

中国科尼院上海光学特密机械研究所

SHANGHAI INSTITUTE OF OPTICS AND FINE MECHANICS, CHINESE ACADEMY OF SCIENCES

本站查询

网站地图 | 联系我们 | English | 中国科学院

创新、唯实、奉献、诚信

院地合作

国际交流

图书情报 所务内网 论坛

GO

■ 国际交流

首页

现在位置: 首页 > 国际交流 > 国际会议

人才教育

■ 国际交流概况

概况

研究队伍

科研成果

国际文机械0

☑ 交流动态☑ 合作项目

■ 国际会议

合作机构

"2006年全国强场激光物理会议"会议通知(第一轮)

文化

产业

期刊

信息来源: 强场激光物理国家重点实验室 发布时间: 2006年09月06日 【大 中 小】 【打印】 【关闭】

会议介绍:

"2006年全国强场激光物理会议"由中国高等科学技术中心、中国科学院上海光学精密机械研究所共同主办,计划于2006年11月初在福建厦门召开。

"全国强场激光物理会议"是两年一届的系列会议,是我国强场激光科学技术领域最权威,最广泛,参加人数最多的全国专业性会议。本次会议主题为超强超快激光科学技术前沿研究,会议将为各位同行提供交流最新进展、探讨交叉合作,以及激发创新灵感的机会,进一步推动该学科领域在我国的发展。

本次会议将讨论(但不限于)以下主要方面的议题:

会议专题:

超短超强激光技术

超短超强激光与物质的相互作用

超快光学与超快现象

超短波长相干辐射源物理

阿秒科学与技术

强场高能量密度物理

超短超强激光在介质中的传播

周期量级超快强场极端非线性光学现象

基于高强度激光的核物理与实验室天体物理

强场超快量子相干控制

强场超快激光的其它应用

信息、材料、生命等交叉应用基础

投稿需知:

本次会议的摘要在400字以内,用中文或英文撰写均可。截稿日期至2006年10月6日。摘要及回执请用email投递到ccast@siom.ac.cn。

联系我们:

会议的议程、注册等事宜目前尚在准备中,准备完成后会务组会及时通知您。如过您有任何问题请通过以下方式与我们联系:

会议专用邮箱: ccast@siom.ac.cn

程亚: 021-69918546

周增会: zh. zhou@siom. ac. cn电话021-69918441

传真: 021-69918021

地址:上海市嘉定区清河路390号,强场激光物理国家重点实验室

邮编: 201800

请详细填写以下回执并附在email中以便联系。

>> 文章评论

发表评论

>> 附件列表:

会议回执



版权所有 ©2009 中国科学院上海光学精密机械研究所 沪ICP各05015387号 主办・中国科学院上海光学精密机械研究所 上海市嘉定区清河路390号(201800