



秘书处

Distr.: General
16 August 2012
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

2012年7月26日欧洲气象卫星应用组织总干事致秘书长的信函

欧洲气象卫星应用组织已宣布接受《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)规定的权利和义务, 现谨依照该公约的规定
转交关于2012年7月5日发射的登记空间物体的资料(见附件)。

(签字)

Alain Ratier

总干事



附件

欧洲气象卫星应用组织发射的外层空间物体的登记资料*

Meteosat 10 (MSG-3)

- (a) 发射组织的名称: 欧洲气象卫星应用组织
- (b) 空间物体代号和登记号: 2012-035B
Meteosat 10 (至使用期结束为 MSG-3)
- (c) 发射日期和地点: 2012年7月5日, 法属圭亚那库鲁航天中心
- (d) 基本轨道参数:
- (一) 交点周期: 1,436 分钟
 - (二) 倾角: 抵达对地静止轨道时的倾角为 1.8 度。在日常运行阶段, 倾角将控制和保持在 1 度范围之内 (符合日期参照范围)
 - (三) 远地点: 35,786 公里
 - (四) 近地点: 35,786 公里
 - (五) 对地静止位置: 在投入使用的初始阶段, MSG-3 位于西经 3.4 ± 0.3 度的地球同步飞行弧线。2013 年将被移至 0 ± 0.5 经度进入日常运行
- (e) 一般功用: 地球气象观测和气候监测
-

* 登记资料按收到时的原样转载。