

Distr.: Limited 18 July 1999 Chinese Original: English

# 第三次联合国探索及和平利用外层空间会议

维也纳 1999年7月19日至30日

# 1999年7月18日在维也纳举行的会前协商会议的报告

# 一. 异言

- 1. 会前协商于 1999 年 7 月 18 日在维也纳奥地利中心举行,联合国全体会员国的代表都可参加。
- 2. 协商会议由第三次联合国探索及和平利用外层空间会议(第三次外空会议)执行秘书 N. Jasentuliyana 主持。第三次外空会议筹备委员会主席 U.R. Rao 报告了筹备委员会进行的 工作情况。
- 3. 会前协商会议收到下列文件:
  - (a) 交由 1999 年 7 月 18 日在维也纳举行的会前协商审议的事项 (A/CONF.184/PRE-CONF/L.1);
  - (b) 第三次联合国探索及和平利用外层空间会议临时议程(A/CONF.184/1);
  - (c) 第三次联合国探索及和平利用外层空间会议临时议事规则(A/CONF.184/2);
  - (d) 外空会议的最后日程;
  - (e) 开幕式日程。
- 4. 会前协商会议审议的事项和商定的建议如下。

## 二. 会前协商会议商定的建议

# A. 会议开幕(会议临时议程项目1)

5. 外空会议执行秘书在会场为代表们提供了开幕式会议日程和秘书处作的组织安排的 详细资料。商定向外空会议推荐这些安排。

## B. 选举会议主席(项目2)

6. 建议外空会议应以鼓掌方式选举和平利用外层空间委员会主席 U.R. Rao (印度) 担任 外空会议主席。

#### C. 通过议事规则和议程(项目4)

- 7. 建议外空会议通过临时议事规则(A/CONF.184/2,附件),但其中第7、15 和 16 条需作下列改动,以反映筹备委员会的建议;
  - (a) 第7条行文应加以修改,指明第一委员会报告员和第二委员会报告员将担任这些 机构的副主席:
  - (b) 根据第 15 条,应允许那些在会议临时议程项目 7 下列明并应邀与会的、与空间有关的国际组织的代表在全体会议、第一委员会和第二委员会会议上分别就其各自组织的报告进行发言;
  - (c) 第16条应适用于各国家组织的与会。
- 8. 建议外空会议通过筹备委员会建议的临时议程(A/CONF.184/1)。

## D. 设立委员会和选举主席团其他成员(项目5)

- 1. 设立委员会和工作安排
- 9. 建议根据临时议事规则第4和第5条,外空会议应设立两个主要委员会——第一委员会和第二委员会,以及一个技术论坛作为外空会议的技术机构。关于外空会议各场会议的安排,提出了如下安排:
  - (a) 外空会议开始时将举行全体会议,然后分为第一委员会和第二委员会会议,审议 临时议程的实质性项目(项目7-12),但有一项谅解,即除非认为绝对必要和可 提供口译和其他设施,否则这些机构最多同时召开两场会议。临时议程项目应分配如下:

全体会议: 项目 1-6 和 13-15 第一委员会: 项目 7、9、10 和 12

第二委员会: 项目 8 和 11

- (b) 关于实质性议程项目的外空会议报告草稿(A/CONF.184/3 和 Corr.1 和 2)第四章,将由第一委员会和第二委员会审议。在开始审议第四章各节涉及的每一议程项目之前,有关主要委员会的主席将根据请求向会员国代表提供就项目进行简短一般性发言的机会,但同时还将铭记将在全体会议上进行一般性交换意见。报告草稿的其他各章将由全体会议审议(见下文第 16 段);
- (c) 技术论坛的工作将在全体会议的第一天开始,首先由技术论坛的主席发言;
- (d) 第一委员会、第二委员会和技术论坛将向全体会议提出报告,然后将再次召开全体会议,审议这些报告和通过外空会议的报告;
- (e) 在外空会议的第一周期间,全体会议、第一委员会和第二委员会的会议时间应原则上为上午9时至中午,下午3时至下午6时。但7月19日星期一上午的会议除外,该会议将于上午10开始,7月20日星期二下午的会议也除外,该会议的时间将为下午2时30分至下午5时30分。在外空会议的第二周期间,会议的时间原则上应为上午9时30分至中午12时30分,下午3时至下午6时,但7月30日星期五上午的会议除外,该会议的时间将为上午10时至下午1时(见附件一);

- (f) 7月26日星期一至7月28日星期三每天中午12时30分至下午1时30分紧接着第一委员会和第二委员会上午的会议之后,将举行技术专题报告会,由那些表示愿意在第三次外空会议咨询委员会商定的期限之前进行专题报告演讲的会员国和国际组织代表进行演讲,无同声传译:
- (g) 应根据先来先安排的原则于 7 月 20 日星期二至 7 月 23 日星期五每天上午 9 时至下午 6 时安排与空间有关的工业界代表进行专题报告演讲。

## 2. 选举主席团其他成员

- 10. 建议根据临时议事规则第 7 条和筹备委员会的建议,外空会议除主席之外,还应选出下列主席团成员构成总务委员会:全体会议的副主席和总报告员;第一委员会的主席、副主席和副主席/报告员;第二委员会的主席、副主席和副主席/报告员;技术论坛的主席。
- 11. 根据筹备委员会的建议,还建议下列人员应提名作为总务委员会主席团人选(另见上文第6段):

全体会议

副主席: Raimundo Gonz<lez (智利) 总报告员: Mohamed Act Belacd (摩洛哥)

第一委员会

主席: Dietrich Rex (德国)

副主席: Alexander V. Yakovenko (俄罗斯联邦)

副主席/报告员: R. A. Boroffice (尼日利亚)

第二委员会

主席: Shunji Murai (日本)

副主席: Vladimir Kopal (捷克共和国) 副主席/报告员: Luiz Gylvan Meira Filho (巴西)

技术论坛

主席: Peter Jankowitsch (奥地利)

- 3. 任命全权证书委员会的成员
- 12. 建议根据临时议事规则第 3 条和筹备委员会的建议,外空会议应任命中国、斐济、牙买加、马里、新西兰、俄罗斯联邦、美利坚合众国、委内瑞拉和津巴布韦作为全权证书委员会的成员,但有一项谅解,即如果某个国家缺席,外空会议应让该国所属区域组指定的另一个国家代替。全权证书委员会应在编写完其报告后立即将之提交外空会议。

#### E. 一般性交换意见(项目 6)

- 13. 提出了如下建议:
  - (a) 一般性交换意见应在全体会议上进行,7月19日星期一开始,7月22日星期四结束,第一委员会或第二委员会会议上不进行一般性交换意见:

- (b) 一般性交换意见的发言报名应于 7 月 20 日星期二截止;
- (c) 虽然在一般性交换意见期间各会员国的发言不宜超过 10 分钟,但这个时间限制应是参考性的,可作灵活解释。根据议事规则第 14 条,联合国系统组织和享有大会或和平利用外层空间委员会常设观察员地位的国际组织应被允许进行不超过7分钟的一般性发言。这些发言的全文可通过书面散发。不享有大会或和平利用外层空间委员会常设观察员地位的国际组织,应被允许向全体会议提交一般性发言的文稿。

## F. 技术论坛的活动 (项目 13)

- 14. 关于技术论坛的活动提出了下列建议(见附件二):
  - (a) 技术论坛各项活动产生的结果和建议应由技术论坛的主席加以审查并转交全体 会议、第一委员会或第二委员会审议:
  - (b) 航天新一代论坛的报告编写完后应立即在临时议程项目 9 项下提交第一委员会。 航天新一代论坛的建议应提交技术论坛主席,然后将由技术论坛主席酌情转交第 一委员会或第二委员会审议。

#### G. 通过会议报告(项目14)

- 15. 建议外空会议的报告内容应包括外空会议的决定、对召开会议前的活动的简要介绍、会议讨论情况,包括全体会议上一般性交换意见的概况、对主要委员会和技术论坛工作安排和程序的说明,并包括全体会议根据主要委员会提出的建议采取的行动。
- 16. 还建议报告草稿的第四章各节应由第一委员会和第二委员会审议,构成这些委员会的工作基础,而报告草稿第一至第三章和第五章以及概要则将在关于通过会议报告的临时议程项目 14 项下由全体会议审议(另见上文第 9(b)段)。
- 17. 进一步建议,根据临时议事规则第 6 条,外空会议应设立一个起草小组,由全体会议总报告员担任主席,小组成员包括五个区域组各两名指定代表,另加总报告员为协助编写报告草稿全文而邀请的任何额外的会员国代表。建议下列人员作为各区域组的人选参加起草小组: Dawlat Hassen(埃及)、Mongezi Tshongweni(南非)、Sridhara Murthy(印度)、Mazlan Othma(马来西亚)、Dumitru Dorin Prunariu(罗马尼亚)、Arif Mehdiyev(阿塞拜疆)、Alejandra Bonilla(哥伦比亚)、Raôl Pelaez(阿根廷)、Gabriella Venturini(意大利)和 Lynne F. H. Cline(美国)。起草小组可审议第一委员会、第二委员会或总报告员提交其的任何事项。

#### H. 外空会议的暂定工作日程

- 18. 外空会议的暂定工作日程转载于附件一。
- 19. 外空会议的会议日历载于附件三。

# 定于 1999 年 7 月 19 日至 30 日在维也纳奥地利中心举行的 第三次联合国探索及和平利用外层空间会议的 暂定工作日程

日期和时间		全体会议 (主厅)			第一委员会 (E厅)		第二委员会 (F厅)	
L 2011, 61 1.1		议程项目	-/\ 标题或说明		议程项目 标题或说明	•	议程项目 标题或说明	
7月19日,星期一								
上午 10 时至中午	1		国探索及和平 间会议(第三次 F幕					
	2	选举会议主	席					
	3	会议主席发	言					
	4	通过议事规	则和议程					
	5	设立委员会 其他成员	和选举主席团					
下午3时至6时	6	一般性交换	意见					
7月20日,星期二								
上午9时至中午 和下午2时30分 至5时30分	6	一般性交换	意见			8	空间科技的现状和应用	
7月21日,星期三								
上午9时至中午和 下午3时至6时	6	一般性交换	意见	7	有关地球及其环境的科 学知识现状			
7月22日,星期四								
上午9时至中午	6	一般性交换	意见	7	有关地球及其环境的科 学知识现状			
下午3时至6时				7	有关地球及其环境的科 学知识现状	8	空间科技的现状和应用	
7月23日,星期五					3 741 9 1 7 2 8 1			
上午9时至中午和 下午3时至6时				9	基础空间科学的惠益和能力建设	8	空间科技的现状和应用	
		٨٨	本会议		第一委员会		第二委员会	
日期和时间			平会以 主厅)		第一安贝会 (E厅)		<b>第</b> 一安贝会 (F 厅)	

		 议程项目	标题或说明		议程项目 标题或说明	=	
7月26日,星期一		ДЕДЕ	N 7000 90 71		KEXE NRAMA		ALAF ARMAN
上午 9 时 30 分至 中午 12 时 30 分				9	基础空间科学的惠益和能力建设	8	空间科技的现状和应用
下午3时至6时				10	信息需要和全球方法	8	空间科技的现状和应用
7月27日,星期二							
上午 9 时 30 分至 中午 12 时 30 分				10	信息需要和全球方法	8	空间科技的现状和应用
下午3时至6时				12	促进国际合作		经济和社会惠益
7月28日,星期三							
上午 9 时 30 分至 中午 12 时 30 分 和下午 3 时至 6 时				12	促进国际合作	11	经济和社会惠益
7月29日,星期四							
上午 9 时 30 分至 中午 12 时 30 分				12	促进国际合作	11	经济和社会惠益
							通过第二委员会的报告
下午3时至6时	13	技术论坛的坛主席的报	活动(技术论 告)	9	基础空间科学的惠益和能力建设		
					通过第一委员会的报告		
	14	通过会议报纳宣言和行	告,包括维也 动计划				
		通过第二委	员会的报告				
7月30日,星期五							
上午 10 时至 下午 1 时	14	通过会议报纳宣言和行	告,包括维也 动计划				
		通过第一委	员会的报告				
下午3时至6时	14	通过会议报纳宣言和行	告,包括维也 动计划				
	15	会议闭幕					
							-

# 附件二

# 在第三次联合国探索及和平利用外层空间会议期间 拟在维也纳国际中心和维也纳奥地利中心举行的 技术论坛的活动日程

议程项目	标题或活动说明	日期	时间
7	关于气候多变性和全球变化问题的科学论坛	7月20日,星期二	上午9时至中午和 下午2时30分至5时30分
	全球综合观测战略问题国际论坛	7月21日,星期三	上午9时至中午和 下午2时30分至5时30分
	气象卫星协调小组:气象卫星系统讲习班	7月22日,星期四	下午2时30分至6时
	讲习班:"蓝行星,绿行星"	7月23日,星期五	上午9时至中午和 下午2时30分至5时30分
8	空间测绘资源图讲习班	7月22日,星期四	上午9时至中午
	灾害管理问题讲习班	7月22日,星期四	上午9时至中午
	应用遥感探测、监测和减轻自然灾害讲习班	7月22日,星期四	下午2时30分至5时30分
	环境和遥感促进可持续发展研讨会	7月23日,星期五	上午9时至中午
	全球保健研讨会	7月23日,星期五	下午 2 时 30 分至 5 时 30 分
	远程教育圆桌会议	7月23日,星期五	下午 2 时 30 分至 5 时 30 分
	全球导航卫星系统讲习班	7月26日,星期一	上午9时至中午
	远程医疗讲习班	7月26日,星期一	下午 2 时 30 分至 5 时 30 分
9	特别环境专题讨论会:"维护天文天空"	7月12日至16日, 星期一至星期五	上午9时至中午和 下午2时30分至5时30分
	航天新一代论坛	7月18日至27日, 星期日至星期五	
	关于教育问题的特别讲习班	7月20日和21日, 星期二和星期三	上午9时至中午和 下午2时30分至5时30分
		7月23日,星期五	上午9时至中午
	关于将地球观测纳入中学教育的圆桌会议	7月21日,星期三	下午2时30分至5时30分
	太阳系探索的最近进展和未来计划专题讨论会	7月22日,星期四	上午9时至中午
	空间技术对探索宇宙的贡献专题讨论会	7月22日,星期四	下午2时30分至6时
	空间碎片讲习班	7月26日,星期一	上午9时至中午1时30分
	火星探索讲习班	7月26日,星期一	上午9时至中午12时30分
议程项目	标题或活动说明	日期	时间

	近地物体观测讲习班	7月26日,星期一	下午 2 时 30 分至 5 时 30 分
	国际空间站生命科学活动讲习班	7月27日,星期二	下午 2 时 30 分至 5 时 30 分
10	地球一空间数据存取讲习班	7月26日,星期一	上午 9 时至中午 12 时 30 分和 下午 2 时 30 分至 5 时 30 分
11	为发展中国家服务的小型卫星讲习班	7月26日,星期一	下午 2 时 30 分至 5 时 30 分
	开发发展中国家本国地球观测工业能力讲习班	7月27日,星期二	上午9时至中午和 下午2时30分至5时30分
	国际标准化促进空间系统会议	7月27日,星期二	下午 2 时 30 分至 5 时 30 分
	洁净和取之不尽的太阳能讲习班	7月27日,星期二	下午2时30分至5时30分
	国际空间站工业利用论坛	7月27日,星期二	上午9时至中午
12	高级学术小组讨论会:"造福人类的空间惠益"	7月19日,星期一	下午3时至5时
	发展中国家空间方案管理讲习班	7月20日,星期二	上午9时至中午
	航天工业高级小组讨论会:"利用空间促进发展和探索:二十一世纪全球展望"	7月20日,星期二	中午和 下午 1 时 30 分
	关于"国际空间合作:解决全球问题"第 5 期国际空间合作讲习班结果的会议	7月20日,星期二	下午2时30分至5时30分
	二十一世纪空间法讲习班	7月20日至23日, 星期二至星期五	上午9时至中午12时和 下午2时30分至5时30分
		7月24日,星期六	上午9时至中午
	二十一世纪空间活动展望论坛	7月21日,星期三	上午9时至中午和 下午2时30分至5时30分
	空间机构和航天工业负责人关于会议议题的小组会议	7月21日至22日, 星期三和星期四	中午至下午 1 时 30 分
	合作和国际竞争圆桌会议	7月23日,星期五	中午至下午1时30分
	航天领域知识产权问题讲习班	7月27日,星期二	上午9时至中午

# 附件三

# 第三次联合国探索及和平利用外层空间会议的会议日历

				技术论坛		
日期	全体会议	第一委员会	第二委员会	其他活动 (讲习班、研讨会等)	航天新一代 论坛	
7月19日,星期一	上午			下午	上午 下午	
7月20日,星期二	上午 下午		上午 下午	上午 下午 <sup>a</sup>	上午 下午	
7月21日,星期三	上午 下午	上午 下午		上午 下午 <sup>a</sup>	上午 下午	
7月22日,星期四	上午	上午 下午	下午	上午 下午 <sup>a</sup>	上午 下午	
7月23日,星期五		上午 下午	上午 下午	上午 下午 <sup>a</sup>	上午 下午	
7月26日,星期一		上午 <sup>b</sup> 下午	上午 <sup>b</sup> 下午	上午 下午	上午 下午	
7月27日,星期二		上午 <sup>b</sup> 下午	上午 <sup>b</sup> 下午	上午 下午	上午 下午	
7月28日,星期三		上午 <sup>b</sup> 下午	上午 <sup>b</sup> 下午			
7月29日,星期四	下午	上午 下午	上午			
7月30日,星期五	上午 下午					

<sup>&</sup>lt;sup>a</sup> 空间机构和航天工业高级小组讨论会将作为技术论坛活动的一部分于中午至下午 1 时 30 分 (7 月 23 日星期五中午至下午 2 时)举行。

9

b 各国技术专题报告会将紧接第一委员会和第二委员会上午会议之后于中午 12 时 30 分至下午 1 时 30 分举 行。