ 1996-97년 FWP(Funded Work Program) 및 자원배분

구 분		과제수	'96-'97 소요자원		자 원 배 분 (MM)			
			'96 (MM)	'97 (MM)	'96 ETSI	'96 ETSI 회원	'97 ETSI	'96 EC
Regulation	SD28 TETRA	1	6	-	-	-	-	6
Non-Regulation	소 계	33	325	52	165.5	-	27.5	184
합 계		34	331	52	165.5	-	27.5	190

5.10 ETSI 기술총회(TA) 업무절차(Working Procedure)에 관한 사항

- 대외적으로 공개될 규격(PAS:Publicly Available Specification)의 취급절차
 - PAS의 취급절차에 대한 원칙은 ETSI 제 21차 기술총회에서 협의된 후 지난번 제 22차 기술총회('95. 6. 27 개최)에서 채택 되었음
 - 이번 ETSI 제23차 기술총회에서는 제22차 총회에서 채택한 PAS의 취급절차의 원칙에 따라 PAS 채택규정안을 ETSI 기술총회 업무절차 규정(제3판)에 삽입하도록 승인하였음
 - PAS 채택절차 요약
 - ETSI 표준 또는 보고서 등(이를 ETSI에서 deliverables라고함)으로 제공하기를

희망하는 기관(포럼, 업계 단체포함)은 ETSI 사무국장에게 제출함

- ETSI 사무국장은 해당 TC 위원장과 협의하고 IPR 문제 등을 다각도로 분석하여, 이에 대한 다음과 같은 처리절차를 기술총회(TA)에 건의함
- 단순한 TS(Technical Specification)로 발표 하든가, 일단 TS로 발표한 연후에 ETSI 규정에 따른 승인절차를 밟은 후에 I-ETS로 발표하든가, 또는 ETSI 규정에 따른 승인절차를 밟은 후에 ETS로 발표함

○ 기술규격(Technical Specifieation) 개념의 도입

- HLTF(High Level Task Force)는 ETSI가 제정하여 발표하는 표준이 시장의 요구를 신속하게 반영하기 위하여 다음과 같은 종류로 발표하도록 권고하고 있음

ETSI가 현재 발표하고 있는 Document(Deliverables) 종류	HLTF의 권 고	ETSI 제23차 기술총회에 제안한 방안
TC-TR TCR-TR	prETSI	ETSI-TR
ETR	ETSI	ETSI-RD ETSI-TS
I-ETS TBR ETS	ETS	ETSI-prETS ETSI-TBR ETSI-ETS

- 그러나 이와같은 HLTF의 권고에 대하여 아직까지 ETSI의 총회(GA)나 TFIG(Task Force Implementation Group)에서 아무런 지침이 없어 이번 제23차 기술총회에서도 일부 토의만 있었을뿐 기술규격(TS)의 도입에 대하여 합의된 결론은 없었음
- ETSI 기술총회 업무절차 규정(제3판) 개정안 승인
 - ETSI 기술총회 업무절차 규정(제2판) 발

행이후 기술총회에서 개정 또는 추가하기로 결정한 것을 수합하여 편집한 ETSI 기술총회 업무절차 규정(제3판)안을 이번 기술총회에 상정하여 승인함

- 새로 발간되는 ETSI 기술총회 업무절차 규정(제3판)은 추후 ETSI 회원과 TC 및 STC 의장에게 송부예정임
- ※ TTA에도 발간시 1부를 송부하여 주도록 ETSI 사무국 담당자에게 요청하였음

국제표준화 회의동향

제23차 ETSI 기술총회 참가보고

5.11 대외기구와의 협력사항

대 외 기 구 명	협 력 추 진 상 황
1. CEN/CENELEC	<ul style="list-style-type: none"> ○ 유럽의 3대 표준화기구인 CEN/CENELEC/ETSI의 JPG(Joint President Group)는 ICT(Information and Communications Technology)의 표준화 추진을 위하여 ICT Standard Board를 설립(5.6.다항 참조) ○ CENELEC과는 EMC(Electro Magnetic Compatibility 표준화 추진을 위하여 금년 9월에 상호협력회의를 개최한 바 있으며, 또한 ISDN 콘넥터에 대한 표준화 추진을 위한 회의를 개최할 예정임
2. EWOS(European Workshop for Open Systems)	<ul style="list-style-type: none"> ○ EWOS와 체결된 상호협력 협정을 개정하기 위하여 검토중임
3. IEC	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지난 제22차 ETSI 기술총회에서 ETSI와 IEC 상호협력 원칙을 승인함에 따라, 이번 제23차 ETSI 기술총회에서는 IEC와의 상호협력 협정안을 상정하여 승인함 ○ IEC-ETSI간 상호협력 협정은 ETSI/TA23(95)61 자료참조
4. ECMA(European Association for Standardizing Information and Communication Systems)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 제21차 ETSI 기술총회에서 승인한 ETSI/ECMA간 새로운 협정을 지난 ITU Telecom '95 행사시 제네바에서 체결함 ○ ECMA간 새로 체결된 협정은 ETSI/TA23(95) 44 자료참조
5. CENELEC/EBU	<ul style="list-style-type: none"> ○ 제22차 ETSI 기술총회에서 방송 표준화업무를 강화하기 위하여 EBU/CENELEC/ETSI간 쌍무협정(MOU)을 승인한 바 있으며, ○ 3개기관간 발간협정(Publication Agreement)을 추가하기 위하여 최종 협의중임
6. TTA	<ul style="list-style-type: none"> ○ 한국의 TTA와 기술정보 및 표준화 과제계획 상호교환을 위한 협약을 3년간 갱신함
7. ATM Forum/DAVIC/IMTC (International Multimedia Teleconferencing Consortium)/ NMF	<ul style="list-style-type: none"> ○ ETSI는 ATM Forum, DAVIC, IMTC 및 NMF 등과도 상호협정을 추진하기 위하여 협정문안을 작성하여 송부한 바 있으며, 현재 회신 기다리고 있는 상태임
8. ISO/IEC JTC1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 또한 ETSI는 ISO/IEC JTC1과의 협력을 위하여 JTC1에 협정문안을 작성하여 송부한 바 있으나 아직 공식문서는 접수하지 못한 상태임
9. ITU	<ul style="list-style-type: none"> ○ 제1차 세계전기통신정책포럼(1st World-Wide Telecommunications Policy Forum) 개최계획 안내 <ul style="list-style-type: none"> - '96. 10. 23 제네바에서 개최 - 주 제 : "Global mobile personal communications by satellite" ○ ITU-T TSAG회의('95. 9. 19-22, 제네바) 결과 안내 ○ ITU-RA회의('95. 10. 16-20, 제네바) 결과 안내
10. CEN/CENELEC의 유럽표준 "KEYMARK" 채택	<ul style="list-style-type: none"> ○ CEN/CENELEC은 유럽표준 적합인증 표시를 위하여 "KEYMARK"를 채택하였음 ○ 따라서 ETSI도 "KEYMARK"를 같이 사용할 수 있다는 CEN의 설명에 따라 이번 제23차 총회에서 검토하도록 사무국에서 제안하였으나 결정은 추후에 이루어질 예정임 ○ KEYMARK에 대한 설명은 ETSI/TA23(95) 51 자료 참조

5.12 ETSI 표준에 대한 설문조사

○ ETSI는 이번 제23차 기술총회 참석자를 대상으로 “ETSI 표준이 얼마나 시장요구에 만족하고 있는지”에 대한 설문조사를 실시하였음

○ 조사결과 회의참석중 36명(28%)만이 응답하였으며, 응답자의 약70%가 만족한다는 결과가 나오기는 하였으나, 응답자가 너무 적어 신빙성이 있는지는 의문시됨

○ 그러나 이와 같은 조사는 우리협회에서도 실시하여 표준제정에 참고할 필요가 있다고 생각됨

- ETSI는 정보통신표준을 “세계에서 제일 먼저 제정한다”는 목표아래 전략적으로 강력한 표준화 활동을 전개하고 있음
- 그예로 ETSI를 개혁하고 발전시키기 위하여 33항으로 구성된 HLTF 제안을 채택함에 따라 TFLIG를 구성하여 실행에 옮기고 있으며, 또한 EII를 위한 EPIISG의 활발한 활동과 ICT(Information & Communication Technology)의 표준화추진을 위한 ICT Standard Board 구성 등을 들 수 있음

○ ETSI 기술총회는 주로 표준화 전략수립, 표준화계획의 승인과 승인된 표준화계획의 추진 상황을 검토하는 것이 주요회의 의제이므로, 앞으로 ETSI 기술총회 참석은 가급적 표준화 전략수립이나 계획을 담당하고 있는 협회 직원이나 위원회 위원이 참석하는 것이 바람직할 것으로 사료됨

○ 또한 우리협회의 표준총회는 지금까지 표준제·개정안 의결이 주요의제로 다루어지고 있으나 표준제·개정안은 서면투표로 수시 처리하고, 표준화전략 및 계획의 승인과 계획된 과제 처리상황을 점검하는 회의가 되도록 하여야 할 것으로 사료됨

6. 향후 회의일정

- ETSI 제24차 기술총회 : '96. 4. 15~17
- ETSI 제25차 기술총회 : '96. 7. 9~10
- ETSI 제26차 기술총회 : '96. 10. 23~25

7. 회의참가 소감

○ ETSI의 정보통신분야에 대한 전략적 표준화추진