

第四届高功率激光科学与工程国际学术研讨会赞助方案

2020年4月13-18日 苏州·中国

由中国科学院上海光学精密机械研究所主办的第四届高功率激光科学与工程国际学术研讨会 (HPLSE2020) 将于 2020 年 4 月 13-18 日在苏州召开, 会议同期还将举办项目“**高功率激光物理联合实验室**”采购需求发布与对接会。HPLSE 自 2014 年起每两年举办一次, 至今已经成功举办 3 届, 为国际上从事高功率激光科技领域的专家、学者等科研人员进行学术交流提供卓越的沟通平台, 为该领域各个国家之间的深度合作提供了一个广阔的空间。我们诚挚地邀请您参加本次大会, 成为我们的合作伙伴, 以拓展您的业务、产品和服务, 并与相关专业人士建立或加深合作关系。会议专题如下:

专题 1: 高能量密度物理

- 激光等离子体相互作用
- 惯性约束核聚变
- 实验室天体物理
- 核光子学
- 超亮 X 射线及其应用
- 激光驱动电子与离子加速
- 极端非线性与相对论光学

专题 2: 高功率激光系统

- 激光装置制造工程
- 激光系统的设计、建模与优化
- 脉冲发生器和预放大器
- 激光泵浦和放大器
- 频率转换与非线性光学
- 光束整形, 平滑与合束
- 光传播, 准直、诊断与波前修正
- 激光与等离子诊断

专题 3: 高功率激光单元器件

- 光学材料
- 光学制造, 加工和测试
- 光学镀膜
- 光栅
- 激光损伤
- 新型光学材料与器件
- 制靶

专题 4: 先进激光技术及应用

- 超高功率激光技术
- 高重频率激光技术
- 高功率中红外激光技术
- 高功率太赫兹源及应用
- 超快与阿秒技术
- 光纤与光纤激光器
- 二极管泵浦固体激光器
- 准分子, 化学和自由电子激光器

HPLSE2020 会议赞助方案如下：

赞助项目	明细		价格（元）
钻石赞助 (仅限一家)	一个会议展示桌 会场主入口/出口安排巨幅形象广告 (3*4 m) 两个参会名额 分会场 20 分钟的技术报告 产品手册随参会资料袋发放 (不超过 12 页) 会议手册封底广告 (210*285 mm)		60000
金牌赞助 (仅限两家)	一个会议展示桌 两个参会名额 产品手册随参会资料袋发放 (不超过 8 页) 会议手册封三彩色整版广告 (210*285 mm) 分会场开始前, 10 分钟产品介绍报告		40000
银牌赞助	一个会议展示桌 两个参会名额 会议手册内页彩色整版广告 (210*285 mm)		30000
单项赞助	产品展示	提供一个会议展示桌做产品展示	20000
	会议礼品	礼品上印刷赞助公司 logo	20000
	巨幅广告	会场主入口/出口安排巨幅形象广告 (3*4 m), 限一家	25000
	参会吊牌	参会代表胸牌吊带上印刷公司 logo	15000
	资料夹袋	产品手册随参会资料袋发放 (不超过 8 页)	8000
	会刊广告	会刊内页彩色整版广告 (210*285 mm)	8000
	茶歇冠名	茶歇区域显著位置显示公司名称和 logo	8000
共同权利	所有赞助公司 logo 和网址在会议资料及网站上显示		免费

联系人：季文冬, 18018304797, jiwendong@oeshow.net

朱俊刚, 13918384218, zhujungang@siom.ac.cn

更多会议相关信息请登录: www.hplse.net