

作者: 孝文 来源: 新浪科技 发布时间: 2008-9-25 11:9:15

小字号

中字号

大字号

哈勃维修任务因飓风和技术问题推迟5天

北京时间9月25日消息,据国外媒体报道,由于飓风“艾克”的影响和为哈勃太空望远镜准备的更换部件出现问题,美国宇航局将把下个月前去维修该望远镜的航天飞机“亚特兰蒂斯”号的发射日期推迟5天。

美国宇航局官员24日表示,“亚特兰蒂斯”号航天飞机目前准备在10月14日深夜发射升空,执行最后一次维修这部轨道望远镜的任务。按原计划,这架航天飞机将在10月10日凌晨发射升空,但是由于技术问题,发射时间被迫推迟了大约5天。下周该局的高级经理人将对发射日期进行分析。

24日,“亚特兰蒂斯”号航天飞机的7名宇航员在发射场全神贯注地进行了一次倒计时演练,由于受到“艾克”飓风影响,他们损失了一周的训练时间。这场飓风导致休斯顿约翰逊航天中心被迫关闭,直到本周才重新开放。

有效载荷问题也是导致这次发射时间推迟的一个原因。上周,美国宇航局为哈勃太空望远镜准备的更换电池的绝缘材料出现问题,周末在把这个设备装到发射台上时将绝缘材料划破了。

这次延期也把“奋进”号航天飞机前往国际空间站的任务发射时间推迟到11月16日。如果有必要,“奋进”号将作为“亚特兰蒂斯”号的营救飞机。这是有史以来美国宇航局首次将一架航天飞机安置在发射台上,时刻准备着在另一架航天飞机万一发生紧急情况时作为营救飞机发射升空。

在“艾克”到来之前,热带风暴“费伊(Fay)”和“汉娜(Hanna)”导致发射场的工作推迟,美国宇航局已经在本月初将维修哈勃望远镜的任务推迟了2天。

更多阅读

[哈勃望远镜太空维修计划可能推迟](#)

[NASA: 航天飞机维修“哈勃”易遭太空碎片撞击](#)

[哈勃望远镜太空拯救任务揭秘](#)

[美国两架航天飞机首次同时矗立在发射场](#)

发E-mail给:



打印 | 评论 | 论坛 | 博客

读后感言:

发表评论

相关新闻

一周新闻排行

哈勃望远镜太空维修计划可能推迟

NASA：航天飞机维修“哈勃”易遭太空碎片撞击

哈勃望远镜太空拯救任务揭秘

美10月上天修哈勃 将备太空救援航天飞机

“哈勃”望远镜绕地10万圈

哈勃望远镜拍到“鸟巢”星云

美宇航局太空大救援 拟让哈勃“看”得更远

哈勃拍下可怕光带特写 竟是超新星爆炸残余

黄道京：三鹿奶粉事件凸显了哪些问题

就三鹿事件专访周泽：国家免检制度完全没有必要存在

调查发现篇幅长的论文引用率高

周光召痛批重科研投入、轻原创性成果的现象

评论：“中国最牛高校”是如何炼成的

陈国良院士：培养研究生的十个“如何”

中国科技大学迎来50周年校庆

南方周末：中国原创学科尴尬走在边缘