

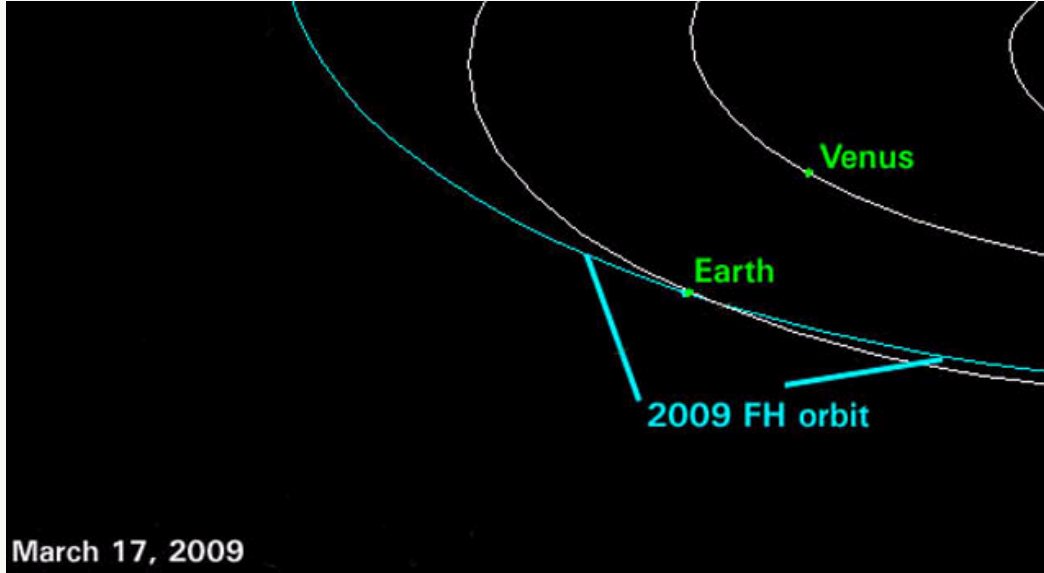
作者：任海军 来源：新华网 发布时间：2009-3-19 8:40:50

小字号

中字号

大字号

### 美航天局称一小行星18日近距离飞过地球



小行星与地球的最近距离约为7.9万公里

美国航天局官员3月18日表示，一颗小行星当天近距离飞过地球，其与地球的最近距离约为7.9万公里，不会对地球造成任何危害。

美航天局近地天体观测项目负责人唐·约曼斯表示，这颗小行星编号为2009 FH，它在美国东部时间18日8时17分（北京时间18日20时17分）到达距地球最近点，它不可能与地球相撞。

这是一个个月内第二颗近距离飞过地球的小行星。美国东部时间3月2日上午8时40分（北京时间3月2日21时40分，当时美国尚未实行夏令时），一颗直径约为35米的小行星曾到达距地球约7.2万公里处。这一高度约是地球同步轨道高度的两倍。

[更多阅读](#)

[NASA网站相关报道（英文）](#)

[一颗十层楼大小行星2日晚飞越地球 有惊无险](#)

发E-mail给:



[打印](#) | [评论](#) | [论坛](#) | [博客](#)

读后感言:

发表评论

一颗十层楼大小行星2日晚飞越地球 有惊无险

英科学家称数千暗彗星可能威胁地球

研究称一颗小行星或在160年内撞击地球

《科学》：约1万年前北美曾遭彗星毁灭性撞击

专家提议建小行星撞地球防御系统

科学家提出使地球免遭小行星撞击新方法

小行星撞地球：第一次成功预报背后

天文学家首次预报小行星撞地球

盘点十五张令人惊异的人体显微照片

美研制灭蚊激光枪：激光锁定射杀飞行中的蚊虫

《自然》：MIT发明高速充电电池

33岁硕士跳楼自杀 死前曾犹豫挣扎

高抒委员：科研经费分配不公 两极分化严重

张伟平院士建议提高长江学者待遇

《自然》：周口店在更久远更寒冷的年代

每年数千美国人死于地表臭氧引起的疾病