



宇航学报

Journal of Astronautics

[首页](#)[学报简介](#)[文章查询](#)[学报动态](#)[作者园地](#)[投稿须知](#)[期刊订阅](#)[联系我们](#)

宇航学报

环境试验与器件

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[◀◀ 前一篇](#) | [后一篇 ▶▶](#)

高分辨率三线阵相机精密热控设计及试验

江利锋, 傅伟纯, 陈建新

中国空间技术研究院总体部空间热控技术北京市重点实验室, 北京 100094

Precise Thermal Control Design and Test for the High Resolution Three Linear Array Mapping Cameras

JIANG Li feng, FU Wei chun, CHEN Jian xin

Beijing Key Laboratory of Space Thermal Control Technology, Institute of Spacecraft System Engineering CAST, Beijing 100094, China

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(0\)](#)[相关文章 \(15\)](#)[点击分布统计](#)[下载分布统计](#)

版权所有 © 2012 《宇航学报》编辑部

电话: 010-68768614 (稿件), 010-68767316 (财务) Email: yhxb@vip.163.com

办公地址: 北京市海淀区阜成路8号院主办公楼303, 306; 通信地址: 北京市838信箱 《宇航学报》编辑部, 邮政编码: 100048

京ICP备10008805号-4

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn