

# 2021 HPLPB

## 第二届全国强激光与粒子束前沿学术研讨会

### 第二轮通知

(2021年6月26—29日, 中国·深圳)

由《强激光与粒子束》期刊、《极端条件下的物质与辐射》期刊编委单位共同发起,“第二届全国强激光与粒子束前沿学术研讨会”定于2021年6月27~29日在深圳市召开,会议旨在交流我国高能激光与粒子束技术领域理论、实验与应用研究的最新成果和研究进展,为相关领域的研究团队和科研人员搭建高层次学术交流平台。会议与“世界激光制造大会([www.world-laserconference.com](http://www.world-laserconference.com))”和“第十五届深圳国际激光与智能装备、光电技术博览会([www.laserfair.cn](http://www.laserfair.cn))”同期召开。诚邀相关领域的科研团队及编委会单位组织征稿和参会。会议信息通知如下:

#### 一、时间地点:

时间:2021年6月26日—29日(26日注册报到)

地点:深圳博客格兰云天国际酒店(宝安区沙井街道民主大道与锦程中路西交汇处)

#### 二、会议主题:强激光物理与技术

- (1) 高功率/高能激光、超短超强激光;化学激光、自由电子激光;固体激光,光纤激光,半导体激光;碱金属激光。
- (2) 激光与材料相互作用。激光等离子体物理。强激光驱动粒子加速及新型辐射源。
- (3) 自适应光学、非线性光学;激光光束控制与传输。
- (4) 先进光功能材料与器件、薄膜及应用。
- (5) 激光制造、激光探测与激光成像,激光应用技术。
- (6) 其他相关前沿交叉科学。

#### 三、会议组织

**指导单位:**中国核学会

**主办单位:**《强激光与粒子束》编辑部、《极端条件下的物质与辐射(MRE)》编辑部

**承办单位:**等离子体物理重点实验室

高能激光科学与技术重点实验室

深圳大学

**协办单位:**华中科技大学激光加工国家工程研究中心

深圳市智造激光技术研究院

广东省激光产业技术创新联盟

大会顾问：杜祥琬 范滇元 范国滨 张维岩

大会主席：郑万国 唐淳

大会执行主席：赵宗清 周维民 晏成立 邵火 劳长石

学术委员会：

邓建军	丁永坤	黄文华	唐传祥	张建德	蔡洪波
曹莉华	陈 民	陈明君	陈亚洲	程鑫彬	丛培天
杜应超	冯 超	冯国英	高妍琦	郭 冰	郭建增
韩 伟	胡明列	黄洪文	吉亮亮	焦 毅	金玉奇
孔伟金	李 庆	李洪涛	李 化	李任恺	李新阳
李亚国	李玉同	刘庆想	鲁 巍	马弘舸	冒立军
蒙 林	宁 辉	乔 宾	秦 风	邵 涛	唐靖宇
唐晓军	佟存柱	汪连栋	王 琳	王 璞	王屹山
王 钊	魏 彪	吴 岱	吴思忠	向 导	谢彦召
许晓军	闫 锐	颜学庆	余同普	张 军	赵剑衡
赵永涛	郑 跃	仲佳勇	周东方	周申蕾	朱礼国
朱少平	朱文越	朱 晓	邹晓兵		

#### 四、征稿启事

本届大会设大会主旨报告、大会邀请报告、口头报告、张贴报告，会议在全国范围内向相关领域的高等院校、科研院所、企事业单位征集论文，并在会将投稿论文推荐至《强激光与粒子束》以专辑或专栏形式发表。

1. 会议投稿请在会议网站(<http://hplpb2021.fhui.org>)在线提交论文。投稿必须提供 word 格式的全文/摘要，全文提交截止日期为 2021 年 6 月 1 日。请尽量提交论文全文。

2. 投稿论文必须是未公开发表过的论文，不得涉及国家秘密，提交时应提供所在单位保密审查证明，请将保密审查证明的电子版放在论文全文的最后一页。如果论文同时投期刊发表的，保密审查证明上请写明可以在期刊上公开发表。

3. 文稿要求论点明确，论据充分，论述简练，引证准确，数据图表清晰，一般不超过 8000 字，摘要 200~300 字，关键词 3~6 个。论文格式请参考《强激光与粒子束》网站“投稿指南”论文模版编写。

5. 未尽事宜将在后续通知中明确。敬请关注会议网站、会议微信群获取会议和投稿的最新消息。

#### 五、会议日程和同期展会

时间	事项	地点
6 月 26 日	会议报到、注册	酒店大厅
6 月 27 日(上午)	开幕式/大会主旨报告/大会邀请报告	酒店
6 月 27 日(下午)	口头报告/张贴报告	酒店
6 月 28 日(上午)	大会邀请报告	酒店
6 月 28 日(下午)	口头报告/张贴报告	酒店

6月29日(上午)	世界激光制造大会开幕式（国际会议）	深圳市国际会展中心 （宝安新馆）
6月29日(下午)	激光技术与应用峰会	

同期展会（2021年6月29日~7月1日）

（1）“世界激光制造大会（[www.world-laserconference.com](http://www.world-laserconference.com)）”（6月29日开幕）。

（2）“第十五届深圳国际激光与智能装备、光电技术博览会（[www.laserfair.cn](http://www.laserfair.cn)）”（6月29日开幕）。

## 六、会议注册费

会议代表注册费用为2000元/人，学生参会代表册费为1600元/人。

本次大会委托绵阳市迈途商务服务有限公司为会务服务提供商，收取会议费并开具发票。

### 注册费缴纳方式：

#### 1、银行汇款：

账户信息如下

开户名称：绵阳迈途商务服务有限公司

开户银行：中国银行绵阳分行营业部

账号：130715156240

电汇缴费截止日期2021年6月25日。为及时、准确无误地确认汇款，请务必在汇款附言中注明：“2021hplpb-注册人姓名”，汇款后请到网会议系统上传汇款凭证，并确认填写发票信息。

#### 2、现场缴费：

现场只接收pos机刷卡，不收现金。

## 七、会议展览和赞助

会议期间会场酒店设置厂企商展区，搭建与科研一线人员交流和产品展示区域，欢迎相关企业事业单位参展，详情联系会务组。

## 八、会议网站和重要日期

投稿截止日期：2021年6月01日

会议报告录用通知日期：2021年6月15日

酒店预订截止日期：2021年6月15日

会议注册截止日期：2021年6月01日

## 九、会务组：

组 长：黄越

副组长：吴玉迟 杨蒿

会务组：杨思谦 王涛 刘玉娜 汪道友 李冬梅

会务/咨询：黄越（08162496373）

会务/在线投稿：刘玉娜（08162496330，18190641027 微）

会务/赞助：王涛（08162485753，13183431142 微）

更多的会议信息见会议网站：<http://hplpb2021.fhui.org>;

会议邮箱：[HPLPB@caep.cn](mailto:HPLPB@caep.cn),

会议微信群：请加入微信群“强激光与粒子束前沿论坛”（群已经满 200 人，进群需群内同事邀请加入，或可添加微信 18190641027/13183431142 后通过邀请进入）。后续关于会议的一些重要通知均会在微信群发布。



2021 年 4 月 11 日



2021 年 4 月 11 日