



秘书处

Distr.: General
29 November 2011
Chinese
Original: English

和平利用外层空间委员会

日本常驻联合国（维也纳）代表团 2011 年 8 月 4 日致秘书长的普通照会

日本常驻联合国（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，转交有关以前登记的空间物体 Daichi（国际编号 2006-002A）的补充资料，包括状态改变情况（见附件）。

V.11-87538 (C) GH 121211 121211



请回收 

附件

关于日本以前登记的空间物体的补充资料，包括状态改变情况*

高级大地观测卫星 “Daichi”

依照《关于登记射入外层空间物体的公约》提供的资料

空间研究委员会国际编号：	2006-002A
空间物体名称：	高级大地观测卫星 “Daichi”
国家编号：	2006-002A
登记国：	日本
登记文号：	ST/SG/SER.E/510
发射日期和发射地区或地点	
发射日期：	2006年1月24日01时33分（世界协调时）
发射地区或地点：	日本鹿儿岛种子岛航天中心
基本轨道参数	
交点周期：	99分
倾角：	98.1度
远地点：	712.1公里
近地点：	690.3公里
空间物体的一般功用：	获取对地形测量和土地利用有用的数据，并获取土地信息，用于制作比例为1:25,000的世界地图

自愿提供的用于《关于射入外层空间物体的登记册》的补充资料

空间物体停止工作的日期：	2011年5月12日01时50分（世界协调时）
空间物体的所有人或运营人：	日本宇宙航空研究开发机构
运输火箭：	H-IIA号运输火箭 F8（H-IIA-F8）
其他资料：	基本轨道参数是2011年5月12日的数值。 发射组织是日本宇宙航空研究开发机构

* 本资料系采用根据大会第62/101号决议制作的表格提交，秘书处重新调整了格式。