



大会

Distr.: Limited
24 June 2024
Chinese
Original: English

和平利用外层空间委员会
第六十七届会议
2024年6月19日至28日，维也纳

报告草稿

增编

第一章

一. 导言

F. 一般性发言

1. 委员会下列成员国的代表在一般性交换意见期间作了发言：阿尔及利亚、阿根廷、亚美尼亚、澳大利亚、奥地利、阿塞拜疆、巴林、孟加拉国、白俄罗斯、比利时、巴西、保加利亚、布基纳法索、加拿大、智利、中国、哥伦比亚、哥斯达黎加、古巴、捷克、多米尼加共和国、厄瓜多尔、埃及、萨尔瓦多、芬兰、法国、德国、希腊、匈牙利、印度、印度尼西亚、伊朗伊斯兰共和国、以色列、意大利、日本、肯尼亚、列支敦士登、卢森堡、马来西亚、墨西哥、摩洛哥、荷兰王国、新西兰、尼日利亚、挪威、巴基斯坦、巴拿马、巴拉圭、秘鲁、菲律宾、波兰、葡萄牙、大韩民国、罗马尼亚、俄罗斯联邦、卢旺达、沙特阿拉伯、新加坡、斯洛文尼亚、南非、西班牙、苏丹、瑞典、瑞士、阿拉伯叙利亚共和国、泰国、土耳其、乌克兰、阿拉伯联合酋长国、联合王国、美国、乌拉圭、乌兹别克斯坦和委内瑞拉玻利瓦尔共和国。哥伦比亚代表（代表 77 国集团和中国）和布基纳法索代表（代表非洲国家组）作了发言。欧洲联盟代表以常驻观察员的身份代表欧洲联盟及其成员国作了发言。下列组织的观察员也作了发言：亚太空间合作组织、加欧美亚国际组织、地球观测卫星委员会、欧洲天文学会、欧洲空间政策研究所、欧洲通信卫星组织、保护全月球组织、月球村协会、美国国家空间学会、开放月球基金会、航天新一代咨询理事会、平方公里阵列天文台、安全世界基金会、统法协会、全球航天工程大



学联盟和世界空间周协会。此外，已获接纳作为观察员出席会议的国际基因工程机器基金会和外层空间研究所也作了发言。

2. 在6月19日第818次会议上，主席作了发言，他在发言中回顾说，委员会及其小组委员会被要求迎接挑战，在现有联合国条约的基础上，根据需要为一个正在以前所未有的速度前进的部门制定相关的共识框架。他还强调，有必要继续加强国际合作，实施“空间2030”议程，特别是允许发展中国家利用空间技术的惠益，推动社会经济发展，提高应对环境挑战的韧性，并确保公平利用空间。他进一步强调，应通过妥协和注重委员会议程的实质内容，共同努力维护维也纳精神。

3. 主席欢迎欧洲天文学会和三国可信代理成为最新获得委员会观察员地位的国际非政府组织。

4. 同样在第818次会议上，外层空间事务厅主任作了发言，她在发言中通知委员会，她将与外空厅副主任一起担任委员会本届会议的秘书。她强调，为了确保外空厅落实会员国的优先事项，她和副主任在上任100天后启动了外空厅2024-2030年愿景和战略。她还强调，随着空间活动一年比一年复杂，参与的行为体一年比一年多，为了保持在空间治理的前沿，委员会也必须跟上这些发展，外空厅必须不断发展，以便有效提供支持。

5. 委员会听取了下列专题介绍：

(a) “中国载人航天工程：推动全人类的空间探索”，由中国代表介绍；

(b) “2024年联合国/德国世界空间论坛”，由德国代表介绍；

(c) “印度的科学飞行任务月船三号 and 太阳神-L1号”，由印度代表介绍；

(d) “亚太区域空间机构论坛30年来对亚太区域空间部门的贡献和新活动的前景”，由日本代表介绍；

(e) “空间可持续性：商业在轨维修的问世和对空间规范的紧迫需要”，由日本代表介绍；

(f) “拉丁美洲和加勒比航天局：现状和进展”，由墨西哥代表介绍；

(g) “韩国宇宙航空厅简介”，由大韩民国代表介绍；

(h) “西班牙航天局”，由西班牙代表介绍；

(i) “阿耳特弥斯”，由美国代表介绍；

(j) “《未来契约》实施机制”，由加欧美亚国际组织观察员介绍。

6. 委员会重申，在外层空间事务厅的支持下，委员会连同其小组委员会仍然是负责促进探索及和平利用外层空间方面国际合作的独特国际论坛，此外，委员会在加强透明度和建立信任方面发挥关键作用。

7. 委员会一致认为，新的国家正在申请加入委员会，这一事实清楚表明国际社会认可这一政府间机构工作的价值。

8. 委员会一致认为，必须确保委员会能够继续履行其职责。

9. 一些代表团认为，即将于 2024 年 9 月 22 日和 23 日在纽约举行的未来峰会将提供一个绝佳的机会，借以加强委员会及其小组委员会在外层空间事务厅支持下发挥的作用，并讨论空间交通管理、空间碎片和空间资源等议题，并就此注意到《关于外层空间的里斯本宣言》(A/AC.105/1315，附件)。
10. 一些代表团认为，未来峰会和《未来契约》应当提供一个独特的机会，促进探索和利用外层空间方面的合作与协调，特别是为所有发展中国家的利益开展能力建设工作和提供技术支持。
11. 一些代表团认为，外层空间活动应当遵循的最重要原则包括：所有国家，不论其科学、技术和经济发展水平如何，都能不受歧视地普遍和平等利用外层空间；为全人类的福利和利益公平合理地利用外层空间；不将外层空间、包括月球和其他天体据为己有的原则；以及在开展空间活动，特别是《关于开展探索和利用外层空间的国际合作，促进所有国家的福利和利益，并特别要考虑到发展中国家的需要的宣言》(大会第 51/122 号决议，附件)所述活动方面开展国际合作。
12. 一些代表团认为，所有空间活动，包括涉及巨型星座及其相关业务的活动，都应当充分尊重《联合国宪章》及其不干涉他国内政等各项原则以及国际法。表达这一观点的代表团还认为，如果巨型星座或任何提供卫星互联网服务的公司希望在一国境内运营，这些运营必须尊重该国的法律要求和落地权以及国际电联的相关法律文书。
13. 一些代表团向《关于为和平目的民用探索和利用月球、火星、彗星和小行星合作原则的阿尔忒弥斯协定》的最新签署方表示欢迎，注意到签署方数目已增至 43 个，并认为该协定中所载的共同国际愿景有助于在月球和火星上开展可持续的人类活动，并将增进国家间的和平关系。
14. 一些代表团指出，有更多的国家在中国和俄罗斯联邦发起的国际月球科研站上开展合作，欢迎其他感兴趣的国际组织和国际伙伴加入。
15. 一些代表团认为，非洲联盟的空间方案及其《2024 年非洲科学、技术和创新战略》将在整个非洲产生新的动力，并大大增加所有非洲国家对空间活动的参与。
16. 有意见认为，应当支持加强拉丁美洲和加勒比国家之间的空间合作，这是拉丁美洲和加勒比航天局作为一个重要区域机构力求促进和加强该区域空间活动环境的可持续发展以便造福拉丁美洲和加勒比人民的原因。
17. 有意见认为，对违反安全理事会现有决议而开展的空间活动存在严重关切。
18. 有意见认为，委员会工作的政治化令人严重关切，特别是当超出其工作任务授权的问题被提交给委员会时，更是如此。
19. 委员会欢迎外层空间事务厅发布其《2023 年年度报告》，其中侧重外空厅过渡的一年。

20. 在委员会第六十七届会议期间，在维也纳国际中心举办了下列展览：“意大利的空间之路：迈向 2024 年米兰国际宇航大会”，由意大利常驻代表团举办；以及“可视化地球：淡蓝点挑战”，由美国常驻代表团举办。

21. 委员会第六十七届会议期间举行了下列活动：

(a) “支持可持续发展目标的空间解决方案：空间解决方案简编”，由奥地利、加拿大、美国国家航空航天局、欧空局和外层空间事务厅共同举办；

(b) “专题小组讨论：保护暗静天空——对科学和发展负责任的行为”，由智利常驻代表团和西班牙常驻代表团共同举办，得到欧洲天文学会、欧洲南半球天文研究组织、欧洲空间政策研究所、国际天文学联合会、平方公里阵列天文台和加那利群岛天体物理研究所的支持；

(c) “空间活动的可持续性：法国空间工业的视角”，由法国举办；

(d) “《未来契约》中的外层空间：结束对话”，由德国常驻代表团和外层空间事务厅与德国航空航天中心合作共同举办；

(e) “意大利的空间之路：迈向 2024 年米兰国际宇航大会”，由意大利举办；

(f) “空间碎片减缓和补救方面的最新发展”，由日本和外层空间事务厅共同举办；

(g) “空间促进妇女发展：我们的现状和前进之路”，由大韩民国和外层空间事务厅举办；

(h) “沙特走向空间：点燃空间部门”，由沙特阿拉伯举办；

(i) “赋予非洲权能：利用空间技术促进发展”，由南非举办；

(j) “空间态势感知活动和全球协调”，由美国举办；

(k) “淡蓝点挑战：优胜队展示其地球观测可视化成果”，由美国举办；

(l) “欧洲联盟空间方案与可持续发展目标的实施：智利、巴拿马和菲律宾哥白尼区域中心的主要亮点”，由欧洲联盟与智利、巴拿马、菲律宾、欧空局和外层空间事务厅合作举办；

(m) “关于联合国可持续月球活动会议的思考：优先事项和能力建设”，由安全世界基金会和月球政策平台共同举办，并得到大韩民国的支持；

(n) “第四次亚太和欧洲区域间空间政策对话：探索全球空间经济的新筹资途径”，由亚太空间机构论坛和欧洲空间政策研究所共同举办；

(o) “可持续的月球环境：挑战和机遇”，由空间研究委员会、国际天文学联合会、保护全月球组织和月球村协会共同举办；

(p) “三国可信代理：合作补救大规模废弃物的程序和原则”，由三国可信代理举办。