



Distr.: Limited
15 December 1998
Chinese
Original: English

和平利用外层空间委员会
科学和技术小组委员会
第三十六届会议
1999年2月22日至26日，维也纳

临时议程*

1. 通过议程。
2. 主席致词。
3. 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)咨询委员会对第三次外空会议的筹备情况。
4. 空间碎片。
5. 联合国空间应用方案和联合国系统内空间活动的协调。
6. 其他事项:
 - (a) 2000年科学和技术小组委员会第三十七届会议的工作日程安排;
 - (b) 其他报告。
7. 提交和平利用外层空间委员会的报告。

* 按照大会1998年12月3日第53/45号决议第13段，项目3至5应优先审议。

说明

项目 2. 主席致词

小组委员会通过议程之后，将由主席致词，回顾小组委员会第三十五届会议以来与其工作有关的各项进展。主席发言后，小组委员会将安排工作日程。（供灵活掌握的预定工作日程载于本临时议程说明附件）。

项目 3. 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)咨询委员会对第三次外空会议的筹备情况

大会 1998 年 12 月 3 日第 53/45 号决议第 18 段同意咨询委员会 1999 年会议应重新召开全体工作组会议，以最后确定筹备工作。¹

咨询委员会将收到下列文件：

(a) 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)修订报告草稿，其中载有经筹备委员会 1998 年会议修订的“空间千年：关于空间和人的发展的维也纳宣言”的案文和执行秘书根据筹备委员会 1998 年会议期间会员国提出的意见加以修订的摘要的案文(A/CONF.184/PC/1)；

(b) 由执行秘书根据筹备委员会的要求编写的关于与举行第三次外空会议有关的组织事项的报告(A/CONF.184/PC/L.4)；

(c) 亚洲及太平洋、拉丁美洲和加勒比以及非洲和中东各区域筹备会议提出的建议的汇编(A/CONF.184/PC/L.5)；

(d) 载列东欧区域筹备会议提出的建议的文件(A/CONF.184/PC/L.5/Add.1)；

(e) 上述各区域会议的报告(A/CONF.184/PC/2-5)；

(f) 载列由其他来源提供的供筹备委员会审议的有关投入的文件(A/CONF.184/PC/CRP.9)；

(g) 报告草稿中建议的具体行动一览表(A/CONF.184/PC/CRP.10)。第三次外空会议的暂行议事规则文本载于委员会第四十一届会议报告的附件。²

项目 4. 空间碎片

大会在其第 53/45 号决议第 31 段中认为会员国必须对包括核动力源在内的空间物体与空间碎片碰撞的问题和空间碎片的其他方面问题给予更多的注意，并要求各国继续对这个问题进行研究。小组委员会将收到载有秘书处收到的会员国对这一问题的看法的文件(A/AC.105/708)。在编写本临时议程说明之后，秘书处如再收到任何进一步看法，将提醒小组委员会注意。

¹ 鉴于全体工作组要审议许多问题，特别是第三次外空会议报告草稿的编写和组织事项以供咨询委员会采取行动，应当考虑以如下方式安排全体工作组的工作：工作组应当在其第一次会议上处理组织事项并听取各代表团的一般意见。然后可以召开一个非正式起草小组讨论和最后确定组织事项中所有悬而未决的方面，同时工作组继续审查第三次外空会议报告草稿并发表看法。在后期，工作组可以听取非正式起草小组关于组织事项的讨论结果，然后最后确定其提交咨询委员会的报告。

² 《大会正式记录，第五十三届会议，补编第 20 号》(A/53/20)。

大会在上述决议第 11 段满意地注意到小组委员会第三十五届会议根据其第三十二届会议通过的多年工作计划(A/AC.105/605, 第 83 段), 集中讨论了减少空间碎片措施这项议题。大会在决议第 12 段中注意到小组委员会第三十六届会议将集中于关于空间碎片问题的全面技术报告的定稿工作以便通过。小组委员会将收到载有关于空间碎片问题的全面技术报告文本的文件(A/AC.105/707), 根据小组委员会第三十五届会议的协议(A/AC.105/697 和 Corr.1, 第 95 段), 该报告已经机构间空间碎片协调委员会和国际航天学会等有关组织审议和编辑。

项目 5. 联合国空间应用方案和联合国系统内空间活动的协调

小组委员会对 1997-1999 年联合国空间应用方案的意见载于其第三十五届会议工作报告(A/AC.105/697 和 Corr.1, 第 21-32 段)。委员会对小组委员会报告中关于这个项目的部分所发表的意见载于委员会第四十一届会议报告第 48-67 段。²大会第 53/45 号决议第 19 段赞同了空间应用专家向委员会提出的 1999 年方案(A/AC.105/693 和 Corr.1, 第一节)。小组委员会将收到专家的这份报告, 其中涉及 1998 和 1999 年期间方案的实施情况(A/AC.105/715)。专家在其报告中指出, 2000 年方案的活动将取决于第三次外空会议的建议。报告还突出了秘书处方案活动方面与联合国系统其他机关、机构和组织以及欧洲航天局所作的安排。专家报告还将就各区域空间科学和技术教学中心和为筹备第三次外空会议而举行的各区域会议向小组委员会提供最新资料。

此外, 委员会将收到下列 1998 年在空间应用方案赞助下举行的培训班、专题研讨会和讲习班的报告:

- (a) 1998 年 3 月 30 日至 4 月 3 日在美利坚合众国坦帕举行的第二次联合国空间技术附带利益国际会议: 挑战和机会的报告(A/AC.105/706);
- (b) 1998 年 5 月 4 日至 6 月 12 日在瑞典斯德哥尔摩和基律纳举行的第八期联合国教育工作者遥感教育国际培训班的报告(A/AC.105/704);
- (c) 1998 年 9 月 7 日至 10 日在奥地利格拉茨举行的联合国/欧洲航天局关于在发展中国家应用空间技术的经济惠益问题专题讨论会的报告(A/AC.105/712);
- (d) 1998 年 9 月 24 日和 25 日在西班牙马斯帕洛马斯举行的联合国空间技术用于紧急救助/搜索和救援遇难船只卫星辅助追踪系统讲习班的报告(A/AC.105/713);
- (e) 1998 年 9 月 24 日至 27 日在澳大利亚墨尔本举行的联合国/国际宇宙航行联合会扩大发展中国家空间技术用户问题讲习班的报告(A/AC.105/714);
- (f) 1998 年 10 月 18 日至 21 日在哈博罗举行的评价联合国/瑞典教育工作者遥感教育国际培训班讲习班的报告(A/AC.105/709);
- (g) 《1999 年联合国空间应用方案研讨会: 遥感、空间科学和信息技术论文选编》(A/AC.105/711)。

议程 6. 其他事项

(a) 2000 年科学和技术小组委员会第三十七届会议的工作日程安排

大会第 53/45 号决议第 14 段赞同委员会的建议, 即鉴于科学和技术小组委员会第三十六届会议的工作时间表缩短和第三次外空会议筹备工作需要, 小组委员会应作为一项例外, 暂停审议下列项目一年, 待至第三十七届会议恢复进行:

- (a) 一般性交换意见;

- (b) 关于用卫星遥感地球的问题，特别包括对发展中国家的各种应用；
- (c) 在外层空间使用核动力源；
- (d) 关于空间运输系统及其对未来空间活动的影响的问题；

(e) 在特别考虑到发展中国家的需要和利益的情况下，审查地球静止轨道的物理性质和技术特征和审查地球静止轨道的利用和应用，特别包括在空间通信领域的利用和应用，以及其他有关空间通讯发展的问题；

- (f) 有关生命科学包括空间医学的事项；
- (g) 与地球环境有关的国家和国际空间活动的进展，特别是地圈——生物圈(全球变化)方案的进展；
- (h) 有关行星探索的事项；
- (i) 有关天文学的事项；

(j) 小组委员会特别注意的主题：应请空间研究委员会和国际航天学联合会同会员国联系，在小组委员会会议的第一个星期内安排一次专题讨论会，尽可能广泛的让人参加，以补充在小组委员会范围内就此特别主题进行的讨论。

关于上文项目(j)，大会第 53/45 号决议第 15 段注意到科学和技术小组委员会第三十七届会议特别注意的主题将由小组委员会第三十六届会议予以查明。

(b) 其他报告

小组委员会还将收到题为《空间要闻：1998 年空间科学、技术和应用、国际合作和空间法的进展》的文件——这是空间研究委员会、国际宇宙航行联合会和国际空间法研究所作为一份综合文件发表和提交的报告(A/AC.105/710)。

可能向小组委员会提交其他报告。

附件

暂定工作日程^a

日期	上午	下午
1999年2月22日, 星期一	项目 1. 通过议程 项目 2. 主席致词 项目 3. 第三次外空会议 ^b	项目 4. 空间碎片 项目 3. 第三次外空会议
1999年2月23日, 星期二	项目 4. 空间碎片 项目 3. 第三次外空会议	项目 4. 空间碎片 项目 3. 第三次外空会议
1999年2月24日, 星期三	项目 4. 空间碎片 项目 3. 第三次外空会议	项目 4. 空间碎片 项目 5. 联合国空间应用方案 项目 3. 第三次外空会议
1999年2月25日, 星期四	项目 5. 联合国空间应用方案 项目 3. 第三次外空会议	项目 3. 第三次外空会议(咨询委员会通过全体工作组的报告) 项目 6. 其他事项 项目 7. 提交委员会的报告
1999年2月26日, 星期五	项目 7. 提交委员会的报告	项目 7. 提交委员会的报告

^a 和平利用外层空间委员会第三十八届会议同意继续向各会员国提供暂定工作日程，该日程不会影响审议具体议程项目的实际时间安排(《大会正式记录，第五十届会议，补编第 20 号》(A/50/20)，第 168 段和 169(b)段)。委员会第四十一届会议还同意 1999 年小组委员会第三十六届会议会期定为五天，并且鉴于小组委员会第三十六届会议的议程及其担任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)的咨询委员会，还同意必要时这届会议可以延长三天，以便完成小组委员会和咨询委员会的工作(《大会正式记录，第五十三届会议，补编第 20 号》(A/53/20)，第 179 段)。

^b 根据大会 1996 年 12 月 13 日第 51/123 号决议第 29 段，小组委员会将担任第三次外空会议的咨询委员会。根据大会第 53/45 号决议第 18 段，将从 2 月 22 日开始重新召开全体工作组会议，根据大会在该决议第 21 段中提出的要求，借助咨询委员会最后完成它的筹备工作并在分配给项目 3 的时间内举行会议。作为咨询委员会的小组委员会将在 2 月 25 日再次处理议程项目 3，以便通过全体工作组的报告。