



第六十五届会议

议程项目 97(y)

全面彻底裁军

外层空间活动中的透明度和建立信任措施

秘书长的报告

增编 *

目录

	页次
二. 各国政府依照第 64/49 号决议的规定做出的答复	2
约旦	2

* 增编内资料是在主要报告提交后收到的。



二. 各国政府依照第 64/49 号决议的规定做出的答复

约旦

[原件：阿拉伯文]

[2010年10月14日]

1. 探索外层空间符合全人类的利益，只要其目的是和平的，所有国家，不论经济和科学发展水平如何，皆能受益。
2. 太空竞赛原本是苏联和美利坚合众国之间冷战的一部分。这两个国家利用卫星、载人和无人航天飞船，争夺对外空最广袤空间的控制，以展示各自的力量和技术能力。
3. 二战结束后早期导弹技术和国际紧张局势，推动了苏联和美利坚合众国参与征服外空的竞争。这两个国家随后进入外空军备竞赛，在冷战期间开展意识形态、技术和文化竞赛，并利用卫星进行间谍活动。
4. 若干具有外空相关专门知识的国家正努力制造新的和更为尖端的外空核武器，包括重新调整和更新核设计研究实验室和其他导弹研究系统。其他同样具有尖端技术的国家可能被迫参与太空军备竞赛，把天空用于军事目的，结果出现影响国际和平与安全的对峙和紧张局势。
5. 一些国家正试图测试专为阻挠卫星运行而设计的武器。这种武器构成反卫星系统的一部分。这些测试的既定目标是防止空间武器扩散，给超级大国施加开启对话的压力，进而防止外空军备竞赛。
6. 因此，所有国家必须携手合作，探索外层空间，发展当今的地球理念以及为和平目的利用外层空间。必须以下列手段支持人类文明和社会发展：
 - (a) 通信技术和空间传输。
 - (b) 科学研究和技术测试。
 - (c) 确定和监测全球资源。
 - (d) 航天学和确定空间站；研发卫星系列监测环境变化和自然灾害。
7. 具有广阔空间能力的国家肩负着为实现和平利用外层空间，防止军备竞赛目的做出切实贡献的责任。外空活动的安全和维护外空是重中之重。
8. 约旦认为，谈判缔结一项防止外空军备竞赛的国际文书是联合国的优先事项。
9. 外层空间，包括恒星和星系是人类共同遗产，必须由所有人加以保护。许多重要的地球上的活动都通过通信与外层空间关联，并将对经济运行、航运、甚至政治产生影响，因为战略决策取决于外空尖端技术。因此，当务之急是确保外层空间用于和平目的。