

B01 热点

喜从天降

这个端午节真美 有从太空送来的祝福

3位航天员请大家放心：飞船入轨后 状态一切正常，我们感觉良好



□据 新华社北京6月12日电

6月12日是中华民族传统节日端午节，正驾乘神舟十号飞船遨游太空的3位航天员，在太空度过了一个特殊的节日。

航天员祝大家“端午节快乐”

12日中午，记者来到北京航天飞行控制中心，飞控大厅的大屏幕上，清晰显示着神舟十号飞船返回舱内的情景。

“今天是中华民族的传统节日端午节，我们神舟十号航天员向全国人民、全球华人致以节日祝福，祝大家端午节快乐！”13时，3位航天员共同通过摄像机镜头送出节日问候。（左下图）

指令长聂海胜说：“飞船入轨后，状态一切正常，各项工作进展顺利，感谢大家的关心。”

航天员张晓光说：“我们的太空生活刚刚开始，目前感觉良好，请大家放心！”

航天员王亚平说：“向坚守在工作岗位上的航天科研人员致敬，你们辛苦啦！”

他们吃的是豆沙粽

随后，航天员进入飞船轨道舱，品尝科研人员为他们精心准备的节日美食——豆沙粽。太空粽子是扁平形状，目的是方便贮存和加热。为了让航天员找到在家过节的感

觉，细心的科研人员还专门为每颗太空粽子包上了一层粽叶。

这是中国航天员第二次在太空度过端午节，也是首次在神舟飞船上品尝美味的太空香粽。

北京航天飞行控制中心的大屏幕上显示，女航天员王亚平吃完粽子后，向摄像机镜头展示粽叶，萌呆了！（左上图）男航天员张晓光则手持摄像机，将这一情景摄入镜头中。

相关新闻

神十整流罩“黑匣子”在榆林找到

□据 新华网

6月11日17时38分，神舟十号飞船成功发射，16分钟后整流罩坠落榆林。19时，残骸搜索组在金鸡滩镇白舍牛滩一片空地上发现了首片整流罩残骸，宽6米长约12米。安装在整流罩中的“黑匣子”也被找回，并在第一时间被相关部门技术人员取走，其余的残骸还在搜索中。

相关链接

2007年，小学教师芭芭拉·摩根乘坐“奋进”号航天飞机造访国际空间站，除了负责完成部分专业任务外，摩根还开设“太空课堂”，与地面上的学生“天地连线”，通过视频向学生展示了在太空运动、喝水等情景，成为那次任务的最大亮点。

天宫一号里 有刘洋留下的“惊喜” 王亚平能找到吗

□据《新安晚报》

虽有3位航天员一起执行任务，但几乎每个人都不会有特别轻松的时候，因为神十的任务很多，包括维修、试验等。

对王亚平来说，等待她的还有一个特殊的“任务”，就是找到上一位女航天员刘洋送给她的礼物。据了解，刘洋在天宫一号里为王亚平留下了一份“惊喜”。惊喜是什么？刘洋希望王亚平自己去发现。

微博热议

@Just-One-Feel-20 17:神十问天，英雄们十年磨剑，望十万八千里外尽显十八般武艺、七十二变功夫。祝福神十十全十美，神气十足！从神五到神十，我一直都在你们身边！

@高斯元师：关注女航天员的巾帼风采，也为神十乘组祝福、喝彩，期待神十乘组凯旋！

@遗失的走得远了：铭记每一次进步，我们中国在成长。

@茶凉仁在：把我也带上吧，哪怕是站票也行。

世界首位“太空教师”期待王亚平太空授课

□据 新华社洛杉矶6月11日电

世界第一位在太空授课的美国女教师芭芭拉·摩根11日接受新华社记者电话采访时说，期待通过互联网聆听中国首位“太空教师”王亚平的太空授课。

现年33岁的女航天员王亚平将在中国首个目标飞行器天宫一号

中为青少年授课，讲授失重环境中的物理现象等。

太空科普课是中国神舟十号飞船各项任务中的一大看点。摩根对此评价道：“这太棒了，教育太重要了，太空探索太重要了，我非常期待能看到她授课，希望这一课程能通过互联网全程播放，好让全世界都看到。”

神十今晚过境北京 肉眼就能看到

□本报综合报道

神十11日17时38分成功发射后，很多人想拍摄它划过夜空的壮观情景。北京天文馆馆长朱进表示，专业天文网站已公布神十过境北京上空的时间表，市民可按图观测。

数据显示，神十正以90分钟一圈的速度绕地球飞行，也就是每天

在地球上空转16圈。这给了天文爱好者不少观测神十过境的机会。

朱进表示，www.heavens-above.com（以下简称HA）等专业天文网站，已根据神十运行轨道预测出其过境北京的时间。

记者注意到，12日上午HA公布的最新时间表上，预测神十于13日晚的一次过境，比较适合观测。

这次过境将从13日19时2分13秒开始，神十从东北偏北方向进入夜空，43秒后到达地平12度的最高点，并在东北方向消失在地球阴影中。

朱进表示，神十划过夜空的亮度，凭肉眼就能看到。他建议，拍摄的话最好带上三脚架，有条件的市民可到郊区观测，避开城市灯光的干扰。

最高70% 最长10年 年利率6.55%
银行房产抵押贷款
电话：18939008270 63191880

喜闻乐见

喜出望外

喜洋洋