



中国预印本服务系统

用户状态

您尚未登录NSTL网络服务系统
[去NSTL首页登录](#)

功能菜单

[分类浏览](#)
[文章检索](#)
[文章提交](#)
[系统介绍](#)

系统资讯

您好，目前预印本系统的用户信息已经并入NSTL网络服务系统之中，如果您要提交或者管理个人论文，请返回NSTL系统首页进行登录，然后再访问预印本系统；同时，新用户的注册也请到NSTL首页去完成。
 原“国外预印本门户”，因丹麦科技大学图书馆技术信息中心关闭其平台而停止服务。

:分类浏览

【所属分类】： **自然科学--天文学**

【标题】： 行星和太阳一样平等

【作者】： 郑炳南

摘要：“质心说的行星轨道是摆线”论文，是推广科学质心说摆线的真理，宣传社会和谐。三百多年了，天文学应该用质心说更新。摄动理论是从日心说椭圆而来，后来添加了质心说等摄动函数和轨道根数，从日心说改成质心说，就不是恒等变换。科学上面，两个相反的概念，是绝对不允许混淆的。让科学真相普及全世界吧！

【关键词】： 关键词：质心说 摆线 摄动理论 恒等变换 平等

【联系方式】： 江西省乐平市第二中学 乐平市联盟路170号

【发布时间】： 2012-07-10

【发表状态】： N未发表

【全文文件】： [行星和太阳一样平等.docx](#)

目前没有评论内容