联合国 ST/sg/ser.e/627



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





## 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

V.11-87538

<sup>\*</sup>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。