



大会

Distr.
GENERAL

ST/SG/SER.E/314
5 August 1996
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

1996 年 7 月 12 日

捷克共和国常驻联合国（维也纳）代表团致
秘书长的普通照会

捷克共和国常驻联合国（维也纳）代表团向联合国秘书长致意，兹依照《关于登记射入外层空间物体的公约》* 第四条的规定，送交有关 1995 年 8 月 3 日与俄罗斯联邦合作发射的一个空间物体的资料。

本文附件载有捷克 MAGION 4 号卫星的基本登记资料。

另外，根据该公约第四条第 3 款，捷克常驻代表团谨通知秘书长，1978 年 10 月 24 日发射的 MAGION 1 号卫星(ST/SG/SER.E/22)已不在轨道上。

* 大会 1974 年 11 月 12 日第 3235（XXIX）号决议，附件。

附件

捷克发射的空间物体登记资料*

发射物体的国家: 俄罗斯联邦, 连同捷克共和国和奥地利
(MAGION 4 号卫星是与奥地利和俄罗斯联邦
共同合作, 在捷克共和国制造, 由俄罗斯
INTERBALL 1 号航天器射入轨道)

空间物体名号及登记号: MAGION 4; 1995 - 039F (空间研委会命名)

发射日期和地点: 1995 年 8 月 3 日从俄罗斯境内(普列谢茨克航天
器发射场)发射; 捷克 MAGION 4 号卫星与
INTERBALL 1 号航天器一起, 是 INTERBALL
飞行任务的一部分

基本轨道参数: 交点周期: 91.2 小时
倾角: 62.9 度
远地点: 191,907 公里
近地点: 793 公里

空间物体的一般功能: 作为国际日光 - 大地能源方案的一部分, 研究近
地空间等离子体形成过程

* 登记资料按收到时的原样转载。