



和平利用外层空间委员会
科学和技术小组委员会
第五十二届会议
2015年2月2日至13日，维也纳

全体工作组报告草稿

1. 根据联合国大会第 69/85 号决议第 8 段，科学和技术小组委员会第五十二届会议重新召集了其全体工作组。2015 年 2 月 6 日至[...]日，工作组在 V. K. Dadhwal（印度）主持下举行了 3 次会议。工作组审议了关于在联合国可持续发展大会和 2015 年后发展议程背景下以空间技术促进社会经济发展的项目，以及拟于 2016 年举行的小组委员会第五十三届会议临时议程草案。在 2 月[...]日的第 3 次会议上，工作组通过了本报告。

一. 在联合国可持续发展大会和 2015 年后发展议程背景下以空间技术促进社会经济发展

2. 为便利其审议在联合国可持续发展大会和 2015 年后发展议程背景下以空间技术促进社会经济发展的项目，工作组收到了在小组委员会会议项目 5 下所述文件（见以上报告正文中的第[...]段）。

3. 工作组审议了“空间和可持续发展”合作审议机制拟议工作计划修订草稿：构建外空委员会与科学和技术小组委员会之间的桥梁”（A/AC.105/C.1/2015/CRP.15）及和平利用外层空间委员会前任、现任和候任主席关于“外空会议+50”的说明（A/AC.105/C.1/2015/CRP.30）。

4. 工作组同意（A/AC.105/C.1/2015/CRP.30）所载委员会前任、现任和候任主席的主要提议并请求秘书处与委员会前任、现任和候任主席密切协商，进一步详细完善该提议，并且以联合国所有正式语文提交 2015 年 6 月委员会第五十八届会议审议，其中将考虑到以下内容：

(a) 应当把（A/AC.105/C.1/2015/CRP.15）所载目标和主要做法与直到 2018 年委员会“外空会议+50”主题周期之前拟开展的筹备工作加以合并；



(b) 2018 年筹备工作可获益于空间和全球健康专项专家组的工作以及联合国空间应用方案拟议新的优先专题：以空间技术监测并保护生物多样性和生态系统 (A/AC.105/C.1/2015/CRP.31)；

(c) 在解释委员会、其各附属机构和外层空间事务厅的独特作用上可以考虑以下指示性交叉支柱：(一)治理工作，包括联合国外层空间各项条约和原则、由委员会通过的准则和联合国大会关于外层空间的各项决议；(二)能力建设，包括委员会成员国和委员会常设观察员的活动、由外层空间事务厅以及附属于联合国的空间科学和技术教育各区域中心开展的工作；(三)复原力，包括与依赖空间系统的能力及应对空间天气之类影响有关的事项；(四)互操作性，包括全球导航卫星系统国际委员会（导航卫星委员会）及其他协调机制的工作；及(五)以空间促进可持续发展，包括考虑委员会对联合国可持续发展大会所作贡献 (A/AC.105/993 号) 以及委员会及其成员国为实现全球发展目标所作努力。

5. 工作组注意到，由和平利用外层空间委员会 2014 年第五十七届会议设立的空间和全球健康专项专家组在小组委员会本届会议的间隙于 2015 年 2 月 5 日举行了其第一次会议。

6. 空间和全球健康专项专家组在加拿大领导下将 A/AC.105/C.1/2015/CRP.29 号文件所载包括具体时间表在内的其工作方法和方案提交工作组以便其在小组委员会第五十二届会议上审议。

7. 工作组在其 2015 年 2 月 10 日第二次会议上商定了专家组的任务授权及其工作计划，其内容如下：

(a) 任务授权：

1. 该专项专家组审查并分析空间在支持以下方面全球健康需要上的现行用法（技术、应用、做法和举措）：找出差距、提出建议并给小组委员会未来工作提供方向。
2. 通过在小组委员会间隙举行工作会议，专家组提供了相关论坛，在该论坛上，成员国、国际政府间组织、非政府组织及其各自专家能够交流需求、机遇、最佳做法和专业知识，以便积极参与、建立联系并促成为全球健康的目的利用空间（技术、应用、做法、能力建设和举措）。
3. 经通过其全体工作组向委员会报告工作，在成员国就此专题协作开展直接行动方面，专家组提高了对此的认识、参与和推动，同时集中精力以实现具体持久的结果。

(b) 工作计划：专家组活动计划在今后三年展开。专家组工作计划包括：

1. 审查与利用空间支持全球健康需要有关的当前事务及其变化和专家组具体范围（2015 年）；
2. 根据拟议范围汇集现有的或计划中的做法和举措（概念、科学、能力建设、运营）（主要是 2015 年至 2016 年）；

3. 分析在今后发展上的差距和机遇并根据现行情况进一步向全球健康目标看齐（主要是 2016 至 2017 年）；
4. 探寻以填补这些差距为目的的可能协作和用户驱动解决办法（主要是 2017 至 2018 年）；
5. 继续努力推动和平利用外层空间委员会及其相关国别和国际组织的积极参与以争取在该领域采取具体行动（进行中）。

二. 科学和技术小组委员会第五十三届会议临时议程草案

8. 全体工作组注意到，根据联合国大会第 69/85 号决议，科学和技术小组委员会将向委员会提交其有关拟于 2016 年举行的小组委员会第五十三届会议临时议程草案的提议，并商定根据小组委员会 2007 年第四十四届会议达成的一致意见（A/AC.105/890，附件一，第 24 段），拟由外层空间事务厅组织举办的 2016 年专题讨论会的专题应当是“业界在空间探索中的作用”。
