

作者：黄欢 来源：中国网 发布时间：2008-9-19 14:39:51

小字号

中字号

大字号

印度将于10月19日发射首颗月球探测器

据印度亚洲通讯社报道，参与印度首个月球探测器项目“月球初航1”的科学家们9月18日称，如果天气状况允许的话，印度将于10月19日在安德拉邦斯里哈里科塔发射印度首颗月球探测器“月球初航1”。

科学家们在班加罗尔称：“月球探测器的发射时间被暂订为10月19日。“科学家们已完成了月球探测器的所有工作，这一立方形状的探测器重590公斤，可携带11个载荷。科学家们18日在班加罗尔的印度航天组织卫星中心展示了“月球初航1”。

“月球初航1”将由印度国产的极轨道卫星运载火箭发射。除了印度的载荷外，探测器还载有美国、英国、德国、瑞典、保加利亚的载荷。科学家们称，“月球初航1”可能于9月30日运往斯里哈里科塔萨迪什-达万航天中心。“月球初航1”项目主管安那杜赖称：“我们已完成了卫星的整合工作。”

耗资40亿卢比的“月球初航1”将传回月球的数字高程图和其矿物集中地图。它还将对月球进行环境研究，对月球表面的放射性进行测量。

与此同时，印度政府18日批准了“月球初航2”项目。印度新闻和广播部长达斯姆斯在内阁会议后称：“内阁今天批准了‘月球初航2’项目，内阁还批准拨款42.5亿卢比来升级目前的地面相关设备。”

发E-mail给: 

打印 | 评论 | 论坛 | 博客

读后感言:

发表评论

相关新闻

- 中国探月工程首席科学家欧阳自远明月山下庆金婚
- 美国新一代探月飞船降落伞测试失败
- 美推迟发射无人探月飞船
- 印度首个绕月卫星将于10月发射
- 美国与八国签署合作协议共同开展探月活动
- 欧阳自远：中国探月成果成为世界空间科学大会的关...
- 欧阳自远：资源共享 实现探月工程最大化最优化科...
- 美40年前送上月球铁铲将解月面挖掘难题

一周新闻排行

- 方舟子：三聚氰胺是怎么加到牛奶中的
- 科技部发布08年度科研院所技术开发研究专项资金...
- 港大教授岳中琦：四川地震因地底藏大量天然气
- 科学时报：从复旦大学社绝考研专业户谈开去
- 对撞试验引发霍金和希格斯两位科学泰斗口水大战
- 评论：中国博士培养能搭美国的便车吗
- 评论：“公选副校长”能否让学术回归
- 黄道京：三鹿奶粉事件凸显了哪些问题