

作者：孙自法 来源：中国新闻网 发布时间：2008-12-6 11:19:35

小字号

中字号

大字号

“委内瑞拉一号”通信卫星完成在轨测试 状态正常

中国长城工业总公司十二月六日向媒体发布消息说，截至目前，“委内瑞拉一号”通信卫星在轨测试工作已全部完成。在轨测试结果表明，“委内瑞拉一号”通信卫星在轨状态正常，卫星各项性能满足要求，卫星已经具备投入运营的条件。

长城公司称，“委内瑞拉一号”(Venesat-1)通信卫星于今年十月三十日成功发射以来，卫星变轨、在轨测试等各项有关工作按照计划顺利进行。近期，“委内瑞拉一号”通信卫星将择日正式交付用户。

发E-mail给: 

打印 | 评论 | 论坛 | 博客

读后感言:

发表评论

相关新闻

- 中国造微小卫星有望实现空间“数据接力”
- 我国研制交付尼日利亚的通信卫星因故障失效
- 中国发射的“委内瑞拉一号”通信卫星成功定点
- 俄罗斯为卢森堡发射一颗通信卫星
- 委内瑞拉一号通信卫星发射成功
- 阿丽亚娜火箭成功发射两颗通信卫星
- 阿丽亚娜火箭成功发射两颗通信卫星
- 俄罗斯成功发射一颗美国通信卫星

一周新闻排行

- 英媒体称NASA瞒报火星发现木头引争议
- 教授课上批评政府 女学生到公安局检举
- 北京科技报：中国学术期刊版面费调查
- 15人当选“改革开放三十年中国最有影响的海外专...
- 基金委将公布2009年度项目指南 申请书必须使...
- 08年国家科技学术著作出版基金资助项目公布
- 《探索》杂志评出美国十大业余科学家
- 美《大众科学》杂志评出七大最有前途技术