

作者：张忠霞 来源：新华网 发布时间：2008-5-14 12:56:55

[小字号](#)[中字号](#)[大字号](#)

美“凤凰”号探测器飞抵火星附近



“凤凰”号火星探测器示意图。（来源：东方IC图片）

美国宇航局5月13日说，去年8月升空的“凤凰”号火星着陆探测器目前已经飞抵火星附近，只待“空降”火星。按计划它将于5月25日在火星北极附近区域着陆。

美国宇航局在13日发布的项目报告中介绍说，着陆当天，“凤凰”号进入火星大气层时的时速将高达1.3万英里（约合两万公里），它必须在紧接下来的7分钟内完成一系列“急刹车”动作，使其着陆时速度降至大约每小时5英里（约合8公里）。

美国宇航局科学任务董事会副主席埃德·魏勒说，从全世界范围来看，以前的火星探测器着陆成功率不足50%。

发E-mail给：



[打印](#) | [评论](#) | [论坛](#) | [博客](#)

相关新闻

[“凤凰”号着陆点发现尘暴 专家称对着陆没威胁](#)

[美“凤凰”号探测器预计下月降临火星](#)

[“前辈”探测器准备迎接“凤凰”号登陆火星](#)

[美“凤凰”号火星探测器完成首次轨道校正](#)

[美“凤凰”号火星着陆探测器启程奔赴火星](#)

一周新闻排行

[198所普通高校本科教学工作水平评估结果公布](#)

[教育部公布08年具有招生资格的普通高校名单](#)

[美宇航员将登陆可能撞地球的小行星 直径仅40米](#)

[中国地震局就汶川地震发布三次消息](#)

[武汉中国地大一优秀大学生校园内被割颈身亡](#)

“凤凰”号明年5月飞抵火星 找齐生命三要素

我国科学家提出三维“伊辛模型”精确解猜想

“凤凰”号火星探测器计划今年8月发射

《地质学》：新方法可使预测地震时间大幅提前

教育部公示2008年推荐享受政府特殊津贴人选