



秘书处

Distr.: General
1 August 2023
Chinese
Original: English

依照《关于登记射入外层空间物体的公约》递交的资料

土耳其常驻联合国（维也纳）代表团 2023 年 7 月 19 日致秘书长的
普通照会

土耳其常驻联合国（维也纳）代表团谨依照《关于登记射入外层空间物体的公约》（大会第 3235 (XXIX) 号决议，附件）第四条的规定，转交关于土耳其发射入外层空间的 KILICSAT 号卫星的登记资料（见附件）。¹

¹ 附件中提及的空间物体数据已于 2023 年 7 月 24 日登入《射入外层空间物体登记册》。



附件

土耳其发射的一个空间物体的登记资料*

KILICSAT

依照《关于登记射入外层空间物体的公约》提供的资料

空间研究委员会国际编号	2023-054D
空间物体名称	KILICSAT
登记国	土耳其
其他发射国	美利坚合众国
发射日期和发射地区或地点	协调世界时 2023年4月15日 06时48分00秒； 美国范登堡空军基地/西部试验场
基本轨道参数	
交点周期	94.68 分钟
倾角	97.41 度
远地点	509（半径：+6,371）公里
近地点	498（半径：+6,371）公里
空间物体的一般功用	技术演示/教育用途 3U 立方体小卫星

* 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。