



和平利用外层空间委员会
第四十八届会议
2005年6月8日至17日，维也纳

第四十八届会议临时议程

一. 临时议程

1. 会议开幕
2. 通过议程
3. 主席致词
4. 一般性交换意见
5. 维持外层空间用于和平目的的方式和方法
6. 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
7. 科学和技术小组委员会第四十二届会议的报告
8. 法律小组委员会第四十四届会议的报告
9. 空间技术的附带利益：审查目前的状况
10. 空间与社会
11. 空间和水
12. 2006至2007年期间委员会及其附属机构主席团的组成
13. 其他事项
14. 委员会提交大会的报告



二. 说明*

3. 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，回顾自委员会第四十七届会议以来与委员会工作有关的事态发展。

4. 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。委员会在其第四十七届会议上同意，考虑到其对委员会的工作作出的宝贵贡献，尤其是其在设立实施第三次外空会议建议的机制上所发挥的作用，将由科学和技术小组委员会第三十八届至第四十届会议期间担任科学和技术小组委员会主席的 Karl Doetsch（加拿大）在委员会第四十八届会议上发表特别演讲，介绍委员会科学和技术方面的工作情况及今后的前进方向。¹

5. 维持外层空间用于和平目的的方式和方法

大会在其 2004 年 12 月 10 日第 59/116 号决议第 35 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，根据美洲空间会议的经验 and 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。

6. 第三次联合国探索及和平利用外层空间委员会（第三次外空会议）建议的执行情况

大会在其 2004 年 10 月 20 日第 59/2 号决议第 18 段中同意委员会应从其第四十八届会议开始，在未来届会上继续审议第三次外空会议各项建议的执行情况，直至委员会认为已取得具体成果。

大会在其第 59/2 号决议第 7 段中请委员会研究空间科技及其应用可对解决可持续发展委员会选作专题组的一个或数个问题作出何种贡献，并提供实质性意见供可持续发展委员会审议。

大会在其第 59/2 号决议第 9 段中请委员会第四十八届会议审查正在开展研究，探讨可否设立一个国际实体提供协调，以及以何种途径实事求是的优化用于灾害管理的空基服务的功效的特设专家组工作的进展情况。

科学和技术小组委员会第四十二届会议核可全体工作组的下述建议，即委员会应研究如何以及以何种机制对大会第六十届会议高级别全体会议的工作作出贡献（见 A/AC.105/848，第 54 段和附件一，第 13 段）。

* 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。

7. 科学和技术小组委员会第四十二届会议的报告

依照大会第 59/116 号决议第 13 段，科学和技术小组委员会第四十二届会议审议了下述实质性项目。

联合国空间应用方案

小组委员会第四十二届会议的报告载有对 2004 年和 2005 年联合国空间应用方案及其活动的审查（A/AC.105/848，第 31-42 段）。小组委员会建议核准 2005 年余下时间的拟议活动计划（A/AC.105/848，第 42 段）。外层空间事务厅将向委员会简要介绍 2006 年的拟议活动。

小组委员会依照大会第 59/116 号决议第 16 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.105/848，第 30 段和附件一，第 3 和 4 段）。

大会在其第 59/116 号决议第 36 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”的议程项目项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。

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本项目的审议情况见其报告（A/AC.105/848，第 54-73 段；另见上文议程项目 6 的说明）。

小组委员会依照大会第 59/116 号决议第 16 段请全体工作组审议这一议题。小组委员会核可工作组有关第三次外空会议建议执行情况的建议（A/AC.105/848，第 54 段和附件一，第 5 至 14 段）。

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四十二届会议有关本项目的审议情况见其报告（A/AC.105/848，第 75-84 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）审议了本项目。小组委员会的审议情况见其报告（A/AC.105/848，第 86-107 段）。

小组委员会依照大会第 59/116 号决议第 17 段重新召集了空间碎片工作组，以在必要时审议机构间空间碎片协调委员会有关空间碎片缓解问题的提议和可

能收到的任何相关的评论意见。²小组委员会核可其报告中所载的工作组的建议（A/AC.105/848，第 95 段和附件二）。

工作组一致认为，为着手开展其闭会期间的工作，空间碎片工作组应在和平利用外层空间委员会 2005 年 6 月 13 日至 16 日第四十八届会议期间举行一次闭会期间会议（A/AC.105/848，附件二，第 7 段）。

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）审议了本项目。小组委员会有关本项目的审议情况见其报告（A/AC.105/848，第 109-125 段）。

小组委员会第四十二届会议依照大会第 59/116 号决议第 18 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.105/848，第 123 段和附件三）。

小组委员会核可了工作组的下述建议，即工作组应继续就经小组委员会修订的多年期工作计划所述专题开展其闭会期间工作（A/AC.105/848，附件三，第 8 段），并注意工作组同意在委员会第四十八届会议期间在维也纳举行其闭会期间会议。

小组委员会还同意，工作组应讨论工作组报告第 13 段所列文件以及有关核动力源问题联合技术讲习班潜在专题的初步清单。

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本项目。³小组委员会关于本项目的审议情况见其报告（A/AC.105/848，第 127-138 段）。

近地物体

科学和技术小组委员会根据其第四十一届会议通过的三年期工作计划审议了本项目（A/AC.105/823，附件二，第 18 段）。小组委员会关于本项目的审议情况见其报告（A/AC.105/848，第 140-153 段）。

借助空间系统的灾害管理支助

科学和技术小组委员会根据其第四十一届会议通过的三年期工作计划审议了本项目（A/AC.105/823，附件二第 15）。小组委员会关于本项目的审议情况见其报告（A/AC.105/848，第 155-173 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本议程项目作为供讨论的单个问题/项目进行了审议。小组委员会关于本项目的审议情况见其报告（A/AC.105/848，第 175-180）。

支持宣布 2007 年为国际地球物理和太阳物理年

科学和技术小组委员会作为供讨论的单个问题/项目审议了本议程项目。小组委员会关于本项目的审议情况见其报告（A/AC.105/848，第 182-192 段）。

科学和技术小组委员会第四十三届会议临时议程草案

根据大会第 59/116 号决议第 16 段，科学和技术小组委员会请其全体工作组审议其第四十三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关于临时议程项目的各项建议（A/AC.105/848，第 194 段和附件一，第 23 段）。

全体工作组回顾了下述一致意见，即，继续坚持每年交错组办由空间研委会和国际宇宙航行联合会（宇航联合会）举行的专题讨论会和旨在加强与业界的伙伴关系的专题讨论会这一做法。全体工作组同意，2006 年将组办加强同业界的伙伴关系专题讨论会，而暂不举办由空间研委会与宇航联合会举行的专题讨论会。全体工作组建议加强同业界伙伴关系的下一次专题讨论会应当讨论合成孔径雷达飞行任务及其应用。全体工作组还商定，专题讨论会应在小组委员会第四十三届会议的第一天下午举办，而且小组委员会该日下午可支配的全部时间都应用于该专题讨论会（A/AC.105/848，附件一，第 24 和 25 段）。

8. 法律小组委员会第四十四届会议的报告

依照大会第 59/116 号决议第 5 段，法律小组委员会第四十四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了本项目。小组委员会的审议情况见其报告（A/AC.105/850，第 25-38 段）。

小组委员会依照大会第 59/116 号决议第 7 段重新召开了关于本议程项目的工作组会议。小组委员会同意工作组在该届会议期间开会讨论为时尚早，因为会员国和国际组织需要有时间对发送给它们的有关联合国五项外层空间条约的信函以及大会 2004 年 12 月 10 日第 59/115 号决议有关下述内容的建议作出答复：即会员国自愿提交其有关在轨转让空间物体所有权现行做法的信息。因

此，小组委员会同意暂不举行工作组会议，等到 2006 年小组委员会第四十五届会议上再重新召开。小组委员会同意其第四十五届会议还将审查将工作组的任务授权延长至该届会议以后的必要性(A/AC.105/850，第 29-30 段)。小组委员会同意关于本议程项目的工作组可讨论 (A/AC.105/850，第 146 段) 由哈萨克斯坦、俄罗斯联邦和乌克兰提交的题为“关于未来制定国际空间法的可能选择的调查表”的工作文件 (A/AC.105/C.2/L.259)。

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了本项目。小组委员会的审议情况见其报告 (A/AC.105/850，第 40-53 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了本项目。小组委员会的审议情况见其报告 (A/AC.105/850，第 55-70 段)。

法律小组委员会依照大会第 59/116 号决议第 8 段重新召集关于本项目的工作组，但只审议有关外层空间的定义和定界事项。小组委员会核可了工作组的报告 (A/AC.105/850，第 69 段和附件一)。

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/项目审议本项目。小组委员会的审议情况见其报告 (A/AC.105/850，第 72-81 段)。

审查《移动设备国际利益公约》(2001 年 11 月 16 日在南非开普敦开放供签署) 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/项目审议了本项目。小组委员会审议了本议程项目中的两个分项目：(a) 审议联合国担任未来议定书规定的监督机关的可能性；和(b) 审议未来议定书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.105/850，第 83-117 段)。

法律小组委员会依照大会第 59/116 号决议第 9 段重新召集了关于本项目的工作组会议，小组委员会核可了工作组的报告 (A/AC.105/850，第 116 段和附件二)。

关于联合国是否适合担任关于空间资产特有事项的未来议定书规定的监督机关问题，不限成员名额特设工作组为关于本项目的工作组起草了一份报告草稿。工作组在对报告草稿进行广泛审议以后通过了一份最后定本，其标题为

“联合国是否适合担任关于空间资产特有事项的未来议定书所规定的监督机关问题工作组的报告”，该最后定本转载于工作组提交小组委员会的报告的附件（A/AC.105/850，附件二第 8 段和附录一）。

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委员会第四十六届会议通过的工作计划继续审议了本议程项目。⁴小组委员会的审议情况见其报告（A/AC.105/850，第 119-131 段）。

根据工作计划并依照大会第 59/116 号决议第 11 段，小组委员会设立了关于本项目的工作组。小组委员会核可了工作组的报告（A/AC.105/850，第 130 段和附件三）。

向和平利用外层空间委员会提出拟由法律小组委员会第四十五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.105/850，第 133-149 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四十五届会议议程的项目达成了一致意见（A/AC.105/850，第 144 段）。

9. 空间技术的附带利益：审查目前的状况

大会在其第 59/116 号决议第 37 段中请委员会继续在其第四十八届会议上审议题为“空间技术的附带利益：审查目前的状况”的议程项目。

10. 空间与社会

大会在其第 59/116 号决议第 38 段中请委员会继续在其第四十八届会议上审议题为“空间与社会”的议程项目，根据委员会通过的工作计划，2004-1006 年期间重点讨论的特别主题的标题为“空间与教育”。⁵

根据工作计划，委员会第四十八届会议将(a)各会员国、政府间实体和非政府实体专题介绍在空间应用于增加特别是妇女和女孩的教育机会方面的最新发展情况；(b)审查发展中国家空间服务和系统用于提供教育机会的使用率和费用可承受性；(c)查明空间为农村地区医疗带来益处的方式；(d)查明在发展中国家推广利用此类空间服务和系统时可能遇到的障碍；(e)讨论可能以用什么办法消除这些障碍，特别注意发展中国家的方案；(f)制定行动计划，包括视可能执行小型项目。

11. 空间和水

大会在其第 59/116 号决议第 39 段中同意委员会第四十八届会议应继续审议其题为“空间和水”的议程项目，并敦促联合国系统各实体和请处理与水资源的利用和管理有关问题的其他政府间实体以及各空间机构通过分享其在把与空间有关的技术应用于水资源管理方面的经验，为委员会的工作作出贡献。

12. 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 59/116 号决议第 43 段中同意委员会应就 2006-2007 年期间委员会及其附属机构的主席团所有成员名单达成协议，而且为此目的，委员会应在其第四十八届会议议程上列入关于这一期间委员会及其附属机构主席团组成的项目。

13. 其他事项

参与委员会的工作

大会在其第 59/116 号决议第 45 段中请委员会考虑一些办法来加强具有观察员地位的成员国和实体参与其工作，以期在第四十八届会议上就这方面的具体建议达成协议。

和平利用外层空间的新国际合作领域和机制

大会在其第 59/116 号决议第 51 段中请委员会根据该决议序言部分，确定和审议和平利用外层空间的新国际合作领域和机制以加强多边主义，并向大会第六十届会议提出报告，包括它对今后应研究哪些课题的意见。

专题讨论会

大会在其第 59/116 号决议第 40 段中同意应在委员会第四十八届会议期间举行一次空间与考古学专题讨论会。

其他事项

工作组似宜酌情讨论其他事项。

注

¹ 见《大会正式记录，第五十九届会议，补编第 20 号》(A/59/20 和 Corr.1)，第 268 段。

² 同上，第 141 和 144 段。

³ 同上, 《第五十八届会议, 补编第 20 号》(A/58/20), 第 138 段。

⁴ 同上, 第 199 段。

⁵ 同上, 第 239 段。

附件

暂定工作日程表*

日期	议程项目	上午	议程项目	下午
2005 年 6 月 8 日, 星期三	1	会议开幕	4	一般性交换意见
	2	通过议程	5	维持外层空间用于和平目的的方式和方法
	3	主席致词		
	4	一般性交换意见		
2005 年 6 月 9 日, 星期四	4	一般性交换意见	4	一般性交换意见
	5	维持外层空间用于和平目的的方式和方法	5	维持外层空间用于和平目的的方式和方法
	6	第三次外空会议建议的执行情况	6	第三次外空会议建议的执行情况
2005 年 6 月 10 日, 星期五	6	第三次外空会议建议的执行情况	6	第三次外空会议建议的执行情况
	7	科学和技术小组委员会第四十二届会议的报告	7	科学和技术小组委员会第四十二届会议的报告
	8	法律小组委员会第四十四届会议的报告	8	法律小组委员会第四十四届会议的报告
2005 年 6 月 13 日, 星期一	6	第三次外空会议建议的执行情况	7	科学和技术小组委员会第四十二届会议的报告
	7	科学和技术小组委员会第四十二届会议的报告		
	8	法律小组委员会第四十四届会议的报告		空间和考古学专题讨论会
2005 年 6 月 14 日, 星期二	7	科学和技术小组委员会第四十二届会议的报告	8	法律小组委员会第四十四届会议的报告
	8	法律小组委员会第四十四届会议的报告	9	空间技术的附带利益: 审查目前的状况
	9	空间技术的附带利益: 审查目前的状况	10	空间与社会
2005 年 6 月 15 日, 星期三	9	空间技术的附带利益: 审查目前的状况	10	空间与社会
	10	空间与社会	11	空间和水
	11	空间和水	12	主席团的组成
	13	其他事项	13	其他事项

* 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
2005 年 6 月 16 日, 星期四	10	空间与社会	11	空间和水
	11	空间和水	12	主席团的组成
	12	主席团的组成	13	其他事项
	13	其他事项		
2005 年 6 月 17 日, 星期五	14	委员会提交大会的报告	14	委员会提交大会的报告
