



会议首页

会议通知

组织机构

会议日程

会议地点

参会事宜

会议风光

第十一届高功率粒子束学术会议

2008年11月 云南 丽江

高功率粒子束学术交流会是中物学会粒子加速器分会高功率粒子束专业组主办的重要的学术会议之一。2000年中国物理学会粒子加速器分会理事会决定成立脉冲高功率束及高压专业组，2002年1月根据有关会员的要求，为了更便于开展学术交流活动，学会六届四次常务理事扩大会议决定将脉冲高功率束及高压专业组分开，分别设立高功率粒子束专业组和高压型加速器专业组两个专业组。脉冲高功率束专业组在2001年12月举办了第八届全国高功率粒子束暨高压技术交流会，2004年8月举办了第九届全国高功率粒子束学术交流会，2006年10月举办了第十届全国高功率粒子束学术交流会，高功率粒子束作为粒子加速器研究领域一个重要分支学科，是当今科技界非常活跃的前沿研究领域之一，会议报告内容涵盖了脉冲功率技术、加速器技术及应用、粒子束物理与技术、测量与诊断技术及其它相关技术的研究课题。

第十一届全国高功率粒子束学术交流会由中物院流体物理研究所承办，将于2008年11月在云南丽江召开，交流和分享近两年本学科研究领域的科研进展和研究成果，促进我国高功率脉冲功率技术科研水平的不断提高。

最新消息：

 [第十一届高功率粒子束学术会议第一轮通知](#)

重要日期：

- 参会回执截止日期：2008年7月30日
- 全文递交截止日期：2008年9月30日

第一届至第五届回顾

□ 第一届全国高功率粒子束学术交流会	1983. 3	四川 梓潼
□ 第二届全国高功率粒子束学术交流会	1985. 9	湖南 韶山
□ 第三届全国高功率粒子束学术交流会	1987. 9	河北 承德
□ 第四届全国高功率粒子束学术交流会	1990. 11	陕西 临潼
□ 第五届全国高功率粒子束学术交流会	1993. 9	安徽 合肥
□ 第六届全国高功率粒子束学术交流会	1995. 9	河北 北戴河
□ 第七届全国高功率粒子束会议	1998. 09	四川 绵阳
□ 第八届高功率粒子束暨高压技术交流会	2001. 11	海南 三亚
□ 第九届高功率粒子束学术交流会	2004. 08	吉林 延吉
□ 第十届全国高功率粒子束学术交流会	2006. 11	湖南 长沙