



大会

Distr.: Limited
21 April 2011
Chinese
Original: English

和平利用外层空间委员会
第五十四届会议
2011 年 6 月 1 日至 10 日，维也纳

第五十四届会议临时议程^{*}

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）各项建议的执行情况。
7. 科学和技术小组委员会第四十八届会议的报告。
8. 法律小组委员会第五十届会议的报告。
9. 空间技术的附带利益：现况审查。
10. 空间与社会。
11. 空间与水。
12. 空间与气候变化。
13. 空间技术在联合国系统内的使用。

^{*} 因为需要等待法律小组委员会 2011 年 3 月 28 日至 4 月 8 日举行的第五十届会议的报告最后定稿，本文件未能在 10 周规则所要求的期限内提交。



14. 委员会未来作用。
15. 其他事项。
16. 委员会提交大会的报告。

二. 说明^{*}

1. 会议开幕

和平利用外层空间委员会第五十四届会议将于 2011 年 6 月 2 日星期四上午开幕。

2. 通过议程

本届会议开幕后将即刻通过议程。

3. 主席致词

在委员会通过议程之后，委员会主席将致词，回顾自委员会第五十三届会议以来与委员会工作有关的发展动态。

4. 一般性交换意见

委员会开始其实质性工作时将首先进行一般性交换意见。作为一项一般原则，在本议程项目下的发言不应超过 10 分钟。

委员会将收到秘书处题为“在和平利用外层空间方面的国际合作：会员国的活动”的说明（A/AC.105/977/Add.2 和 3）。

5. 维持外层空间用于和平目的的方式和方法

大会第 65/97 号决议第 34 段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，并就此向大会第六十六届会议提出报告，同意委员会在审议此事项时，可继续考虑如何根据历次美洲空间会议和空间科学和技术促进可持续发展问题非洲领导人会议得出的经验促进区域内和区域间合作，以及在执行可持续发展问题世界首脑会议提出的各项建议一事上空间技术可发挥的作用。

^{*} 说明部分和暂定工作日程表不属于拟由和平利用外层空间委员会通过的议程的一部分。

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）各项建议的执行情况

大会第 65/97 号决议第 35 段请委员会考虑如何能够对 2012 年在巴西里约热内卢举行的联合国可持续发展大会的目标作出贡献。

委员会将收到一份题为“和平利用外层空间委员会提交联合国可持续发展会议的意见草案：利用天基地球空间数据促进可持续发展”的会议室文件。

委员会将收到委员会关于开展国际合作促进将天基地球空间数据用于可持续发展的报告（A/AC.105/973）。该文件是本议程项目下关于开展国际合作促进将天基地球空间数据用于可持续发展的最终报告（见 A/65/20，第 285-295 段）。

7. 科学和技术小组委员会第四十八届会议的报告

按照大会第 65/97 号决议第 7 段，科学和技术小组委员会第四十八届会议审议了下列实质性项目：

- (a) 联合国空间应用方案（见 A/AC.105/987，第 30-53 段，以及附件一，第 2 和 3 段）；
- (b) 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）各项建议的执行情况（见 A/AC.105/987，第 54-64 段，以及附件一，第 4-11 段）；
- (c) 与卫星遥感地球有关的事项，包括为发展中国家应用此项技术和对地球环境的监测（见 A/AC.105/987，第 65-75 段）；
- (d) 空间碎片（见 A/AC.105/987，第 76-96 段）；
- (e) 借助空间系统的灾害管理支助（见 A/AC.105/987，第 97-114 段，以及附件一，第 12 和 13 段）；
- (f) 全球导航卫星系统最近发展情况（见 A/AC.105/987，第 115-134 段）；
- (g) 在外层空间使用核动力源（见 A/AC.105/987，第 135-150 段，以及附件二）；
- (h) 近地天体（见 A/AC.105/987，第 151-165 段，以及附件三）；
- (i) 在不妨碍国际电信联盟的作用的情况下，审查地球静止轨道的物理性质和技术特征及其利用和应用，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，特别考虑到发展中国家的需要和利益（见 A/AC.105/987，第 202-209 段）；
- (j) 国际空间气象举措（见 A/AC.105/987，第 166-177 段）；
- (k) 外层空间活动的长期可持续性（见 A/AC.105/987，第 178-201 段，以及附件四）。

联合国空间应用方案

委员会将收到关于 2011 年 1 月 16 日至 20 日在迪拜举办的联合国/阿拉伯联合酋长国/美利坚合众国全球导航卫星系统应用讲习班的报告（A/AC.105/988）。

大会第 65/97 号决议第 17 段同意，附属于联合国的各个空间科学和技术教育区域中心应当继续向委员会提交活动报告。

借助空间系统的灾害管理支助

委员会将收到一份会议室文件，其中载有经修订的联合国灾害管理和应急工作天基信息平台 2012-2013 两年期工作计划，供其审议，其中考虑到了会员国承诺在 2012-2013 两年期为该方案提供的资源数额（见 A/AC.105/987，附件一，第 13 段）。

外层空间活动的长期可持续性

外层空间活动长期可持续性工作组一致认为，应当在闭会期间设立专家组。因此，工作组请秘书处邀请委员会成员国和享有委员会常设观察员地位的政府间组织提名适当的专家参加各专家组。工作组一致认为，应当在 2011 年 4 月底前设立这些专家组并确定其各自的主席或联席主席，以期向委员会 2011 年 6 月第五十四届会议报告取得的进展情况。工作组一致认为，应将 A/AC.105/C.1/L.307 号文件的修订案文作为 A/AC.105/C.1/L.307/Rev.1 号文件传送给委员会所有成员国，请各成员国在 2011 年 4 月底前提出意见，以期在 2011 年委员会第五十四届会议上通过外层空间活动长期可持续性工作组的职权范围和工作方法（A/AC.105/987，附件四，第 10-12 段）。

委员会将收到工作组主席提交的题为“科学和技术小组委员会外层空间活动长期可持续性工作组的职权范围和工作方法”的工作文件（A/AC.105/C.1/L.307/Rev.1），供其审议。

科学和技术小组委员会第四十九届会议临时议程草案

小组委员会对第四十九届会议临时议程草案这一议程项目的审议情况反映在第四十八届会议的报告（A/AC.105/987，第 210 段，以及附件一，第 18 段）中。

小组委员会第四十八届会议商定了拟提交和平利用外层空间委员会以纳入小组委员会第四十九届会议议程的项目（A/AC.105/987，第 212 段）。

全体工作组建议，在 2011 年 6 月委员会第五十四届会议期间，应举行有关成员国、常设观察员组织和外层空间事务厅之间的协商，以考虑拟在小组委员会第四十九届会议期间举行的陆地卫星-1 发射四十周年纪念活动（A/AC.105/987，附件一，第 22 段）。

8. 法律小组委员会第五十届会议的报告

按照大会第 65/97 号决议第 4 段，法律小组委员会第五十届会议审议了下列实质性项目：

(a) 联合国五项外层空间条约的现状和适用情况（见 A/AC.105/990，第 29-43 段，以及附件一）；

(b) 国际政府间组织和非政府组织与空间法有关的活动情况（见 A/AC.105/990，第 44-53 段）；

(c) 与外层空间的定义和划界以及地球静止轨道的性质和利用有关的事项，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使用地球静止轨道的方式和方法（见 A/AC.105/990，第 54-73 段，和附件二）；

(d) 审查并视可能修订《关于在外层空间使用核动力源的原则》（见 A/AC.105/990，第 74-89 段）；

(e) 研究和审查有关《移动设备国际利益公约》空间资产特有事项议定书草案的进展情况（见 A/AC.105/990，第 90-103 段）；

(f) 空间法能力建设（A/AC.105/990，第 104-120 段）；

(g) 与空间碎片减缓措施有关的国家机制方面的一般信息交流（见 A/AC.105/990，第 121-142 段）；

(h) 与和平探索和利用外层空间有关的国家立法方面的一般信息交流（见 A/AC.105/990，第 143-153 段，以及附件三）。

联合国五项外层空间条约的现状和适用情况

小组委员会核可了将联合国五项外层空间条约的现状和适用情况工作组的任务授权再延长一年的建议。经商定，小组委员会将在 2012 年第五十一届会议上审查是否有必要再次延长该工作组的任务授权（A/AC.105/990，第 42 段）。

向和平利用外层空间委员会提出的关于拟由法律小组委员会第五十一届会议审议的新项目提案

法律小组委员会对向和平利用外层空间委员会提出的关于拟由法律小组委员会第五十一届会议审议的新项目提案这一议程项目的审议情况反映在其报告中（A/AC.105/990，第 154-202 段）。

小组委员会第五十届会议商定了拟提交和平利用外层空间委员会以纳入小组委员会第五十一届会议议程的项目（A/AC.105/990，第 159 段）。

小组委员会一致认为，有关代表团应当在委员会第五十四届会议的间隙举行非正式协商以继续讨论组织事项（A/AC.105/990，第 196 段）。

9. 空间技术的附带利益：现状审查

委员会第五十三届会议对题为“空间技术的附带利益：现状审查”的议程项目的审议情况反映在其报告中（A/65/20，第 233-241 段）。

10. 空间与社会

委员会第五十三届会议对空间与社会这一议程项目的审议情况反映在其报告中（A/65/20，第 242-258 段）。

委员会第五十三届会议商定，按照全体工作组在科学和技术小组委员会第四十七届会议上所提的建议（A/AC.105/958，第 55 段，以及附件一，第 9 段），委员会将在“空间与社会”这一项目下审议推动青年更多参与空间科学与技术工作的问题（A/65/20，第 257 段）。

11. 空间与水

委员会第五十三届会议对空间与水这一议程项目的审议情况反映在其报告中（A/65/20，第 259-266 段）。

12. 空间与气候变化

委员会第五十三届会议对空间与气候变化这一议程项目的审议情况反映在其报告中（A/65/20，第 267-274 段）。

13. 空间技术在联合国系统内的使用

委员会第五十三届会议对空间技术在联合国系统内的使用这一议程项目的审议情况反映在其报告中（A/65/20，第 275-284 段）。

委员会将收到外层空间活动机构间会议关于联合国系统内使用空间技术应对气候变化问题的特别报告（A/AC.105/991）和外层空间活动机构间会议第三十一次会议的报告（A/AC.105/992）。

14. 委员会未来作用

委员会第五十三届会议对将关于委员会未来作用的新项目纳入其议程事宜的审议情况反映在其报告中（见 A/65/20，第 336、337 和 339 段）。

委员会第五十三届会议赞赏地注意到委员会主席题为“争取有一个联合国的空间政策”的 2008-2009 年期间工作文件（A/AC.105/L.278），并商定将把题为“委员会未来作用”的一个新的议程项目列入其第五十四届会议的议程，但仅为期一年，目的是让委员会能够进一步审议该文件（A/65/20，第 337 段）。大

会第 65/97 号决议第 28 段满意地注意到，委员会第五十四届会议将审议该工作文件。

委员会将收到 A/AC.105/L.278 号文件供其审议。

15. 其他事项

委员会第五十三届会议对其他事项这一议程项目的审议情况反映在其报告中（A/65/20，第 296-339 段）。

2012-2013 年期间委员会及其附属机构主席团的组成

2012-2013 年期间委员会及其附属机构主席团成员的提名现况反映在委员会第五十三届会议的报告中（A/65/20，第 301-303 段）和大会第 65/97 号决议第 36-38 段。

委员会成员

法律小组委员会第五十届会议注意到阿塞拜疆申请加入委员会（A/AC.105/990，第 7 段）。委员会将收到阿塞拜疆申请加入委员会的文件供其审议。

观察员地位

委员会第五十三届会议注意到阿拉伯世界遥感中心协会的申请。委员会一致同意邀请阿拉伯世界遥感中心协会参加其第五十四届会议以及 2011 年两个小组委员会的届会，以期该协会提供更多书面资料，委员会将在该届会议上就该协会的申请作出决定（A/65/20，第 309-310 段）。

阿拉伯世界遥感中心协会申请观察员地位所需的补充书面材料已提供给科学和技术小组委员会第四十八届会议（A/AC.105/C.1/2011/CRP.18 和 Add.1）和法律小组委员会第五十届会议（A/AC.105/C.2/2011/CRP.11）。委员会将收到就该申请提交的文件，供其审议。

委员会第五十三届会议一致认为，秘书处应与经济及社会理事会非政府组织委员会进行接触，以核实申请过程和授予经社理事会咨商地位程序的持续时间（A/65/20，第 313 段）。委员会将收到相关资料。

组织事项

委员会第五十三届会议请秘书处就停止使用未经编辑的录音记录稿向法律小组委员会第五十届会议和委员会第五十四届会议提出一份详细的建议，供其审议。应当对数字录音的使用加以评估（A/65/20，第 320 段）。

根据委员会第五十三届会议的要求，法律小组委员会第五十届会议审议了秘书处提交的工作文件（A/AC.105/C.2/L.282），其中载有关于小组委员会和委员会

从 2012 年届会开始停止使用未经编辑的录音记录稿的建议。根据该建议，小组委员会建议从 2012 年开始停止使用未经编辑的录音记录稿（A/AC.105/990，第 198 段）。委员会将收到载有停止使用未经编辑的录音记录稿的建议的工作文件供其审议（A/AC.105/C.2/L.282）。

委员会第五十三届会议建议有关的成员国在委员会及其小组委员会 2011 年届会间隙举行不限成员名额的非正式协商，以便就合理和优化安排委员会及其附属机构的工作提出进一步的措施。委员会商定在 2011 年第五十四届会议上继续审查其组织事项问题（A/65/20，第 318 和 319 段）。

科学和技术小组委员会第四十八届会议对组织事项的审议情况反映在其该届会议的报告中（A/AC.105/987，第 214-222 段），法律小组委员会第五十届会议对该事项的审议情况反映在其该届会议的报告中（A/AC.105/990，第 176-198 段）。

委员会第五十三届会议商定，在委员会及其各附属机构的报告中，将各区域组的名称列入列举在每个议程项目下发言者的段落（A/65/20，第 325 段）。科学和技术小组委员会第四十八届会议建议委员会将委员会报告第 325 段所载规定的范围扩大到 77 国集团和中国以及其他区域间集团（A/AC.105/987，第 223 段）。

拟于大会第六十六届会议举行的小组讨论

大会第 65/97 号决议第 42 段满意地注意到，2010 年 10 月 12 日在联合国总部举行了一次空间与紧急状况小组讨论，并商定在大会第六十六届会议期间，由委员会在考虑到已就气候变化、粮食保障、全球卫生和紧急状况举行过小组讨论的情况下，选定专题举行一次小组讨论。

其他事项

除上述事项外，委员会似宜酌情讨论其他事项。

* * *

2011 年 6 月 1 日的纪念活动

委员会第五十三届会议回顾，其 2009 年第五十二届会议商定，将在其定于 2011 年 6 月 1 日至 10 日举行的第五十四届会议上纪念委员会第一届会议五十周年和第一次载人空间飞行五十周年（A/65/20，第 326 段）。

委员会商定，其第五十四届会议的头一天应当专门用于这两个周年的庆祝活动，以便能够有最高级别的代表参加（A/65/20，第 329 段）。

委员会还一致认为其届会的工作应照例从 2011 年 6 月 2 日星期四开始（A/65/20，第 333 段）。

大会第 65/97 号决议第 44 段欣见和平利用外层空间委员会将在第五十四届会议上庆祝委员会成立五十周年和载人空间飞行五十周年。

委员会将收到委员会主席提交的题为“人类航天飞行五十周年暨和平利用外层空间委员会五十周年宣言”的工作文件（A/AC.105/L.283/Rev.1），其中载有宣言草案，供其在 6 月 1 日纪念活动期间审议。

附件

和平利用外层空间委员会第五十四届会议暂定工作日程表^{*}

以下所列的工作日程表是会议期间对各项目进行讨论的日期和时间的概要指南。对所有项目的审议均可提前、延长或推迟，视和平利用外层空间委员会成员的要求和会议期间遇到的任何组织上的限制条件而定。

日期	议程 项目	上午	议程 项目	下午
2011年6月 1日，星期三		纪念活动		纪念活动
2011年6月 2日，星期四	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	8	法律小组委员会第五十届会议的报告
2011年6月 3日，星期五	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
	8	法律小组委员会第五十届会议的报告	8	法律小组委员会第五十届会议的报告
2011年6月 6日，星期一	6	第三次外空会议各项建议的执行情况	6	第三次外空会议各项建议的执行情况
	7	科学和技术小组委员会第四十八届会议的报告	7	科学和技术小组委员会第四十八届会议的报告
	10	空间与社会	10	空间与社会
2011年6月 7日，星期二	6	第三次外空会议各项建议的执行情况	11	空间与水
			12	空间与气候变化
	7	科学和技术小组委员会第四十八届会议的报告	13	空间技术在联合国系统内的使用
			14	委员会未来作用
	10	空间与社会		
	15	其他事项		
2011年6月 8日，星期三	9	空间技术的附带利益：现况审查	9	空间技术的附带利益：现况审查
	11	空间与水	11	空间与水
	12	空间与气候变化	12	空间与气候变化
	13	空间技术在联合国系统内的使用	13	空间技术在联合国系统内的使用

^{*} 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		议程	
	项目	上午	项目	下午
2011 年 6 月 9 日, 星期四	9	空间技术的附带利益: 现况审查	14	委员会未来作用
			15	其他事项
	14	委员会未来作用	16	委员会提交大会的报告
	15	其他事项		
2011 年 6 月 10 日, 星期五	16	委员会提交大会的报告	16	委员会提交大会的报告