



秘书处

Distr.: General
29 January 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

印度常驻联合国（维也纳）代表团 2014 年 1 月 22 日致秘书长的普通照会

印度常驻联合国（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，转交印度 INSAT-3D 气象卫星和 GSAT-7 通信卫星的有关资料（见附件）。

V.14-00539 (C) GP 030214 030214



请回收 

附件

印度发射的空间物体的登记资料

INSAT-3D

发射国名称:	印度
空间物体的适当编号或登记号:	2013-038B INSAT-3D
发射日期和地域或地点:	
运载火箭:	阿里安 5 号
发射日期:	2013 年 7 月 25 日 (印度时间 2013 年 7 月 26 日)
发射地点:	法属圭亚那库鲁 圭亚那空间中心
基本轨道参数 (截至 2013 年 12 月 23 日):	
交点周期:	23.9362 小时
倾角:	0.0214 度
远地点:	35,790 公里
近地点:	35,786 公里
空间物体的一般功用:	定点于东经 82 度的气象卫星

GSAT-7

发射国名称:	印度
空间物体的适当编号或登记号:	2013-044B GSAT-7
发射日期和地域或地点:	
运载火箭:	阿里安 5 号
发射日期:	2013 年 8 月 29 日 (印度时间 2013 年 8 月 30 日)
发射地点:	法属圭亚那库鲁 圭亚那空间中心
基本轨道参数 (截至 2013 年 12 月 23 日):	
交点周期:	23.9362 小时
倾角:	0.0390 度

远地点:	35,825 公里
近地点:	35,751 公里
空间物体的一般功用:	定点于东经 74 度的通信卫星
