



秘书处

Distr.: General  
31 July 2014  
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

2014年7月24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，转交空间物体 O3b FM3、O3b FM6、O3b FM7 和 O3b FM8 的资料（见附件）。



## 附件

## 大不列颠及北爱尔兰联合王国发射的空间物体的登记数据\*

**O3b FM3**

## 依照《关于登记射入外层空间物体的公约》递交的资料

空间研究委员会国际编号： 2014-038A

空间物体名称： O3b FM3（称作 M003）

登记国： 联合王国

登记国使用的国家编号/登记号： 40079

发射日期和发射地区或地点

    发射日期： 世界协调时 2014 年 7 月 10 日 18 时 55 分

    发射地区或地点： 法属圭亚那，库鲁，圭亚那航天中心

## 基本轨道参数

    交点周期： 287.92 分钟

    倾角： 0.03 度

    远地点： 8,071 公里

    近地点： 8,060 公里

外空物体的一般功用： 通信

## 自愿递交的用于《关于射入外层空间物体的登记册》的补充资料

网站： [www.o3bnetworks.com](http://www.o3bnetworks.com)

空间物体所有人或运营人： O3b 有限公司

运载火箭： 联盟号

**O3b FM6**

## 依照《关于登记射入外层空间物体的公约》递交的资料

空间研究委员会国际编号： 2014-038C

空间物体名称： O3b FM6（称作 M006）

登记国： 联合王国

---

\* 递交本资料使用的格式根据大会第 62/101 号决议编制，并经秘书处整理。

登记国使用的国家编号/登记号： 40081  
 发射日期和发射地区或地点  
     发射日期： 世界协调时 2014 年 7 月 10 日 18 时 55 分  
     发射地区或地点： 法属圭亚那，库鲁，圭亚那航天中心  
 基本轨道参数  
     交点周期： 287.92 分钟  
     倾角： 0.03 度  
     远地点： 8,071 公里  
     近地点： 8,060 公里  
 外空物体的一般功用： 通信

#### 自愿递交的用于《关于射入外层空间物体的登记册》的补充资料

网站： [www.o3bnetworks.com](http://www.o3bnetworks.com)  
 空间物体所有人或运营人： O3b 有限公司  
 运载火箭： 联盟号

#### **O3b FM7**

#### 依照《关于登记射入外层空间物体的公约》递交的资料

空间研究委员会国际编号： 2014-038B  
 空间物体名称： O3b FM7（称作 M007）  
 登记国： 联合王国  
 登记国使用的国家编号/登记号： 40080  
 发射日期和发射地区或地点  
     发射日期： 世界协调时 2014 年 7 月 10 日 18 时 55 分  
     发射地区或地点： 法属圭亚那，库鲁，圭亚那航天中心  
 基本轨道参数  
     交点周期： 287.92 分钟  
     倾角： 0.03 度  
     远地点： 8,071 公里  
     近地点： 8,060 公里  
 外空物体的一般功用： 通信

## 自愿递交的用于《关于射入外层空间物体的登记册》的补充资料

网站: [www.o3bnetworks.com](http://www.o3bnetworks.com)  
空间物体所有人或运营人: O3b 有限公司  
运载火箭: 联盟号

**O3b FM8**

## 依照《关于登记射入外层空间物体的公约》递交的资料

空间研究委员会国际编号: 2014-038D  
空间物体名称: O3b FM8 (称作 M008)  
登记国: 联合王国  
登记国使用的国家编号/登记号: 40082  
发射日期和发射地区或地点  
    发射日期: 世界协调时 2014 年 7 月 10 日 18 时 55 分  
    发射地区或地点: 法属圭亚那, 库鲁, 圭亚那航天中心

## 基本轨道参数

    交点周期: 287.92 分钟  
    倾角: 0.03 度  
    远地点: 8,071 公里  
    近地点: 8,060 公里  
外空物体的一般功用: 通信

## 自愿递交的用于《关于射入外层空间物体的登记册》的补充资料

网站: [www.o3bnetworks.com](http://www.o3bnetworks.com)  
空间物体所有人或运营人: O3b 有限公司  
运载火箭: 联盟号

---