

首 页

本刊简介

本刊动态

稿约讯息

征订公告

文章浏览

在线阅读

第29卷 第1期 2011年1月

特邀述评

- 银河系卫星星系研究进展 康 熙 1

述 评

- 太阳宏观电场测量进展 苏江涛 邓元勇 王晓帆等 19
- 红团簇巨星的绝对星等及其在天体测距方面的应用 高新华 陈 力 侯金良 赵君亮 31
- 星系的基本面 王彩虹 王有芬 沈世银 邵正义 46
- E+A 星系的研究进展 李金荣等 60
- 天文常数研究的进展 金文敬 71

研究论文

- M87 核区X 射线辐射起源的研究 于照笼 81
- 3C 454.3 伽玛射线和近红外辐射延时分析 李少昆等 86
- 基于脉冲星计时的航天器自主定位误差估计方法 田 丰 97
- 主带小行星的动力学模拟 李 嘉 105

博士学位论文摘要选登

- 黑洞吸积盘的数值模拟 部德福 117
- 三点相关统计的理论与测量 郭 宏 120

[返回](#)