

来源：中国新闻网 发布时间：2008-10-24 13:44:59

小字号

中字号

大字号

## 嫦娥一号发射1周年状态良好 工作寿命超预期

据中央电视台报道，截止到今天（10月24日），去年10月24日发射的中国首颗绕月探测卫星“嫦娥一号”在轨成功运行满一年。运行期间，嫦娥一号共获取了相当于一千四百个1G硬盘的数据量科学探索数据。

目前卫星状态良好，剩余的燃料还可以支持卫星继续工作。因此，原计划在本月完成工作一年的“嫦娥一号”，将超额开展相关探测任务。中国的技术人员将充分利用嫦娥一号在轨运行探测的机会，为嫦娥工程的后续任务开展前期实验，具体的实验项目正在研究中。

更多阅读

[中央电视台报道（视频）](#)

[叶培建院士：嫦娥一号拍到世界最大月球三维图](#)

[叶培建院士：“嫦娥一号”相关数据一定会公开](#)

发E-mail给:



打印 | 评论 | 论坛 | 博客

读后感言:

发表评论

### 相关新闻

- “嫦娥一号”从太空传回中秋祝福
- “嫦娥一号”卫星顺利通过第二次月食考验
- 17日凌晨“天狗吞月” 嫦娥一号关闭仪器节省电耗
- “嫦娥一号”将第二次面临月食考验
- “嫦娥一号”卫星将在太空播放语音祝福北京奥运
- “嫦娥一号”已正常工作9个多月 获取大量科学数据
- 叶培建院士：嫦娥一号拍到世界最大月球三维图
- 叶培建院士：“嫦娥一号”相关数据一定会公开

### 一周新闻排行

- 2008年全国优秀博士学位论文评选结果公布
- 科技部公布重大科学研究计划08年立项项目
- 首批“985工程”高校负责人：高校三大现实问题...
- 50多家研究生院代表呼吁大幅提高研究生待遇
- 意大利研究发现人一天中最具创造力时间
- 科技部原副部长：中国高校申请的专利几乎没什么经...
- 朱作言院士：论文质量评价要看具体引用次数
- 南方周末：中国政法大学教授“抄袭门”始末