



和平利用外层空间委员会

依照《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》递交的资料

2023年3月27日大不列颠及北爱尔兰联合王国常驻联合国（维也纳）代表团致秘书长的普通照会

大不列颠及北爱尔兰联合王国常驻联合国（维也纳）代表团谨依照《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》（大会第2222 (XXI)号决议，附件）第十一条的规定，转交关于空间物体 Intelsat 26 (JCSat-4)的资料（见附件）。



附件

空间物体资料*

Intelsat 26 (JCSat-4)

空间研究委员会国际编号	1997-007A
空间物体名称	Intelsat 26 (JCSat-4)
发射日期和发射地区或地点	协调世界时 1997 年 2 月 17 日 05 时 00 分； 美利坚合众国卡纳维拉尔角
基本轨道参数	
交点周期	1,436 分钟
倾角	8.2 度
远地点	35,816 公里
近地点	35,770 公里
空间物体的一般功用	通信卫星
运行状况的改变	
空间物体不再具有功能的日期	协调世界时 2021 年 12 月 9 日 23 时 22 分 47 秒
空间物体所有人或运营人	国际通信卫星组织
运载火箭	Atlas 2AS
其他资料	国际通信卫星组织于 2021 年 12 月 9 日 23 时 22 分 47 秒关停了 Intelsat 26。最后测得的轨道是地球静止轨道上方 430.11 x 343.33 公里

* 本资料采用根据大会第 62/101 号决议制作的表格提交，秘书处对格式作了调整。