



秘书处

Distr.: General
18 October 2021
Chinese
Original: English

和平利用外层空间委员会

依照《关于登记射入外层空间物体的公约》递交的资料

2021 年 9 月 28 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，转交关于空间物体 Faraday Phoenix 的登记资料（见附件）。¹

¹ 附件中提及的空间物体数据已于 2021 年 10 月 4 日登入《射入外层空间物体登记册》。



附件

关于大不列颠及北爱尔兰联合王国发射的一个空间物体的登记数据*

Faraday Phoenix

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	2021-059AX
空间物体名称	Faraday Phoenix
登记国	大不列颠及北爱尔兰联合王国
北美航空航天防务指挥部目录编号	48924
发射日期和发射地区或地点	协调世界时 2021 年 6 月 30 日 19 时 31 分； 美利坚合众国卡纳维拉尔角
基本轨道参数	
交点周期	97.16 分钟
倾角	97.52 度
远地点	540 公里
近地点	512 公里
空间物体的一般功用	Faraday Phoenix 是一颗提供在轨演示和早期服务的纯商业卫星，可容纳多个商业客户的有效载荷，是针对技术和早期服务演示的高价值托管有效载荷系列任务中的首项任务。它属于 6U 立方体卫星，基于 GomSpace 公司以执行 GOMX-4 飞行任务为目的的 GomSpace 传统载具，并搭载了許多有效载荷

自愿提供的用于《射入外层空间物体登记册》的补充资料

空间物体所有人或运营人	In-Space Missions Ltd
网站	http://in-space.co.uk
运载火箭	猎鹰 9 号

* 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。