



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

第四十七届会议临时议程

一. 临时议程

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



二. 说明*

1. 会议开幕

2. 通过议程

3. 选举主席团成员

大会在其 2003 年 12 月 9 日第 58/89 号决议第 12 段中同意和平利用外层空间委员会在其 2004 年届会开始时应按照委员会第四十六届会议达成的协议，选举主席团成员。委员会在该届会议上同意选举 Adigun Ade Abiodun（尼日利亚）为主席团主席，选举 *Ciro Arévalo Yepes*（哥伦比亚）为主席团第一副主席，选举 *Parviz Tarikhi*（伊朗伊斯兰共和国）为主席团第二副主席兼报告员。

4. 主席致词

主席将在和平利用外层空间委员会通过议程之后依照拟议的工作安排致词，回顾自委员会第四十六届会议以来与委员会工作有关的事态发展。

5. 一般性交换意见

委员会开始其实质性工作时将首先一般性地交换意见。委员会在其第四十六届会议上同意，考虑到其作出的宝贵贡献，将由法律小组委员会第三十八届会议至第四十五届会议期间担任法律小组委员会主席的 *Vladimír Kopal*（捷克共和国）向委员会第四十七届会议发表特别演讲，回顾委员会发展历程并发表其个人看法。

6. 维持外层空间用于和平目的的方式和方法

大会在其第 58/89 号决议第 41 段中请委员会继续作为优先事项审议维持外层空间用于和平目的的方式和方法，并就此向大会第五十九届会议提出报告，并同意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方面可发挥的作用，促进区域和区域间合作。

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

大会在其第 58/89 号决议第 27 段中同意，委员会应在其第四十七届会议的议程中列入关于第三次外空会议各项建议执行情况的项目。大会在该决议第 29

* 说明和暂定工作日程表不属于拟由委员会通过的议程的一部分。

段中满意地注意到，委员会在第三次外空会议各项建议执行情况的议程项目下编写其提交给大会的报告方面已经取得进一步进展，使大会可以在 2004 年第五十九届会议上审查和评价第三次外空会议成果的执行情况及考虑进一步的行动和倡议，并同意在这方面，应该在委员会第四十七届会议期间重新召集委员会为编写上述报告而成立的工作组以完成其工作。

委员会在其第四十六届会议上核可工作组的下述建议，即委员会第四十七届会议应给工作组拨出充分的时间用于最后审定给大会的报告，供委员会核可。¹

根据大会第 58/89 号决议第 30 段，工作组在科学和技术小组委员会第四十一届会议及法律小组委员会第四十三届会议期间举行了非正式磋商。根据该决议第 19 段，科学和技术小组委员会在其第四十一届会议上通过其全体工作组审议了第三次外空会议各项建议的执行情况。小组委员会核可了其报告中所载的全体工作组的各项建议（A/AC.105/823，附件二，第三章）。在工作组第二轮非正式磋商之后加以修订的委员会给大会的报告草稿将载于 A/AC.105/L.255 和 Add.1-7 号文件。

8. 科学和技术小组委员会第四十一届会议的报告

依照大会第 58/89 号决议第 16 段，科学和技术小组委员会第四十一届会议审议了下述实质性项目。

联合国空间应用方案

小组委员会第四十一届会议的报告载有对 2003 年和 2004 年联合国空间应用方案及其活动的审查。小组委员会建议核准 2004 年余下时间的拟议活动计划（A/AC.105/823，第 35-46 段）。外层空间事务厅将向委员会简要介绍 2005 年的拟议活动。

小组委员会依照大会第 58/89 号决议第 19 段通过其全体工作组审议了联合国空间应用方案并核可该工作组有关空间应用方案的建议（A/AC.105/823，第 34 段和附件二，第 3-5 段）。

大会在其第 58/89 号决议第 42 段中同意委员会应继续审议关于国际卫星搜索救援系统的活动的报告，以此作为其在题为“科学和技术小组委员会的报告”的议程项目下审议联合国空间应用方案的工作的一部分，并请会员国就其关于该系统的活动提出报告。

¹ 《大会正式记录，第五十八届会议，补编第 20 号》（A/58/20），附件一，第 22 段。

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

科学和技术小组委员会有关这一项目的审议情况见其报告(A/AC.105/823, 第 55-71 段；还见上文关于议程项目 7 的说明)。

关于用卫星遥感地球的事项，包括对发展中国家的各种应用和监测地球环境

科学和技术小组委员会第四十一届会议有关这一项目的审议情况见其报告(A/AC.105/823, 第 73-83 段)。

空间碎片

科学和技术小组委员会根据其第三十八届会议通过的工作计划(A/AC.105/761, 第 130 段)审议了这一项目。小组委员会的审议情况见其报告(A/AC.105/823, 第 85-107 段)。

小组委员会依照大会第 58/89 号决议第 20 段设立了空间碎片工作组，以审议和平利用外层空间委员会各会员国就机构间空间碎片协调委员会（空间碎片协委会）向小组委员会第四十届会议提出的关于缓解空间碎片的建议所发表的意见。小组委员会核可其报告中所载的工作组的建议(A/AC.105/823, 第 93 段和附件三)。

在外层空间使用核动力源

科学和技术小组委员会根据其第四十届会议通过的工作计划(A/AC.105/804, 附件三)审议了这个项目。小组委员会有关这一项目的审议情况见其报告(A/AC.105/823 第 109-118 段)。

小组委员会第四十一届会议依照大会第 58/89 号决议第 21 段重新召开了关于在外层空间使用核动力源工作组会议。小组委员会核可了工作组的报告(A/AC.105/823, 第 117 段和附件四)。

小组委员会核可了工作组的下述建议，即工作组应继续就 2003-2006 年期间多年期工作计划所述专题开展闭会期间工作，并一致认为，为便利工作组有关成员就这些专题展开讨论，工作组应在和平利用外层空间委员会第四十七届会议期间于 2004 年 6 月 7 日至 8 日（并视可能延长至 2004 年 6 月 9 日至 11 日）在维也纳举行磋商。根据工作组的请求，为筹备上述非正式会议，秘书处提供了下述文件的所有联合国正式语文文本：(a)美国提交的题为“关于计划中和目前可预见的外层空间核动力源各项应用安全问题的目标和建议国际技术性框架的目标、范围和属性拟议提纲”的工作文件(A/AC.105/L.253)；及(b)在外层空间使用核动力源问题工作组提交的一份文件草稿，其标题为“为计划中和目前可预见的外层空间核动力源应用制定关于安全问题的目标和建议的国际技术性框架可采取的执行备选方法的流程图初步草案”(A/AC.105/L.254)。

借助空间系统的远程医疗

科学和技术小组委员会根据委员会第四十六届会议通过的工作计划审议了该项目。²依照该工作计划，委员会一些成员国介绍了本国远程医疗的一般应用状况，特别是借助空间系统的远程医疗情况，并介绍了商业上销售的远程医疗系统及各自利用空间系统的能力情况。小组委员会关于该项目的审议情况见其报告（A/AC.105/823，第 120-127 段）。

审查地球静止轨道的物理性质和技术特征，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利用和应用，包括在空间通信领域的利用和应用，以及与空间通信发展有关的其他问题

科学和技术小组委员会继续对该议程项目作为供讨论的单个问题/项目进行了审议。小组委员会关于该项目的审议情况见其报告（A/AC.105/823，第 129-133 段）。

实施一个综合的、以空间为基础的全球自然灾害管理系统

科学和技术小组委员会作为供讨论的单个问题/项目审议了该议程项目。小组委员会关于该项目的审议情况见其报告（A/AC.105/823，第 135-150 段）。

大会在其第 58/89 号决议第 43 段中注意到关于审议以空间为基础的全球自然灾害综合管理系统的执行情况，将在委员会第四十七届会议期间在题为“科学和技术小组委员会的报告”的议程项目下为工业界举办为期一天的讲习班，让成员国和通信卫星经营者参加，讨论在发生自然灾害时如何能够利用卫星通信的问题。

日地物理学

科学和技术小组委员会作为供讨论的单个问题/项目审议了该议程项目。小组委员会关于该项目的审议情况见其报告（A/AC.105/823，第 152-158 段）。

科学和技术小组委员会第四十二届会议临时议程草案

根据大会第 58/89 号决议第 19 段，科学和技术小组委员会请其全体工作组审议其第四十二届会议的临时议程草案。小组委员会核可全体工作组报告中所载的全体工作组关于临时议程项目的各项建议（A/AC.105/823，第 160 段和附件二，第 20 段）。

全体工作组同意继续每年交替组织举办空间研究委员会（空间研委会）和国际宇宙航行联合会（宇航联合会）的专题讨论会和加强与产业界合作伙伴关

² 同上，第 138 段。

系的专题讨论会的做法。工作组同意 2005 年将组织举办空间研委会和宇航联合会的专题讨论会，暂不举办产业专题讨论会。全体工作组建议下一次空间研委会/宇航联合会的专题讨论会应当讨论高分辨率和超高频谱卫星数据集成用于精确农作、环境监测和可能的新的应用的问题。全体工作组同意应在小组委员会第四十二届会议的第一个星期组织举办该专题讨论会（A/AC.105/823，附件二，第 21 和 22 段）。

9. 法律小组委员会第四十三届会议的报告

依照大会第 58/89 号决议第 4 段，法律小组委员会第四十三届会议审议了下述实质性项目。

联合国五项外层空间条约的现状和适用情况

法律小组委员会继续审议这个项目。小组委员会的审议情况见其报告(A/AC.105/826，第 28-36 段)。依照大会第 58/89 号决议第 6 段，小组委员会重新召开了关于该议程项目的工作组会议。小组委员会核可工作组的报告(A/AC.105/826，第 34 段和附件一)。

工作组批准了秘书长拟宜发给尚未加入联合国外层空间条约的各会员国外交部长的示范信函以及随函所附的参考资料(A/AC.105/826，附件一，第 6 段和附录一)。工作组还商定应向尚未宣布接受此类条约之权利和义务的国际政府间组织发出类似的信函。

工作组就关于适用“发射国”概念的大会决议草案的案文取得了一致意见(A/AC.105/826，附件一，第 7 段和附录二)。

法律小组委员会核可应将工作组的任务授权再延长一年的建议。与会者商定，小组委员会 2005 年第四十四届会议将审查在延长期期满后是否有必要再延长工作组的任务授权。

国际组织在空间法方面的活动情况介绍

法律小组委员会继续审议这个项目。小组委员会的审议情况见其报告(A/AC.105/826，第 38-47 段)。

小组委员会同意，联合国系统专门机构和在和平利用外层空间委员会具有常设观察员地位的其他国际组织可在加强小组委员会工作方面发挥重要作用，并应受到鼓励，积极参与这项工作。小组委员会还同意，开展空间活动的国际政府间组织可通过下列工作加强适用于空间活动的法律框架，即鼓励尚未成为国际外层空间条约缔约国的成员国考虑批准或加入这些条约，以便使这些国际组织能宣布接受这些条约的权利和义务(A/AC.105/826，第 41-42 段)。

与下列方面有关的事项：外层空间的定义和定界和地球静止轨道的性质和利用，包括审议在不妨碍国际电信联盟职能的情况下，确保合理和公平地使用地球静止轨道的方式和方法

法律小组委员会继续审议这个项目。小组委员会的审议情况见其报告(A/AC.105/826，第 49-59 段)。

法律小组委员会依照大会第 58/89 号决议第 8 段重新召集关于这个项目的工作组，但只审议有关外层空间的定义和定界事项。小组委员会核可该工作组的报告(A/AC.105/826，第 58 段和附件二)。

审查关于在外层空间使用核动力源的原则和可能的修订

法律小组委员会继续作为单一讨论问题/项目审议这一项目。小组委员会的审议情况见其报告(A/AC.105/826，第 61-66 段)。

审查《移动设备国际权益公约》(2001 年 11 月 16 日在开普敦开放供签署)关于空间资产特有事项的议定书初稿

法律小组委员会作为单一讨论问题/项目审议了这个项目。小组委员会审议了本议程项目中的两个分项目：(a)审议联合国作为议定书草案初稿规定的监督机关的可能性；(b)审议议定书草案初稿的条款与适用于外层空间的法律制度所规定的各国权利和义务之间的关系。小组委员会的审议情况见其报告(A/AC.105/826，第 68-101 段)。

法律小组委员会根据大会第 58/89 号决议第 9 段重新召集了关于这个项目的工作组会议。小组委员会核可工作组的报告(A/AC.105/826，第 100 段和附件三)。

工作组同意设立一个不限成员名额的特设工作组，由每一个区域集团至少派两名代表组成，在小组委员会第四十三届和第四十四届会议之间继续通过电子方式审议联合国是否适合担任监督机关的问题，以便制定一项报告，包括一项决议草案的案文，提交小组委员会 2005 年第四十四届会议审议。工作小组同意委派荷兰为该不限成员名额的特设工作组的协调员。(A/AC.105/826，附件三，第 18 段)。

法律小组委员会对和平利用外层空间委员会编写其报告提交大会审查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)各项建议执行进展情况的贡献

法律小组委员会作为单一讨论问题/项目审议了这个议程项目。小组委员会的审议情况见其报告(A/AC.105/826，第 103-108 段；还见上文关于议程项目 7 的说明)。

各国和国际组织在登记空间物体方面的做法

法律小组委员会根据和平利用外层空间委员会第四十六届会议通过的工作计划审议了该议程项目³。小组委员会的审议情况见其报告(A/AC.105/826, 第110-120段)。

各会员国和国际组织根据工作计划向小组委员会介绍了其登记空间物体。并将所需资料提交外层空间事务厅以列入登记册的做法。

向和平利用外层空间委员会提出拟由法律小组委员会第四十四届会议审议的新项目提案

小组委员会的审议情况见其报告(A/AC.105/826, 第122-135段)。小组委员会就其报告中所载拟建议委员会列入小组委员会第四十四届会议议程的项目达成了一致意见(A/AC.105/826, 第130段)。

10. 空间技术的附带利益：审查目前的状况

大会在其第58/89号决议第44段中请委员会继续在其第四十七届会议上审议题为“空间技术的附带利益：审查目前的状况”的议程项目。

11. 空间与社会

大会在其第58/89号决议第45段中请委员会继续在其第四十七届会议上审议题为“空间与社会”的议程项目，并一致认为根据委员会第四十六届会议通过的工作计划，2004-2006年期间重点讨论的特别主题应是“空间与教育”。⁴

根据工作计划，委员会在其2004年第四十七届会议上将(a)听取各会员国、政府间实体和非政府实体在下列方面所作努力的专题介绍，即，将空间纳入教育，开发空间科学与技术方面的人力资源，确保在今后提供与空间有关领域的专业人员；(b)查明成功的要素；(c)查明影响努力将外层空间纳入教育并开发与空间有关领域的人力资源的障碍；(d)讨论有可能消除此类障碍的解决办法；并(e)制定行动计划，包括视可能执行小型项目。

12. 空间和水

大会在其第58/89号决议第46段中同意题为“空间和水”的新项目应列入委员会第四十七届会议的议程。根据2004年完成的工作和取得的进展，委员会在该届会议上将决定是否继续把该项目列入其议程。⁵

³ 同上，第199段。

⁴ 同上，第239段。

⁵ 同上，第248段。

13. 2006-2007 年期间委员会及其附属机构主席团的组成

大会在其第 58/89 决议第 13 段中同意委员会应就委员会及其附属机构从 2006 年开始为期两年的下一任主席团的所有成员达成协议，为此目的，委员会应在其第四十七届会议的议程中列入关于 2006-2007 年期间委员会及其附属机构主席团的组成的项目。大会在同一份决议第 14 段中敦促五个区域小组各自确保在委员会第四十七届会议之前，应就拟确定的 2006-2007 年期间主席团成员在小组内部达成协议。

14. 其他事项

委员会的成员资格

大会在其第 58/89 决议第 47 段中欢迎阿拉伯利比亚民众国继续表示有兴趣成为委员会成员，并为此请在委员会内和在各区域小组间尽快进行建设性磋商，同时考虑到公平地域分配原则，以期在大会第五十九届会议上就阿拉伯利比亚民众国的成员资格问题作出肯定和最后的决定。

泰国在 2004 年 4 月 26 日的一份普通照会中通知委员会成员其有兴趣成为委员会的一名成员。

参与委员会的工作

大会在其第 58/89 决议第 48 段中请委员会考虑一些办法来加强具有观察员地位的会员国和实体参与其工作，以期在委员会第四十八届会议上就这方面的具体建议达成协议。委员会似宜在其 2004 年第四十七届会议上开始审议这一事项。

其他事项

委员会似宜酌情讨论其他事项。

附件

暂定工作日程表*

日期	议程项目	上午	议程项目	下午
2004 年 6 月 2 日, 星期三	1	会议开幕	5	一般性交换意见
	2	通过议程	6	维持外层空间用于和平目的的方式和方法
	3	选举主席团成员		
	4	主席致词		
	5	一般性交换意见		
2004 年 6 月 3 日, 星期四	5	一般性交换意见	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	6	维持外层空间用于和平目的的方式和方法
	7	第三次外空会议建议的执行情况 ^a	7	第三次外空会议建议的执行情况 ^a
2004 年 6 月 4 日, 星期五	7	第三次外空会议建议的执行情况 ^a	7	第三次外空会议建议的执行情况 ^a
	8	科学和技术小组委员会第四十一届会议的报告	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	9	法律小组委员会第四十三届会议的报告
2004 年 6 月 7 日, 星期一	7	第三次外空会议建议的执行情况 ^a	7	第三次外空会议建议的执行情况 ^a
	8	科学和技术小组委员会第四十一届会议的报告	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		为工业界举办的在发生自然灾害时利用卫星通信的讲习班

* 和平利用外层空间委员会第三十八届会议商定, 将继续向各成员国提供暂定工作日程表, 但不影响对具体议程项目审议的实际时间安排(《大会正式记录, 第五十届会议, 补编第 20 号》(A/50/20), 第 169(b)段)。

日期	议程项目	上午	议程项目	下午
2004 年 6 月 8 日, 星期二	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
	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
	10	空间技术的附带利益: 审查目前的状况	11	空间与社会
2004 年 6 月 9 日, 星期三			13	主席团的组成
	10	空间技术的附带利益: 审查目前的状况	11	空间与社会
	11	空间与社会	12	空间和水
	12	空间和水	13	主席团的组成
2004 年 6 月 10 日, 星期四	14	其他事项	14	其他事项
	11	空间与社会	7	第三次外空会议建议的执行情况 ^a
	12	空间和水	14	其他事项
	13	主席团的组成		
2004 年 6 月 11 日, 星期五	14	其他事项		
	15	委员会提交大会的报告	15	委员会提交大会的报告

^a 委员会依照大会第 58/89 号决议第 29 段再次召集的工作组将在为审议项目 7 安排的时间内召开会议。委员会将在 6 月 10 日星期四重新开始审议项目 7, 以便通过工作组的报告。