



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

2019年12月17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 EchoStar XXIII 位置变更的资料（见附件）。



附件

空间物体资料*

EchoStar XXIII

空间研究委员会国际编号	2017-014A
空间物体名称	EchoStar XXIII
发射日期和发射地区或地点	协调世界时 2017 年 3 月 16 日 06 时 00 分； 美利坚合众国佛罗里达州卡纳维拉尔角空军 基地/东部试验场
基本轨道参数	
交点周期	1,436 分钟
倾角	0.00 度
远地点	35,796 公里
近地点	35,776 公里
空间物体的一般功用	通信卫星
对地静止位置	西经 67.9 度
轨道位置变更	
原轨道位置	西经 44.92 度
新轨道位置	西经 67.9 度
空间物体所有人或运营人	休斯网络系统有限公司
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。