



秘书处

Distr.: General
1 July 2005
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

2005年6月9日印度常驻联合国(维也纳)代表团致
秘书长的普通照会

印度常驻联合国(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,转交有关发射印度空间物体 Cartosat 1、Hamsat 和 PSLV-C6-PS4 的资料(见附件)。



附件

印度空间物体登记数据*

1. Cartosat 1

发射国名称:	印度
空间物体的名称或登记号:	Cartosat 1
发射日期和地点:	
运载火箭:	PSLV
发射日期:	2005 年 5 月 5 日
发射地点:	印度斯里哈里科塔 Satish Dhawan 空间中心
基本轨道参数:	
交点周期:	97.3 分
倾角:	97.915 度
远地点:	637.3 公里
近地点:	611.9 公里
空间物体的一般功能:	印度用于制图的遥感卫星

2. Hamsat

发射国名称:	印度
空间物体的名称或登记号:	Hamsat
发射日期和地点:	
运载火箭:	PSLV
发射日期:	2005 年 5 月 5 日
发射地点:	印度斯里哈里科塔 Satish Dhawan 空间中心
基本轨道参数:	
交点周期:	97.3 分
倾角:	98.013 度
远地点:	638.768 公里

*登记数据按收到时原样转载。

近地点: 610.44 公里
空间物体的一般功能: 供业余无线电操作人员使用的卫星

3. PSLV-C6-PS4

发射国名称: 印度
空间物体的名称或登记号: PSLV-C6-PS4
发射日期和地点:
运载火箭: PSLV
发射日期: 2005 年 5 月 5 日
发射地点: 印度斯里哈里科塔 Satish Dhawan 空间中心
基本轨道参数:
交点周期: 97.3 分
倾角: 97.855 度
远地点: 641.819 公里
近地点: 616.516 公里
空间物体的一般功能: PSLV 的末级
