



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

2002年9月9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）代表团向联合国秘书长致意，并谨依照《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）第十一条和《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）第四条的规定通知如下：Inmarsat 有限责任公司（以前被称作 Inmarsat 公司）在其从一个政府间组织变更为一个在联合王国注册成立的公司之时已根据 1986 年《外层空间法》的规定取得经营下列卫星的许可证（1999 年 3 月 23 日）：I2-F2、I2-F3、I2-F4、I3-F1、I3-F2、I3-F3、I3-F4 和 I3-F5。这些卫星的技术数据载于本普通照会附件。

就上述空间物体而言，联合王国不是下列公约分别规定的“发射国”，“登记国”或“发射当局”：(a)《空间物体所造成损害的国际责任公约》（大会第 2777(XXVI)号决议，附件）；(b)《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）；或(c)《关于营救宇航员、送回宇航员和归还发射外层空间的实体协定》（大会第 2345(XXII)号决议，附件）。



附件

INMARSAT 公司经营的卫星：

1. I2-F2

空间物体： I2-F2
所有者/经营者： Inmarsat 控股有限责任公司
99 City Road
London EC1Y 1AX
标识： 1991-018A
目录编号： 21149
交点周期： 1436 分
倾角： 2.71 度
远地点： 35,815 公里
近地点： 35,767 公里
轨道位置： 西经 55 度
一般功用： 通信卫星
通知： 2002 年 9 月 9 日
处置或衰变情况： -
处置通知： -
依照 1986 年外层空间法
签发的许可证： 1999 年 3 月 23 日

2. I2-F3

空间物体： I2-F3
所有者/经营者： Inmarsat 控股有限责任公司
99 City Road
London EC1Y 1AX
标识： 1991-084B
目录编号： 21814
交点周期： 1436 分

倾角:	2.67 度
远地点:	35,825 公里
近地点:	35,743 公里
轨道位置:	东经 65 度
一般功用:	通信卫星
通知:	2002 年 9 月 9 日
处置或衰变情况:	-
处置通知:	-
依照 1986 年外层空间法 签发的许可证:	1999 年 3 月 23 日

3. I2-F4

空间物体:	I2-F4
所有者/经营者:	Inmarsat 控股有限责任公司 99 City Road London EC1Y 1AX
标识:	1992-021B
目录编号:	21940
交点周期:	1436 分
倾角:	2.07 度
远地点:	35,799 公里
近地点:	35,773 公里
轨道位置:	西经 17 度
一般功用:	通信卫星
通知:	2002 年 9 月 9 日
处置或衰变情况:	-
处置通知:	-
依照 1986 年外层空间法 签发的许可证:	1999 年 3 月 23 日

4. I3-F1

空间物体: I3-F1
所有者/经营者: Inmarsat 控股有限责任公司
99 City Road
London EC1Y 1AX
标识: 1996-020A
目录编号: 23839
交点周期: 1436 分
倾角: 2.67 度
远地点: 35,811 公里
近地点: 35,758 公里
轨道位置: 东经 64 度
一般功用: 通信卫星
通知: 2002 年 9 月 9 日
处置或衰变情况: -
处置通知: -
依照 1986 年外层空间法
签发的许可证: 1999 年 3 月 23 日

5. I3-F2

空间物体: I3-F2
所有者/经营者: Inmarsat 控股有限责任公司
99 City Road
London EC1Y 1AX
标识: 1996-053A
目录编号: 24307
交点周期: 1436 分
倾角: 2.7 度
远地点: 35,806 公里
近地点: 35,766 公里

轨道位置: 东经 15.5 度
一般功用: 通信卫星
通知: 2002 年 9 月 9 日
处置或衰变情况: -
处置通知: -
依照 1986 年外层空间法
签发的许可证: 1999 年 3 月 23 日

6. I3-F3

空间物体: I3-F3
所有者/经营者: Inmarsat 控股有限责任公司
99 City Road
London EC1Y 1AX
标识: 1996-070A
目录编号: 24674
交点周期: 1436 分
倾角: 2.68 度
远地点: 35,877 公里
近地点: 35,698 公里
轨道位置: 东经 178 度
一般功用: 通信卫星
通知: 2002 年 9 月 9 日
处置或衰变情况: -
处置通知: -
依照 1986 年外层空间法
签发的许可证: 1999 年 3 月 23 日

7. I3-F4

空间物体: I3-F4
所有者/经营者: Inmarsat 控股有限责任公司
99 City Road
London EC1Y 1AX
标识: 1997-027A
目录编号: 24819
交点周期: 1436 分
倾角: 0.27 度
远地点: 36,040 公里
近地点: 36,016 公里
轨道位置: 西经 54 度
一般功用: 通信卫星
通知: 2002 年 9 月 9 日
处置或衰变情况: -
处置通知: -
依照 1986 年外层空间法
签发的许可证: 1999 年 3 月 23 日

8. I3-F5

空间物体: I3-F5
所有者/经营者: Inmarsat 控股有限责任公司
99 City Road
London EC1Y 1AX
标识: 1998-006B
目录编号: 25153
交点周期: 1436 分
倾角: 2.8 度
远地点: 35,824 公里
近地点: 35,747 公里

轨道位置:	东经 25 度
一般功用:	通信卫星
通知:	2002 年 9 月 9 日
处置或衰变情况:	-
处置通知:	-
依照 1986 年外层空间法 签发的许可证:	1999 年 3 月 23 日
