联合国 A/AC.105/C.1/2006/SD/L.1



大

会

Distr.: Limited 1 March 2006 Chinese

Original: English

和平利用外层空间委员会

科学和技术小组委员会 第四十三届会议 2006年2月20日至3月3日,维也纳 议程项目8 空间碎片

空间碎片工作组报告草稿

- 1. 根据大会 2005 年 12 月 8 日第 60/99 号决议第 14 段,科学和技术小组委员会第四十三届会议重新召集了空间碎片工作组,以审议 2005 年 6 月举行的工作组闭会期间会议形成的空间碎片缓减准则草案(A/AC.105/2005/CRP.18)。工作组于 2006 年 2 月 27 日、28 日和 3 月 1 日举行了三次会议。
- 2. Claudio Portelli (意大利) 在小组委员会 2006 年 2 月 27 日第 648 次会议上 当选为空间碎片工作组主席。
- 3. 工作组注意到其 2005 年 6 月举行的闭会期间会议拟订了一份空间碎片缓减准则草案,该草案载于 A/AC.105/2005/CRP.18。
- 4. 工作组还注意到,在小组委员会第四十三届会议期间于 2 月 23 日至 27 日举行了非正式协商,目的是审议并进一步修订空间碎片缓减准则草案,由此形成了载于 A/AC.105/C.1/2006/CRP.19 中的修订案文。
- 5. 2 月 28 日,工作组核准了经修订的空间碎片缓减准则修订草案,并商定应 把该准则修订草案提交小组委员会审议。空间碎片缓减准则修订草案的案文载 于 A/AC.105/C.1/L.284 号文件。
- 6. 工作组商定,应建议小组委员会将空间碎片缓减准则修订草案(A/AC.105/C.1/L.284)散发给各国以争取其支持小组委员会 2007 年第四十四届会议核准这些准则。
- 7. 工作组一致认为,经向小组委员会提交空间碎片缓减准则草案,工作组成功实现了小组委员会第四十二届会议通过的工作计划中的要求(A/AC.105/848,附件二,第6段)。

V.06-51576 (C) GP 010306 010306



- 8. 工作组注意到,小组委员会可随时重新召集工作组以审议按照上文第 6 款 所述把准则提交各国后收到的评述意见以及任何进一步的动态,尤其是空间碎 片缓减准则修订草案与外层空间核动力源之间的关系问题。
- 9. 工作组就此还注意到,有关该事项的讨论正在进行之中,其中包括工作组最近在2006年2月20日至22日于维也纳举行的联合国/国际原子能机构外层空间核动力源潜在技术安全标准的目标、范围和一般属性联合技术讲习班上就核动力源和空间碎片问题所作的专题介绍。
- 10. 在2006年3月[...]日第三次会议上,工作组通过了本报告。

2