

作者：聂云鹏 来源：新华网 发布时间：2009-3-11 8:27:41

小字号

中字号

大字号

国际空间站宇航员进行太空行走

俄罗斯地面飞行控制中心发言人伦金3月10日晚宣布，国际空间站俄罗斯宇航员尤里·隆恰科夫和美国宇航员迈克·芬克于莫斯科时间10日19时22分（北京时间11日零时22分）打开空间站舱门，开始太空行走。

伦金介绍说，两名宇航员首先将在空间站“星辰”号服务舱外部再次安装代号为EXPOSE—R的欧洲实验设备，该设备旨在研究有机生物在开放的太空环境下可能受到的影响。在去年年底进行的太空行走过程中，由于实验设备出现技术故障，宇航员们不得不临时取消设备安装计划。

按计划，两名宇航员随后将对空间站俄罗斯舱段进行修理维护。预计此次太空行走将持续近6小时。

发E-mail给: 

打印 | 评论 | 论坛 | 博客

读后感言:

发表评论

相关新闻

- 国际空间站宇航员将于5月增至6人
- 日本宇航员欲在太空实试验飞毯
- NASA请网友为国际空间站3号节点命名
- 俄“进步M—66”货运飞船与国际空间站成功对接
- 美卫星与俄报废卫星相撞 可能威胁国际空间站
- 俄飞行中心取消原定的国际空间站轨道调整
- 俄计划建造新轨道空间站替换国际空间站
- 宇航员太空健身揭秘：从橡皮绳到划船机

一周新闻排行

- 2008年最热门论文排名出炉
- 刘兴土院士就“抄袭剽窃”向举报人道歉
- 研究称：女人曲线不宜太凹凸
- 《肥胖评论》：女人为何比男人更容易发胖
- PRL：科学家成功模拟出克尔黑洞图像
- 美科学家利用新工具发现数百篇疑似抄袭论文
- 郑强任浙江大学党委副书记
- 浙江大学称不再续聘卷入剽窃事件院士