



大会

第五十七届会议

正式记录

Distr.: General
16 July 2003
Chinese
Original: Russian

特别政治和非殖民化委员会
(第四委员会)

第 9 次会议简要记录

2002 年 10 月 9 日，星期三，上午 10 时在纽约总部举行

主席： 梅特兰先生 (南非)

目录

议程项目 75：和平利用外层空间的国际合作 (续)

本记录可以更正。请更正在一份印发的记录上，由代表团成员一人署名，在印发日期后一个星期内送交正式记录编辑科科长（联合国广场 2 号 DC2-750 室）。

各项更正将在本届会议结束后按委员会分别汇编印成单册。



上午 10 时零 5 分宣布开会

议程项目 75：和平利用外层空间的国际合作（续）
(A/57/20 和 A/57/213；A/C.4/57/L.5)

1. **Hodgkins 先生**（美利坚合众国）说，过去 40 年来，和平利用外层空间委员会记录了在促进国际空间合作方面的几项重大成就。不过，委员会并非也决不应成为讨论裁军问题的多边机制之一。该委员会是由大会 1958 年 12 月 13 日第 1348（XIII）号决议设立的，以作为大会审议和平利用外层空间的国际合作问题的唯一常设机构。现已有如大会第一委员会和裁军谈判会议等处理外层空间裁军部分问题的论坛。
2. 委员会在促进空间合作方面发挥了值得注意的作用，并提供了一个独特的机会，以供发达国家与发展中国家间就利用和探索外层空间的最新发展情况交流信息。美国代表团认为，现已有实际的机会，按照委员会的任务规定加强国际合作。
3. 委员会及其小组委员会最近的会议是明确的例子。为执行第三次联合国探索与和平利用外层空间会议（第三次外空会议）的建议设立了行动小组，美国代表团对这些行动小组的工作取得的实质性进展特别感到鼓舞。大家已就空间探索产生的益处，以及加强委员会在促进国际合作方面的作用，确保维持外层空间供和平用途等问题进行了十分令人感兴趣的意见交流。美国代表团也高兴地注意到委员会审议了一个题为“空间和社会”的新项目，以及在国际卫生搜索和救援系统（空间救援系统-搜索和救援卫生协助跟踪）活动内的国际，该系统于 2002 年已使用二十周年。在这二十年里，该系统界定了紧急信标的技术特性，以协助确保全世界使用一个共同的标准；其空间部分已予扩展，以便将各种工具纳入地球静止轨道中，现在该轨道提供几乎即时的警戒；该方案的成员数目已增加，目前包括全世界所有区域的 34 个国家。
4. 美国代表团特别注意到外层空间使用核动力源问题工作组的成功，尤其是其关于空间核系统发射核可程序以及关于今后该技术可能的实际应用方面。
5. 就美国代表团而言，另一项优先专题是空间残块。美国高兴地注意到，机构间空间残块协调委员会已就提议的减少残块准则达成共识。
6. 法律小组委员会在空间法领域内的工作特别成功。成功的原因大部分是由于得以专注于实际问题及努力通过一项基于共识和面向结果的办法以处理任何这类问题。小组委员会在其最近的会议上，除其他外，完成了多年工作计划，以审查“发射国”概念；有关报告(A/AC.105/768)值得特别赞扬。2002 年，《关于各国探索和利用包括月球和其他天体在内外层空间活动的原则条约》（《外层空间条约》）已缔结三十五周年，证明经得起考验；其条例也未丧失任何重要性和相关性。考虑到最近商用外层空间规模的大幅度增加，关于《移动设备国际利益公约》有关具体空间资产事项议定书草案工作取得的进展似乎有希望。
7. 美国代表团在法律小组委员会最近的会议上强调，所有国家必须注重国内执行外层空间条约。在这方面，美国采取了几项措施，更新其国家空间物体的登记册，以便可以在因特网上查阅，并可用电子方式更新。美国还采取措施，澄清将空间物体列入国家登记册的国内标准。这个步骤旨在确保空间物体的国内外所有者和经营者清楚了解空间物体是否已由美国登记的情况。
8. 其他国家应采取措施，以类似方式澄清其登记做法；这将改善整个国际做法，以有利于所有国家。促进空间物体登记的国际合作，可能是法律小组委员会和联合国外层空间事务司的一个适当活动领域。
9. **Fallouh 先生**（阿拉伯叙利亚共和国）注意到和平利用外层空间委员会努力执行第三次外空会议的建议、《维也纳空间与人类发展宣言》、以及关于如何确保发展中国家全面参与探索和使用外层空间的决议和建议。
10. 一名叙利亚宇航员进行的航行，以及设立一个关于地球遥感的国家机构，表明阿拉伯叙利亚共和国对参与和平利用外层空间的重视。

11. 叙利亚代表团注意到，总的来说，在和平利用外层空间方面出现积极的国际趋势，特别是就加强发展中国家内经济和人道主义情况而言。一个和平的宇宙需要国际社会根据持续拟订的明确法律规定、概念和文书，努力停止非法利用外层空间，避免空间军备竞赛。

12. 叙利亚代表团欢迎一些国家努力减少军事空间活动的支出，并将节余的钱用于发展和环境保护，以及寻求解决严重的全球经济、环境和卫生问题。不过，叙利亚不安地注意到，一些导致外层空间军事化的方案仍在执行中，其目的不符合国际和平与发展。

13. 他说，为避免互撞，应多注意空间残块问题，特别是涉及配备核能源航天器或有核组成部分的情形。拥有内附核装置卫星的国家有一项特别的责任，须提供关于其卫星的充分详细资料、加油方法、其组成部分的结构、以及制订的安全措施。

14. 关于增加和平利用外层空间委员会成员数目的问题，叙利亚代表团支持阿尔及利亚和阿拉伯利比亚民众国申请成为该委员会成员的要求。

15. 最后，他希望，所制订目标的达成，以及所通过决议和原则的执行，将加强和平使用外层空间领域内的努力，并有助于加强全世界的稳定、和平与公正。

16. **Elashi 先生**（阿拉伯利比亚民众国）说，和平利用外层空间委员会的工作应得到充分的赞扬，这些工作载于委员会报告中。阿拉伯利比亚民众国对外层空间以及和平利用外层空间极感兴趣，因为特别对发展中国家而言，外层空间的利用对促进社会经济发展，改善通信基础设施，预警系统、环境保护和勘探自然资源具有极大重要性。在这方面，联合国系统内需要着手合作，应用有助于消除可持续发展障碍的空间技术和科学知识。

17. 十多年来，阿拉伯利比亚民众国一直密切注意空间科学的成就。利比亚开设了一个遥感中心，处理各类问题，包括荒漠化和自由地下水的枯竭问题。现已将制订的科学方法和技术提交国际和区域组织。

18. 阿拉伯利比亚民众国申请参与和平利用外层空间委员会的工作，相信申请书将获得批准。如果成为委员会的成员，阿拉伯利比亚民众国将促进加强非洲国家的作用。此外，这也将委员会的成员组成中重新建立地域均衡。

19. 关于空间内军备竞赛问题，阿拉伯利比亚民众国认为外层空间是共同利益，因此应用于全人类的利益，用于其发展和繁荣。利比亚吁请联合国所有会员国通过那些防止为军事目的利用外层空间的公约和法律。

20. **苏伟先生**（中国）说，和平利用外层空间委员会第四十五届会议作为优先事项讨论了维持外空用于和平目的的方式和方法。中国政府一贯主张对外空的开发和利用应完全用于和平目的，认为有必要就防止外空军备竞赛谈判缔结具有拘束力的国际文书。

21. 在委员会最近的会议上，各国对移动设备国际权益公约及其具体空间财产事项议定书临时草案进行了认真而深入的讨论。中国代表团认为拟议中的空间资产融资、抵押和担保制度应以外空条约为基础。中国代表团支持对该议题继续进行审议，对议定书草案如何与现行外空法相协调的具体方法进行深入研究。

22. 联合国的空间应用方案得到了有关国家和国际组织的支持，为促进和协调空间活动做出了有益的贡献，中国代表团给予高度评价。此外，中国政府十分重视落实第三次外空大会建议的执行情况。中国作为负责减灾和灾害管理行动小组主席为时一年，与加拿大、法国共同积极有效地实施了行动计划。

23. 关于过去一年来，中国航天事业所取得的成就，他说，2002年3月25日，中国发射了“神舟”三号无人航天飞船，于2002年4月1日成功返回，完成了各项试验任务，标志着中国在载人航天技术领域迈出了坚实的一步。2002年5月15日，中国的“长城四号乙”运载火箭以“一箭双星”的方式成功地发射了第一颗海洋探测卫星“海洋一号”和气象卫星“风云一号D”。这次发射是长征系列运载火箭的第67次发射，也是第13次成功地进行“一箭双星”的发射。

自 1996 年以来，“长征”运载火箭已经连续 25 次发射，其安全性和可靠性已达到世界先进水平。

24. 目前，中国研制的各类卫星广泛应用于经济、科技、文化和国防建设等各个领域，取得了良好的社会效益和经济效益。为了促进可持续发展，中国政府已将空间技术纳入了国家总体发展战略。

25. 中国致力于在互利、取长补短的基础上进行国际合作的想法，为此，与许多国家缔结了政府间和部门间协定。2002 年 1 月 1 日中国政府正式成立了亚太空间多边合作秘书处。该组织将继续扩大其在外空事务方面的合作。

26. **Olivera 女士**（墨西哥）说，适当利用外层空间开启了许多可能性，得以促进人类发展和解决在各领域内的关键问题。国际社会成员应对这项任务采取一项负责的办法，在处理时应尽量利用现有的协调机构和机制。她指出，和平利用外层空间委员会及其各小组委员会继续分析各项措施的执行情况，改善通信基础设施、教育、农业、环境保护，以及为人类发展利益合理使用自然资源。

27. 墨西哥代表团认为，第三次太空会议为委员会提供了一次机会，得以参照会员国近年来作出的重要国际承诺，重订其活动方针。首先，需要积极努力确保空间科技领域内的成就能促进顺利和全面地实现联合国重大会议的目标，如千年首脑会议、多哈部长级会议、发展筹资问题国际会议和可持续发展问题世界首脑会议等。她感到满意的是，委员会、联合国外层空间事务司和关于外层空间活动机构间会议已采取步骤讨论如何执行那些雄心勃勃的任务。委员会的努力方向应是执行实际措施，以促进形成稳定的社会，例如，解决环境问题，预防自然灾害；补救水资源、食物和能源的短缺，以及发展教育制度。

28. 墨西哥代表团已作好充分准备，随时可参与委员会的工作，并与联合国有关机关合作，同时正在对关于一项全世界环境监测战略和关于合理使用自然资源的行动小组的工作做出积极的贡献。

29. 墨西哥代表团认为，科技领域内的区域合作在委员会的工作中发挥了重要作用，也对其作出极大贡献。在这方面，她注意到第四次泛美空间问题会议的成功举行，这次会议的主要成果是通过一项关于设立一个空间事务区域协调机制的建议，需要有这种机制来促进建立一个区域机构，用于扩展区域各国间在空间科技方面的互助和协调。该次会议还通过一项行动计划，以发展区域方案和项目间的合作与协调。

30. 她认为，拉丁美洲和加勒比空间科技教育区域中心的设立，是一项特殊成就。该中心的理事会于 2002 年分别在墨西哥和巴西举行会议，通过了关于该中心在两国各部门领导班子组成和运作的重要决定，并核准了一项关于中心总部的协议。

31. **主席**提请注意关于正在审议中项目的决议草案 A/C.4/57/L.5。他宣布，将暂时休会，让委员会成员有时间熟悉刚分发的决议草案案文。

会议于上午 10 时 45 分暂停，上午 10 时 55 分继续开会。

32. **主席**提议，由于该决议草案业经一个工作组审议两日，委员会成员在本事例中不应适用大会议事规则第一百二十条规定，并应在本次会议上就该决议草案采取行动。

33. **就这样决定。**

34. **Gonzalez Aninat 先生**（智利）介绍了关于正在审议中项目的决议草案 A/C.4/57/L.5。注意到该决议草案的案文与前一年的决议案文极类似，他解释了两个案文之间的差异。

35. 在序言部分，增添了一些字，以强调《外层空间条约》第四条的重要性。第 3 至 11、15 至 21 和 42 至 46 段反映了和平利用外层空间委员会关于其本身及其小组委员会 2003 年工作的建议。第 26 段吁请会员国全力支持委员会所设行动小组，以执行第三次外空会议的建议。第 28 段提及委员会已开始进行的准备工作，以便大会 2004 年审查在执行各项建议方面所取得的进展，第 29 段则反映了大家同意应将专门

涉及这项审查的项目单独列入大会第五十九届会议议程。

36. 第 38 段敦促联合国系统各实体审查空间科学和技术如何能促进执行可持续发展问题世界首脑会议成果。第 45 段承认空间救援系统-搜索和救援卫星协助跟踪所取得的成就。

37. 第 12 至 14 段述及和平利用外层空间委员会及其附属机构主席团成员的组成。第 41 段反映了委员会决定给予更多组织观察员地位。第 39 和 40 段反映了就委员会成员组成达成的协议。他感谢所有那些协助编写后两段的人。

38. 他希望按照既定办法，将不经表决通过该决议草案。

39. **主席**宣布，秘书处告知他，该决议草案的通过将不涉及任何方案预算问题。

40. **Assaf 先生**（黎巴嫩）说，在决议草案 A/C.4/57/L.5 的阿拉伯文本中，第 38 至 46 段印了两次，但缺少第 47 至 49 段。

41. **Brosseau 先生**（法国）指出，在该文件的法文本内，序言部分第 2 段第三行，使用了“patrimoine”

一字，而应使用《外层空间条约》第一条所用的“apanage”这个字。

42. **主席**说，他认为委员会希望不经表决通过经口头订正的决议草案。

43. **经口头订正的决议草案 A/C.4/57/L.5 获得通过。**

44. **Yahya 先生**（阿拉伯利比亚民众国）恭贺阿尔及利亚成为和平利用外层空间委员会的成员。委员会只有一个空缺，这没有造成也不可能造成阿尔及利亚与阿拉伯利比亚民众国之间的任何竞争情况。阿拉伯利比亚民众国在任何情形下都会礼让阿尔及利亚兄弟国。

45. 利比亚代表团赞成关于该决议草案的协商一致意见，但对第 40 段的写法并不完全满意。希望 2004 年能决定批准阿拉伯利比亚民众国成为委员会成员。

46. **Djacta 先生**（阿尔及利亚）感谢所有那些支持阿尔及利亚成为委员会成员的国家。阿尔及利亚代表团将尽力对委员会的工作作出有用的贡献。阿尔及利亚认为，阿拉伯利比亚民众国也应成为委员会的成员，并将继续支持它为此目的作的努力。

47. **主席**宣布，委员会就此结束其对该项目的审议。

上午 11 时 15 分散会