

第十二届国际激光加工技术研讨会

(第一轮征文通知)

为了进一步促进中国激光技术的不断创新，引领激光产业健康发展，令中外激光领域专家、企业家、展商们高度关注的第十二届国际激光加工技术研讨会将于慕尼黑上海光博会期间再度隆重举办。国际激光加工技术研讨会系“光学技术大会 (PHOTONICS CONGRESS CHINA)”的重要组成部分，并每年与慕尼黑上海光博会 (LASER World of PHOTONICS CHINA) 同期举办，它已成功举办了十一届，是亚洲最具权威的激光学术的盛会，也是中国激光加工界交流合作、创新共赢的盛会。

在过去的一年中，全球激光技术研究和激光产业得到了新的发展，特别是在超强超快短脉冲激光研究中又取得一些新的成果，超快激光技术在国防安全、基础科学、工业应用和医疗技术中都有着广泛的应用前景、它能够开创了一系列高新产业，发展具有国家战略意义的高技术。

本届国际激光加工技术研讨会力图为加强激光产业的“产学研”合作搭建一个国际的交流平台。第十二届国际激光加工技术研讨会以“探讨激光前沿技术、促进激光产业发展”为主旨。研讨会将向业内人士展示全球激光技术的最新发展，介绍激光技术在国内外各行业的最新应用以及市场需求的动态和趋势。

会议时间：2017年3月14-15日

会议地点：上海卓美亚喜马拉雅酒店，上海新国际博览中心

主办单位：

- 中国光学学会激光加工专业委员会
- 慕尼黑博览集团
- 美国激光学会



一、 大会组织架构

大会主席	王又良 研究员 中国光学学会激光加工专业委员会主任
	Reinhart Poprawe 教授 德国亚琛弗劳恩霍夫协会激光研究所所长
大会执行主席	王华明 教授 中国工程院院士、北京航空航天大学
	顾波 教授 美国玻色光子公司
	陆永枫 教授 美国内布拉斯加林肯大学
大会副主席 (按姓氏笔画排序)	王茂才 研究员 中国科学院沈阳金属研究所
	朱晓 教授 华中科技大学激光加工国家工程研究中心主任
	肖荣诗 教授 北京工业大学激光研究院副院长
	吴让大 高工 奔腾楚天激光(武汉)有限公司总经理
	闵大勇 高工 华工科技产业股份有限公司总裁
	张庆茂 教授 华南师范大学信息光电子科技学院院长
	陈焱 高工 大族集团副总裁, 大族激光智能装备集团总经理
大会专题分会场 执行主席	罗敬文 高工 上海团结普瑞玛激光设备有限公司总经理
	唐霞辉 教授 华中科技大学激光加工国家工程研究中心副主任
	姚建华 教授 浙江工业大学激光先进制造研究院院长
	王湫 教授 中组部“国家千人计划”入选者、西南技术物理研究所
	张杰 博士 美国光波公司
	杨上陆 博士 美国通用汽车资深研究员
	张文武 研究员 中组部“国家千人计划”入选者、中科院宁波材料技术与工程研究所
	宋立军 教授 湖南大学机械与运载工程学院
	顾冬冬 教授 南京航空航天大学材料与科技学院
王春明 教授 华中科技大学材料科学与工程学院	
大会秘书处	秘书长: 陈超
	副秘书长: 刘善琨、陈静、张群莉、黄婷、洪燕
	秘书: 张玲琰、戴蕾

二、 会议主题

- 超快激光技术和应用
- 3D 打印和表面改性
- 新型激光技术和系统及应用
- 激光焊接切割及加工监控系统
- 微纳技术与加工等

三、 论文征集

- **科研论文**：所有符合会议议题的学术报告、技术研究、科研成果，未在任何国内外期刊上发表过。此部分论文可在《应用激光》发表。经专家评审的优秀论文可选择将推荐至美国《Journal of Laser Applications (JLA)》全文发表。

- **工业应用类**：所有符合会议议题及应用领域的，或在激光应用领域取得进展的研究内容。
- **论文征集时间截止**：2017 年 01 月 16 日

在线论文提交：邮箱：lpcchina@126.com

请在线提交论文时对应以上分类进行标注提交。“科研论文”在第一轮评选只需要提交论文摘要，在接到审核通过通知后请提供完整论文。

论文摘要提交指南：

论文摘要必需同时提供中文和英文两个版本，以便于学术委员会进行评估。摘要须包括以下信息：

- 论文题目
- 作者和联系人的姓名、联系方式（包括完整通信地址、电话、传真和电子地址）
- 约 3-5 个关键词，用于论题的分类
- 最多 250 个文字的论文摘要
- 我们希望您将文档储存成 PDF 格式或者 Microsoft Word 格式，请不要附加任何图表附件。
- 请在接到审核通过通知后提供完整论文。

我们必须提醒您注意以下几个**截止日期**。

- 论文摘要：2017.01.16
- 论文评审通知：2017.01.26
- 完整论文/演讲稿：2017.02.16

四、 参会注册

注册费：

一般代表：1600 元/人

学生代表：1000 元/人

***注：2017 年 01 月 30 日前报名，注册费 5 折。**

2017 年 02 月 28 日前报名，注册费 7.5 折。

(需缴纳的费用根据银行当日出具付款回执时间作为截点为准)

参会联系：

中国光学学会激光加工专业委员会

联系人：张玲琰

电话：+86-021-64852178

邮箱：ipcchina@126.com

慕尼黑展览 (上海) 有限公司

联系人：戴蕾

电话：+86-021-20205548

邮箱：arrow.dai@mm-sh.com

第十二届国际激光加工技术研讨会 (LPC 2017)
12th International Laser Processing and Systems Conference

参会报名表

姓名：		性别：	
部门：		职务：	
公司：			
电话：		传真：	
手机：		邮箱：	
地址：		邮编：	
注册类型：	<input type="checkbox"/> 普通代表 1600 元人民币/人 <input type="checkbox"/> 学生代表 1000 元人民币/人 *注：2017 年 01 月 30 日前报名，注册费 5 折。 2017 年 02 月 28 日前报名，注册费 7.5 折。 (需缴纳的费用根据银行当日出具付款回执时间作为截点为准)		
注册时间：			
备注：			

请仔细填报名表并邮件至 arrow.dai@mm-sh.com 或传真到 021-2020 5699，作为报名参会凭证。

*注册费包括会议资料、参会期间的午餐和茶歇，不包含交通和住宿。

付款信息：

开户银行：上海浦东发展银行漕河泾支行

银行账户：97460154740005134

账户名：上海镭赛文化传媒有限公司

(请注明汇款用途：LPC2016 会务费+参会人员姓名，并电话联系会议秘书处：021- 6485 2178)

注：*本账号只接受人民币，如付外币，请联系秘书处。

*会议现场付款只接收人民币现金，不能通过银行卡或信用卡支付，敬请见谅！

联系方式：

联系人：戴蕾

电话：+86-21-2020 5500*848

电子信箱：arrow.dai@mm-sh.com

会议网址：<http://www.photonics-congress-china.cn/lpc.html>