



和平利用外层空间委员会

第四十七届会议

2004年6月2日至11日，维也纳

报告草稿

第一章

导言

1. 和平利用外层空间委员会于2004年6月2日至11日在维也纳举行了其第四十七届会议。委员会主席团成员如下：

主席：Adigun Ade Abiodun（尼日利亚）

第一副主席：Ciro Arévalo Yepes（哥伦比亚）

第二副主席兼报告员：Parviz Tarikhi（伊朗伊斯兰共和国）

委员会各次会议未经编辑的录音记录稿载于 COPUOS/T. 518-[……]号文件。

A. 附属机构的会议

2. 和平利用外层空间委员会科学和技术小组委员会于2004年2月16日至27日在维也纳举行了其第四十一届会议，由 Dumitru-Dorin Prunariu（罗马尼亚）担任主席。该小组委员会的报告已提交委员会（A/AC.105/823）。

3. 和平利用外层空间委员会法律小组委员会于2004年3月29日至4月8日在维也纳举行了其第四十三届会议，由 Sergio Marchisio（意大利）担任主席。该小组委员会的报告已提交委员会（A/AC.105/826）。小组委员会各次会议未经编辑的录音记录稿载于 COPUOS/Legal/T.693-710 号文件。



B. 通过议程

4. 委员会开幕式会议通过如下议程：
 1. 会议开幕
 2. 通过议程
 3. 选举主席团成员
 4. 主席致词
 5. 一般性交换意见
 6. 维持外层空间用于和平目的的方式和方法
 7. 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）建议的执行情况
 8. 科学和技术小组委员会第四十一届会议的报告
 9. 法律小组委员会第四十三届会议的报告
 10. 空间技术的附带利益：审查目前的状况
 11. 空间与社会
 12. 空间和水
 13. 2006 至 2007 年期间委员会及其附属机构主席团的组成
 14. 其他事项
 15. 委员会提交大会的报告

C. 选举主席团成员

5. 在 6 月 2 日第 518 次会议上，Adigun Ade Abiodun（尼日利亚）当选为委员会主席，Ciro Arévalo Yepes（哥伦比亚）当选为委员会第一副主席，Parviz Tarikhi（伊朗伊斯兰共和国）当选为委员会第二副主席兼报告员，他们的任期均为两年。

D. 成员

6. 根据大会 1959 年 12 月 12 日第 1472A(XIV)号、1961 年 12 月 20 日第 1721E(XVI)号、1973 年 12 月 18 日第 3182(XXVIII)号、1977 年 12 月 20 日第 32/196B 号、1980 年 11 月 3 日第 35/16 号、1994 年 12 月 9 日第 49/33 号、2001 年 12 月 10 日第 56/51 号和 2002 年 12 月 11 日第 57/116 号决议以及 1990 年 12 月 11 日第 45/315 号决定，和平利用外层空间委员会由下列 65 个成员国组成：阿尔巴尼亚、阿尔及利亚、阿根廷、澳大利亚、奥地利、比利时、贝宁、巴西、保加利亚、布基纳法索、喀麦隆、加拿大、乍得、智利、中国、哥伦比

亚、古巴、捷克共和国、厄瓜多尔、埃及、法国、德国、希腊、匈牙利、印度、印度尼西亚、伊朗伊斯兰共和国、伊拉克、意大利、日本、哈萨克斯坦、肯尼亚、黎巴嫩、马来西亚、墨西哥、蒙古、摩洛哥、荷兰、尼加拉瓜、尼日尔、尼日利亚、巴基斯坦、秘鲁、菲律宾、波兰、葡萄牙、大韩民国、罗马尼亚、俄罗斯联邦、沙特阿拉伯、塞内加尔、塞拉利昂、斯洛伐克、南非、西班牙、苏丹、瑞典、阿拉伯叙利亚共和国、土耳其、乌克兰、大不列颠及北爱尔兰联合王国、美利坚合众国、乌拉圭、委内瑞拉和越南。

E. 出席情况

7. 委员会的下列[……]个成员国的代表出席了会议：阿尔及利亚、阿根廷、澳大利亚、奥地利、比利时、巴西、保加利亚、布基纳法索、加拿大、智利、中国、哥伦比亚、古巴、捷克共和国、厄瓜多尔、埃及、法国、德国、希腊、匈牙利、印度、印度尼西亚、伊朗伊斯兰共和国、伊拉克、意大利、日本、哈萨克斯坦、肯尼亚、马来西亚、墨西哥、摩洛哥、荷兰、尼日利亚、巴基斯坦、秘鲁、菲律宾、波兰、葡萄牙、大韩民国、罗马尼亚、俄罗斯联邦、沙特阿拉伯、斯洛伐克、南非、西班牙、苏丹、瑞典、阿拉伯叙利亚共和国、土耳其、乌克兰、联合王国、美国、委内瑞拉、越南和[……]。

8. 在第 518 次和[……]次会议上，委员会根据请求决定邀请安哥拉、教廷、约旦、阿拉伯利比亚民众国、瑞士、泰国和[……]的代表出席其第四十七届会议并酌情在会议上发言，但有一项谅解，即这并不影响今后提出的同样性质的请求，也不涉及委员会关于地位问题的任何决定。

9. 联合国教育、科学及文化组织（教科文组织）和[……]的代表出席了会议。

10. 对地观测特设小组、空间探索者协会、对地观测卫星委员会、欧洲空间局（欧空局）、国际宇宙航行联合会（宇航联合会）、国际法协会、国际移动卫星组织（移动卫星组织）、国际摄影测量和遥感学会（摄影测量和遥感学会）、国际空间大学、国家空间学会、航天新一代咨询理事会、空间周国际协会和[……]的代表也出席了会议。

11. 出席会议的委员会成员国、非委员会成员国、联合国实体和其他组织的代表的名单，载于 A/AC.105/XLVII/INF/1 号文件。

F. 一般性发言

12. 委员会对 Adigun Ade Abiodun（尼日利亚）当选为委员会主席、Ciro Arévalo Yepes（哥伦比亚）当选为委员会第一副主席和 Parviz Tarikhi（伊朗伊斯兰共和国）当选为委员会第二副主席兼报告员表示欢迎。

13. 委员会对委员会前任主席 Raimundo González（智利）、委员会前任第一副主席 Driss El Hadani（摩洛哥）以及委员会前任第二副主席兼报告员 Harijono Djojodihardjo 和 Susetyo Mulyodrono（印度尼西亚）在其任期内的出色成就表示感谢。

14. 委员会对中国首次载人航天飞行的成功表示祝贺。委员会指出，中国是实现这一能力的第三个国家，也是第一个发展中国家。
15. 委员会还祝贺美国和欧空局成功实现了火星飞行。
16. 委员会指出，上述中国、美国和欧空局的成就将对进一步促进和平利用外层空间作出贡献。
17. 下列委员会成员国的代表在一般性交换意见期间作了发言：阿尔及利亚、阿根廷、澳大利亚、奥地利、巴西、保加利亚、加拿大、智利、中国、法国、德国、匈牙利、印度、印度尼西亚、伊朗伊斯兰共和国、意大利、日本、马来西亚、摩洛哥、尼日利亚、巴基斯坦、波兰、大韩民国、俄罗斯联邦、南非、阿拉伯叙利亚共和国、土耳其和美国。阿拉伯利比亚民众国和泰国的代表也作了发言。教科文组织、宇航联合会、摄影测量和遥感学会和国家空间学会的代表也作了发言。
18. 在 2004 年 6 月 2 日第 518 次会议上，主席作了发言，概要介绍了委员会本届会议的工作。主席请委员会查明在全球范围内将空间技术用于可持续发展的各种新领域，为此应尤其确定各项举措，确保卓有成效地使用空间能力促进全球卫生与教育工作，加强在管理自然资源，尤其是水资源方面的决策工作。
19. 在第 518 次会议上，大会第五十八届会议的主席 Julian Robert Hunte（圣卢西亚）也向委员会致词。
20. 在第 518 次会议上，阿尔及利亚代表以 77 国集团加中国的名义、哥伦比亚代表以拉丁美洲和加勒比国家组的名义以及约旦代表以亚洲国家组的名义也作了发言。
21. 在 6 月 2 日第 519 次会议上，外层空间事务厅厅长作了发言，回顾了外空事务厅在过去一年的工作情况。
22. 在 6 月 3 日第 521 次会议上，法律小组委员会第三十八届会议至第四十二届会议的主席 Vladimír Kopal（捷克共和国）作了特别演讲，回顾了委员会的发展历程并发表了其个人的看法。委员会对其演讲表示欢迎，并感谢 Kopal 先生对委员会及其法律小组委员会的工作所作的宝贵贡献。
23. 委员会在一般性交换意见期间听取了下列专题介绍：
 - (a) “从‘火卫一’采集样品返回地球飞行任务”，由俄罗斯联邦的 A. Zakharov 介绍；
 - (b) “Yuzhnoye SDO 公司在建造火箭发动机方面的最新成就”，由乌克兰的 V. Shnyakin 介绍；
 - (c) “Yuzhnoye SDO 公司今后在外层空间探索方面的活动和项目的方向”，由乌克兰的 O. Degtyarov 介绍。

G 通过委员会的报告

24. 委员会在审议了各项议程项目以后，在其 2004 年 6 月[……]日第[……]次会议上通过了其给大会的报告，其中载有下文所述的各项建议和决定。

第二章

建议和决定

A. 维持外层空间用于和平目的的方式和方法

25. 根据大会 2003 年 12 月 9 日第 58/89 号决议第 41 段，委员会继续作为优先事项审议了维持外层空间用于和平目的的方式和方法。

26. 委员会注意到大会的下述一致意见，即委员会在审议此事项时，可考虑采取一些方法，根据美洲空间会议得出的经验和空间技术在执行可持续发展问题世界首脑会议提出的各项建议¹方面可发挥的作用，促进区域和区域间合作。

27. 委员会认为，通过其在科学、技术和法律领域的工作，委员会可以在确保维持外层空间用于和平目的方面发挥根本性作用。这种作用可以通过新的举措以及在实施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）的建议方面不断取得进展而得到加强。

28. 在执行可持续发展问题世界首脑会议各项建议方面，委员会收到委员会各成员国和联合国系统各实体有关其符合执行计划中所载各项建议的各项空间方面举措和方案的资料汇编一览表(A/AC.105/2004/CRP.8)。²

29. 在这一议程项目下，委员会听取了来自中国的 L. Xiaohong 所作的题为“中国的外层空间活动”的专题介绍。

30. 有些代表团认为，随着外层空间活动的增加，将武器引入外层空间的可能性也会增加；如果这种可能性成为现实，和平利用外层空间的观念将会受到损害，从而使建立不扩散机制的基础和逻辑以及事实上整个国际安全体系都将受到损害。

31. 有些代表团认为，尽管委员会在加强探索及和平利用外层空间的国际合作方面发挥了重要作用，但是在委员会的审议中，关于维持外层空间用于和平目的的事项并没有得到其所需的关注。

32. 有些代表团认为，为了更有效地防止空间军备竞赛，委员会应当建立一个与裁军谈判会议等其他相关机构协调其工作的实用机制。

¹ 《可持续发展问题世界首脑会议的报告，2002 年 8 月 26 日至 9 月 4 日，南非约翰内斯堡》（联合国出版物，出售品编号：E.03.II.A.1 和更正）。

² 会议室文件 A/AC.105/2004/CRP.8 所载一览表也可在其电子版上查到（www.uncosa.unvienna.org/iamos/2004/wssdlist/pdf）。

33. 有代表团认为，委员会是作为大会唯一专门负责促进和平利用外层空间方面的国际合作的常设机构而建立的。该代表团还认为，委员会成立之初就明确了，将进行完全独立的努力以处理裁军问题，包括在大会第一委员会和裁军谈判会议等论坛中作出这种努力。

34. 有代表团认为，维持外层空间作为研究及和平利用的一个领域的最佳方法是实施各项现行空间条约以及各利益方加入空间科学技术的联合开发。

35. 有代表团认为，维持外层空间用于和平目的的最佳方法是进一步加强该领域的国际合作，以便加强所有国家的空间资产的安全保障。

36. 委员会建议，在 2005 年第四十八届会议上，委员会应当继续作为优先事项审议关于维持外层空间用于和平目的的方式和方法的议程项目。
