



大会

Distr.: General
7 January 2014
Chinese
Original: English

和平利用外层空间委员会
法律小组委员会
第五十三届会议
2014年3月24日至4月4日，维也纳
临时议程*项目13
审查和平探索及利用外层空间国际合作机制

审查和平探索及利用外层空间国际合作机制

秘书处的说明

增编

目录

	页次
三. 从委员会常驻观察员收到的答复.....	2
国际律师协会	2

* A/AC.105/C.2/L.292。



二. 从委员会常驻观察员收到的答复

国际律师协会

[2013年11月15日]

工业化国家与发展中国家间国际合作的一个示例是SAC-D/Aquarius 飞行任务，这是 2011 年 6 月 10 日由美利坚合众国在加利福尼亚州范登堡发射的阿根廷设计和建造的一个科学航天器，运行于低地球轨道，每小时绕地球一周。航天器上配备了测量海温和含盐浓度的先进技术。除许多其他应用外，该航天器能够探测宇宙辐射对电子设备的影响和微粒子及空间碎片的位置。美国国家航空航天局负责发射和轨道定位，加拿大和意大利国家空间局连同法国国家空间研究中心（法国空研中心）共同提供航天器上搭载的仪器，而巴西国家空间研究所则提供其用于测试振动和环境阻力的设施（见 A/AC.105/C.2/100，第 6 页）。据报告，SAC-D/Aquarius 飞行任务迄今取得的成果令人非常满意。

工业化国家与发展中国家近些年来在空间法教育领域积极开展活动。
