

新闻动态

- 图片新闻
- 综合新闻
- 天文快讯
- 学术交流
- 国内外天文学术会议
- 紫台通讯
- 传媒扫描
- 科普动态
- 科研信息
- 台内新闻

您当前的位置：首页>新闻动态>国内外天文学术会议

## 日球中的高能粒子会议通知(2013年10月7日-12日南京)

对地球附近非相对论高能粒子的观测表明，高能粒子可以在日球中不同的区域被加速，并且这些看似不相关联的粒子加速事件却可以叠加在一起形成一个比较好的幂律能谱分布，这一结果对于我们理解遥远天体源辐射能谱的幂律分布特征很有启发。为了对日球中高能粒子的加速和输运过程展开系统的研究以及培养从事日球研究的年轻专业人才，我们将在紫金山天文台举办为期6天的“日球中的高能粒子”研讨会，本次会议将邀请国内外相关领域的知名专家，以日球中高能粒子幂律能谱的形成机制以及日球中的粒子加速和输运机制两个国际上比较重要的研究课题为切入点展开对日球中的高能粒子的交流、讨论和研究。

### 一、会议时间、地点：

1. 会议时间：2013年10月7日—2013年10月12日
2. 会议地点：紫金山天文台

### 二、会议组织和联系方式：

1. 组织委员会：刘四明、王玲华、陆全明、陈耀、范一中、李川、黄宇、封莉
2. 会议联系人：刘四明 ([liusm@pmo.ac.cn](mailto:liusm@pmo.ac.cn); 025-83332173)
3. 会议网页：<http://pmo.csp.escience.cn>

### 三、其他事项：

1. 会议期间食宿：由会务统一安排，费用自理
2. 会议酌收注册费：1400元人民币

中国科学院紫金山天文台（科技处代章）

山东大学（威海）空间天气物理与探测研究中心

