

서 영 킬
통신부 통신정책국

A Report on 1982 ITU PLENIPOTENTIARY CONFERENCE

SUH, YOUNG KIL
MINISTRY OF COMMUNICATIONS

1. 미션달

ITU 전권위원회회는 연합의 최고외교기관으로서 전 세계 회원국으로부터 대표로 구성되며, ITU의 목적을 달성하기 위한 일반 방침의 결정, 국제전기통신협약의 개정, 사무총장, 차상등 선거직 간부의 선거, 관리이사회의 선출, 차기전권위원회까지의 연도별 예산규모의 결정 및 ITU 각 기관의 활동상등을 임무로 하고 있다.

금번의 NAIROBI 전권위원회회는 1974년 Malaga - Torremolinos 회의 이후 9년만에 개최된 것으로 147 개 회원국의 1000 여 대표가 참석하여 40 일간 열띤 회의를 진행 하였으며, 우리나라는 차신부장관을 수석대표로 하여 필자를 포함한 10 명의 대표를 동 회의에 파견 하였다.

2. NAIROBI 전권위원회의 개요

가. 회의기간 : 1982.9.28-11.6

나. 회의장소 : 케냐국 나이로비 소재 케냐국 국제회의당

다. 회의참석

- 147 개 회원국 1000 여 대표
- UN 등 10 개 국제기구

라. 한국 대표단

- 차신부 : 최준남 차신부 장관(수석대표) 외 4 명
- 의정부 : 김성재 주 케냐 대사(고차수석대표) 외 2 명
- 전기통신공작 : 1 명
- 전기통신연구소 : 1 명 계 10 명

마. 회의 용어

연합의 공용어인 중국어, 영어, 프랑스어, 스페인어 외 비공용어인 아랍어 및 독일어 사용됨

3. 주요심의 및 결정사항

가. 정치문제

(1) 이스라엘의 출생권회의
이스라엘은 ITU 의 모든 회의 및 회합에서 출생하는 내용의 결의안이 10.1 쿠웨이트 등 아랍 제국 각 의학적 제출되었으나 미국 등 서방국은 ITU 의 비정칙성을 협의이제 반대하였으며, 3주간에 걸친 쿠웨이트의 이스라엘을 비난하고 아랍국의 전기통신시설 건설을 지원하는 결정을 압도한다"는 수정결의안이 10.21 비결 투표표에 채택되었다.

(2) 남아공화국의 출생권회의
남아프리카공화국을 ITU 의 모든 회의 및 회합에서 출생하는 내용의 결의안이 후인 구들에 의하여 제출되어 전권위원회회의 의사결정이 결의 되었다.

(3) 나미비아의 ITU 가입
현재 유엔관리가 있는 나미비아를 ITU 에 신청원으로 가입시키기로 하고 독립 시까지는 분담금을 면제하기로 하였다.

나. ITU 간부직 및 관리이사구 선거

(1) 사무총장 (82.10.4-10.6)

후보자	Mr. BUTLER 호주	Mr. LARSSON 스웨덴	Mr. MILLI 튀니지	Mr. SRIRANGAM 인도	계
투표 1차	47	23	40	23	133
투표 2차	74	11	41	7	133

* 1983.1.1 취임

(2) 사무차장 (82.10.8-10.11)

후보 직	Mr. Mr. Mr. Mr. Mr.				계
	ROURAIMA	JIRQUEE	SANJINES	페루	
1차	59	55	21	사퇴	135
2차	65	68	사퇴		135

* 1983.7.7 취임

(3) IFRB 위원 (82.10.14)

지역별	당선자		투표 수	비 고
	국명	성명		
A (아메리카)	캐나다	Mr. BROOKS	55	
B (서유럽)	영국	Mr. BELCHAMBERS	77	
C (동유럽)	소련	Mr. KURAKOV	113	
D (아프리카)	모로코	Mr. BERRADA	78	
E (아태지역)	일본	Mr. KURIHARA	68	재선

* 1983.5.1 취임

(4) 관리이사국

지역별	이사국수	당선국(투표순)
A 지역 (아메리카)	3	브라질(105), 멕시코(77), 알제민(92), 캐나다(90), 미국(95), 페루(83), 베네수엘라(87), <u>볼롬 비아(77)</u>
B 지역 (서유럽)	7	프랑스(107), 스페인(103), 스웨 덴(103), 이탈리아(97), 독일(96), 스위스(89), 영국(78)
C 지역 (동유럽)	4	유고(122), 루마니아(117), <u>동독 (70)</u> , 소련(108).
D 지역 (아프리카)	11	나이지리아(96), 세네갈(94), 알 제리(87), <u>베닌(82)</u> , <u>케냐(80)</u> , 이티오피아(74), 탄자니아(74), 이집트(72), 모로코(69), <u>잠비아 (66)</u> , <u>카메룬(62)</u>
E 지역 (아태지역)	11	인도(111), 중국(108), 일본(105), 쿠웨이트(36), 태국(85), 호주(83), <u>필리핀(83)</u> , 인도네시아(81), 사우 디(79), <u>러바논(72)</u> , <u>파키스탄(65)</u>

나. 나이로비 협약의 주요사항

(1) 협약의 간강화 추진

협약을 전강과 협약으로 분할하여 전강
사항의 개정안은 부속 다수결이 필요
하도록 규정하는 방안을 관리이사회가
연구하여 그 초안을 1988년까지 전회원
국에 배포토록 결의함 (Res COM 8/5)

(2) ITU 육권사항 추가

협약의 부속과 부속을 규정한 협약제
의 기술협력에 관한 사항을 추가 규정

하여 총액 UNDP 저금액 주로 의존하였던 기술
협력 사업을 ITU 의 통상예산에서도 가능 하게
하고, 기술협력에 의한 특별기금을 설치토록 결
의함. (협약 제1조, Res COM 6/3)

(3) 공용어 추가

5개국어(중국어, 영어, 불어, 소련어, 스페인어)
⇒ 6개국어(아랍어 추가)

(4) 부담금

중간 부담금 $\frac{1}{2}$ 단위의 ~30단위의 5등급
중액식 과회원국의 임의 선택토록 되어있으나,
개발도상국의 부담을 차별해 가기 위하여 유인
등 타국 제기국와 같은 GNP 방식으로의 전환
주장이 높았으나, 상위등급과 하위등급을 각각
취태하는 안 주 $\frac{1}{2}$ 단위의 ~40단위까지 채택되었
다. 이로써 중액은 최저, 최고부담금의 차이가
60 배 이던것이 200 배로 확장된 셈이다. (협약
15조92호)

(5) 전권위원회와 개최간격

전권위원회는 "통상 5년" 마다 개최토록 규정
되어 있으나 실재는 8-9년마다 개최되었던
것을 "6년을 초과하지 못하게" 개정하였다.
그러나 차기회의는 7년수인 1999년 7월-4월중
프랑스, 파리에서 개최토록 결의되었다.
(협약 6조29호)

(6) 선거제도

사무총장 및 사무차장의 재선은 1 회에 한하여
허용케 하고 (총권 직안없음)
사무총장, 차장의 결외시에는 선거직 간부(IFRB
위원포함)중 최장기 재직자가 대행토록 하였다.
(총권은 CCIR / CCITT위원장중 장기재직자가
대행) 한편 CCIR / CCITT 의 위원장은 총권
CCIR / CCITT 총회에서 과외 선출토록 하였으
나 이들도 전권위원회에서 선출 (차기부터) 토
록 개정 하므로써 ITU 의 간부직은 모두 전권
위원회에서 선거토록 되었다. (협약 13조85호)

(7) 관리이사국수

회원국의 증가와 개발도상국의 관리이사회참여
요망에 따라 총권 36 개국에서 5석을 늘려 47 개
국으로 확장 하였으며, 증설된 5석은 아태지역
2석, 아프리카 2석, 아메리카 1석으로 배분되었다.

한편 관리이사회에 다수의 개발도상국이
참여케되므로써 관리이사회의 능률과 진행을 수
력한 미국, 영국, 소련등 선진국들은 소수의 선진
국으로 구성되는 자문위원회의 신설을 제안 하
였으나 부결되었다. (협약 8조48호)

- (9) 동화단위
중전립부광간 사용하던 동화단위는 금
부광간 SDR 동화단 사용에 변경되었
다 (협약 30 조)

- (5) 정치외교부도 영관한 제
해리박의등 국도제국의 정치외교부도상
사망아브에 대한 권리주장 제거와 석탄
부외 권도이용불가피상 도의도 협약상
다음사항이 추가되었다.

"외관부은 우주무선통신을 외관부박수
대의 사용에 있어서는 무선주파수 할당
정치외교부도가 유한한 천연자원이자
개발도상국의 특별한 요구 및 통정부의
특수한 지리적 사용을 고려하여 무선통신
규칙의따라 그들을 공평하게 사용되어야
한다는 데 동의한다" (협약33조2항)

- 라. 회의 회담기록 (1923-1929)
(가) 전권위원회 : 82.1-4월 (6주간),
프랑스

- (나) 세계무선주관정회의 (WARC)
 - 이동업무 WARC : 83.2.28-3.18
 - 단파방송 WARC : 81.7(5주간)
 - 정치외교부도 WARC : 82.8(6주간)
 - 단파방송 WARC : 86.12(7주간)
 - 이동업무 WARC : 87.9(7주간)
 - 정치외교부도 WARC : 88.5(6주간)

- (다) 세계전신전파주관정 회담 : 88.12
(12주간)

- (라) CCIR 회의
 - 1935년 최종회의 : 85.2-11.15
 - 1986년 총회 : 86.5.5-5.16
 - 1989년 최종회의 : 89.10-12.

- (마) CCITT 회의
 - 1983년 아드릭의 플랜위원회
: 83.6.1-6.10
 - 1984년 세계플랜위원회 : 84.7
 - 1989년 CCITT 총회 : 89.9-10.

나. 세계통신의해

금번의 제8차 ITU 전권위원회회의에는 외에서
언급한바와같이 정치적인문제, 개도국들의 단결된

입장고지, 개도국에대한 기술지원문제등의
사제가차분쟁적인 문제들도 부각되었으나
문생식스를 이루었던 사상의 하나로서 제2차
유엔총회가 결의한 선포한 세계통신계획을 위
하여 각 통신주관청 및 관련기구들이 상호

근접한 협조각의 동 사업을 추진하도록 결정
되었을것 통신의 발전,또한 통정부가만을
위치지라 사다가 선포한 선무의 필요를 충족
시키도록 노력하고 사 결의하였다.

4. 맺는말

전기통신협약의 기원에 나타난 연합통신의 발전 기
원을 살펴보면 1922년의 아드릭의 협약을 통하여
비교적 각 제국기통신연합이 성장 발추되고 과무장
부의 전권대표회의하에 합의되고 비준되어 1947년
의 아드릭의사미 협약을 전기통신을 통해, 관리각기
위한 과도의우권을 인정하고 연합의 부속을 "전기
통신의 효과적 이용"에 두었다.

그후 1952년도의 부에노스아이레스 협약은
아드릭의사미에서 정한 "전기통신의 효과적 이용
목적" 및 "전기통신의 위한 인간관계 추진을 추
진하였다. 금번의 제8차 나이로비 협약의 전문에
서는 이보다 더 진보된상태로 "세계무선주관정
회의, 경제 발전과 평화를 위하여 증진하는 전기
통신의 중요성"을 담고있다.

이와같이 1865년 처음 20개국이 모여 만국전신연합
으로칭설된이후 각국의 발전을 거듭한 연합은
회원규모의 확대, 회원국간의 이의상충등 많은 난제
를 안고 있으나 정보화사회로의 발전을 위한 통신의
영거를 맞이하여 연합기능의 중요성은 더욱 강조되
고 있다.

우리나라도 선진국국의 건설에 기여하는 유용한
도구로서 통신기반구조의 선진확립 초기에 이룩하
기 위하여도 연합의 각 전문기구에서의 적극 참여등,
능동적인 국제협력 활동이 요망되고 있다. 끝.