



俄载人飞船与国际空间站成功对接

文章来源: 新华社 记者 聂云鹏

发布时间: 2010-06-18

【字号: 小 中 大】

俄罗斯地面飞行控制中心18日发布消息说,搭载3名俄美宇航员的俄罗斯“联盟TMA-19”飞船于当天凌晨与国际空间站成功对接。

消息说,莫斯科时间18日2时25分(北京时间18日6时25分),“联盟TMA-19”飞船和国际空间站“星辰”号服务舱对接成功,整个过程是以自动方式进行的。对接后,“联盟”号宇航员需要对对接舱的密封性及压力进行一系列检查。按计划,宇航员将在当天上午打开密封舱舱门并进入国际空间站。

飞船内的3名宇航员分别是51岁的俄罗斯工程师费奥多尔·尤尔奇欣、50岁的美军飞行员道格拉斯·惠洛克和45岁的美国太空物理学家香奈·沃克女士。俄飞行控制中心说,他们3人在为期两天的飞行过程中自我感觉良好。

按计划,他们将在国际空间站内工作生活161天。在驻站期间,这3名宇航员将接待美国航天飞机、俄罗斯载人飞船以及3艘俄罗斯货运飞船,此外,他们还将进行5次太空行走。

“联盟TMA-19”载人飞船本月16日发射升空。目前在国际空间站上工作的人员有俄罗斯宇航员亚历山大·斯克沃尔佐夫、米哈伊尔·科尔尼延科和美国女宇航员特蕾西·考德威尔·戴森。

打印本页

关闭本页