



第六十七届会议  
暂定项目表\* 项目 131  
方案规划

## 2014-2015 年期间拟议战略框架

### 第二部分：两年期方案计划

#### 方案 5 和平利用外层空间

## 目录

	页次
总方向 .....	2
立法授权 .....	4

\* A/67/50。



## 总方向

5.1 本方案的总体宗旨是促进和平利用外层空间方面的国际合作，以推动经济、社会和科学发展，特别是要惠及发展中国家。本方案的立法授权和方向源自大会有关决议以及 1959 年大会第 1472 A(XIV) 号决议中所设和平利用外层空间委员会的有关决定。

5.2 外层空间事务办公室在本方案下依照大会决议和委员会决定履行的主要职责是：为和平利用外层空间委员会及其附属机构提供实务秘书处服务；执行联合国空间应用方案(第 2601 A(XXIV) 号)和第 37/90 号决议)；执行联合国灾害管理与应急响应天基信息平台(天基信息平台)方案(第 61/110 号决议)；根据关于外层空间的联合国条约和原则及相关决议(第 1721 B(XVI) 号、第 2222(XXI) 号、第 2345(XXII) 号、第 3235(XXIX) 号、第 47/68 号、第 59/115 号)和第 62/101 号决议)履行秘书长的职责；协调联合国系统内部与空间有关的活动(第 3234(XXIX) 号决议)。此外，办公室还担任全球导航卫星系统国际委员会及其提供商论坛的执行秘书处(第 61/111 号)和第 64/86 号决议)。

5.3 空间应用方案的任务是推动空间科学技术领域中的更大合作和能力建设。本方案的优先事项包括在基础空间科学、基础空间技术和载人航天技术方面建立本土能力，并推动全球导航卫星系统和综合空间技术在全球卫生、灾害管理、气候变化、人道主义援助、环境监测和自然资源管理方面的应用。

5.4 天基信息平台方案是应第三次联合国探索与和平利用外层空间会议(第三次外空会议)的建议设立的，目的是向各国提供与灾害管理有关的各类天基信息和服务，支持灾害管理整个周期的工作。天基信息平台是支持灾害管理工作的天基信息网关、连接灾害管理部门与空间团体的桥梁，并促进能力建设和加强体制工作，尤其是促进发展中国家在这方面的工作。

5.5 全球导航卫星系统国际委员会是应第三次外空会议的建议设立的，目的是酌情促进合作，处理与民用卫星运载定位、导航、正时和增值服务有关的共同关心的问题。

5.6 委员会及其附属机构、空间应用方案、天基信息平台和国际委员会的工作重点和计划由委员会逐年审查和核准，并由大会在其题为“和平利用外层空间的国际合作”的决议中认可。

5.7 办公室将继续支持委员会采取行动，协助各国建立或增强在空间法方面的能力，以努力加强有关外层空间的国际法律制度。此外，该办公室将继续加强在国家、区域和国际这三级的努力，包括在联合国系统各实体和与空间有关国际实体中的努力，以最大限度地发挥使用及应用空间科学技术的效益。

5.8 大会宣布，每年 10 月 4 日至 10 日庆祝世界空间周(第 54/68 号决议)，4 月 12 日庆祝载人航天飞行国际日(第 65/271 号决议)。在此背景下，该办公室将继续进一步提高公众对空间如何改善日常生活的认识。

5.9 大会第 59/2 号、第 62/217 号、第 64/86 号和第 66/71 号决议载有与在本方案下将要开展的工作特别相关的其他一些建议。

**本组织的目标：**进一步加强会员国和国际实体之间为和平目的开展空间活动和利用及应用空间科学技术方面的国际合作，以实现国际商定的可持续发展目标

秘书处的预期成绩	绩效指标
(a) 国际社会更好地理解、接受和执行联合国为指导外空活动而建立的法律制度	(a) (一) 更多的国家和政府间组织遵守和(或)采取行动执行联合国关于外层空间的条约和原则及有关决议 (二) 更多的国家在建立或加强其空间法能力方面获得支持
(b) 加强各国在有关领域、特别是在与可持续发展有关领域中利用及应用空间科学技术、包括全球导航卫星系统的能力	(b) (一) 更多的国家在空间科学技术及其应用方面获得本方案协办的培训 (二) 更多的国家在使用和应用空间科学技术方面获得支持 (三) 更多的国家和实体参加确保卫星运载定位、导航和正时服务的兼容性和相互适用性的活动
(c) 加强联合国系统实体和国际空间相关实体在利用及应用空间科学技术为工具推动人类发展和加强全面能力发展方面的协调一致和协同作用	(c) 与联合国系统各组织、空间相关实体和行业开展更多的活动，以促进了解，加强能力，利用及应用空间科学技术
(d) 国家以及有关国际和区域组织对如何获取和发展使用各种天基信息的能力有更好的了解、接受和承诺，以支持灾害管理整个周期的工作	(d) (一) 更多的国家请求并获得系统性和持续的技术咨询援助，以利用天基解决方案制订灾害管理计划及政策和开展减轻风险活动 (二) 更多的应急团体利用天基信息

## 战略

5.10 办公室实现本方案目标的总体战略包括：

(a) 更好地宣传关于外空活动的国际法律制度，加强落实这种法律制度的能力，包括制定国家空间立法，促进增加空间法律方面的教育机会；

(b) 加强能力，特别是发展中国家的能力，以利用及应用空间科学技术促进可持续发展，提高决策者对空间科学技术及其应用在满足社会需求方面的惠益的认识；

(c) 协助各国政府、联合国各实体以及政府间组织和非政府组织及参与空间相关活动的行业就和平利用外层空间问题建立共识；

(d) 加强现有合作关系和建立新伙伴关系，最大限度有效利用资源并找到新机制，使空间能力可以更方便地提供给所有用户。

## 立法授权

### 大会决议

1472 A(XIV)	和平利用外层空间的国际合作
1721 B(XVI)	和平利用外层空间的国际合作
2222(XXI)	关于各国探索和利用包括月球和其他天体在内外层空间活动的原则条约
2345(XXII)	关于援救航天员、送回航天员及送回射入外空之物体之协定
2453(XXIII)	和平利用外层空间的国际合作
3234(XXIX)	和平利用外层空间的国际合作
3235(XXIX)	关于登记射入外层空间物体的公约
37/90	第二次联合国探索与和平利用外层空间会议
47/68	在外层空间使用核动力源的原则
54/68	第三次联合国探索与和平利用外层空间会议
59/2	审查第三次联合国探索与和平利用外层空间会议各项建议的执行情况
59/115	适用“发射国”概念
61/110	联合国灾害管理和应急天基信息平台
61/111	和平利用外层空间的国际合作
62/101	关于加强国家和国际政府间组织登记空间物体的做法的建议
62/217	和平利用外层空间的国际合作
64/86	和平利用外层空间的国际合作
65/271	载人空间飞行国际日
66/71	和平利用外层空间的国际合作