



和平利用外层空间委员会

依照《关于各国探索和利用外层空间包括月球与其他天体活动所应遵守原则的条约》递交的资料

2020年11月10日荷兰常驻联合国（维也纳）代表团致秘书长的普通照会

荷兰常驻联合国（维也纳）代表团谨参照《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》（大会第2222 (XXI)号决议，附件）第十一条的规定，向秘书长提供有关《射入外层空间物体在线索引》中所列一个空间物体的补充资料。这些资料涉及以下空间物体：

空间研究委员会国际编号	[2002-057A]
空间物体名称	[NSS-6]
国家/组织	[荷兰]
发射日期	[2002年12月17日]
对地静止卫星轨道位置	[东经190.5度]
核动力源	[无]
联合国登记	无
登记文件	-
状况	[在地球同步轨道]
空间物体的功用	[通信卫星]
其他资料	[组织：SES 新天空卫星公司]

补充资料涉及空间物体轨道倾角的改变。新的基本轨道参数：

基本轨道参数

交点周期	[23小时56分钟]
倾角	[0.05度]



远地点 [35,820 公里]

近地点 [35,752 公里]

关于空间物体的官方信息可以上网查阅：www.agentschaptelecom.nl/documenten/publicaties/2019/10/31/register-ruimtevoorwerpen。

上述空间物体列于荷兰射入外层空间物体登记册本国分册（Register ruimtevoorwerpen）。关于建立荷兰登记册及其各分册的情况载于 [ST/SG/SER.E/INF/24](#) 号文件。
