

第八届全国塑料光纤、聚合物光子学 学术会议

征文通知

(第一轮通知)

主办单位：中国光学学会纤维光学与集成光学专业委员会

承办单位：塑料光纤制备与应用国家地方联合工程实验室

四川汇源塑料光纤有限公司

电子科技大学

会议时间：2012年10月18日~21日(17日报到)

会议地点：四川省成都市

论文投稿截止日期：2012年9月10日

每年一届的全国塑料光纤、聚合物光子学会议，已成功举办了七届，在促进学术交流、产学研结合方面发挥了很好的作用。本届会议将于2012年10月在四川省成都市召开。会议将交流我国在塑料光纤、聚合物光子材料及其功能器件与通信系统方面的最新成果，探讨新的技术与产业发展方向，为新老学者提供探讨新思想、交流新技术的平台，为相关企业提供展示新产品、新成果的平台；通过学术、成果和产品的交流，促进本领域的科技创新和科研成果产业化、推动塑料光纤与聚合物光子学产业的发展，更好地为国家的技术需求与产业发展服务！

一、征文内容

(一) 塑料光纤

- 1、新型塑料光纤材料和结构
- 2、塑料光纤的制备工艺
- 3、塑料光纤器件及其应用系统
- 4、塑料光纤性能的测试方法和标准

(二) 聚合物光子材料

- 1、功能聚合物光子材料（电光、手性、非线性、有源等）的设计与机理分析
- 2、聚合物光子材料的合成、改性及性能表征
- 3、有机与无机、聚合物与纳米颗粒等复合材料的研究

(三) 聚合物光子器件

- 1、聚合物发光器件、有机太阳能电池
- 2、聚合物光波导器件及集成光路
- 3、新型聚合物光子器件设计、制作及其应用
- 4、聚合物光子器件的先进制作技术
- 5、在物联网、光纤传感技术中的聚合物材料

(四) 其他相关研究

二、征文要求

论文要求反映国内外最新研究方向和成果，主题突出，内容层次分明，数据准确，论述严谨，结论明确，采用法定计量单位，且尚未在国内外公开刊物或其他学术会议上发表。

稿件用电子邮件发送到：**pfppcc@163.com 或 jkliao@uestc.edu.cn**

论文格式：

文档：**word** 文档

纸张：**A4**

上下边距：**32mm**

左右边距：**25mm**

字体：中、宋体； 英：**Time New Roman**

字号：题目：**小三**

次标题：**小四**

正文：**五号**

图表清晰，图表名字清楚，字号：**小五**

三、联系方式

会议网址：<http://www.chinapof.org>

通讯地址：四川省成都市崇州经济开发区 四川汇源塑料光纤有限公司

邮政编码：611230

传 真：028-82382405

咨询电话：028-82382111，13541021622(吴萍)

重要事宜：13980780654(储九荣)

chujiurong@163.com

四、会后参观考察（任选）

- 1、都江堰、青城山（一日游）
- 2、峨眉、乐山（二日游、三日游）
- 3、九寨沟（双飞三日游）

第八届全国塑料光纤、聚合物光子学学术会议组委会

2012年4月

第八届全国塑料光纤、聚合物光子学会议组织机构

会议名誉主席

于荣金（燕山大学）

李乐民 院士 电子科技大学

刘中一（四川汇源塑料光纤有限公司）

会议主席

张大明（吉林大学）

刘德森（纤维光学与集成光学专业委员会主任、西南大学）

会议学术委员会

主任：明海（中国科学技术大学）

副主任：廖进昆（电子科技大学）

赵明山（大连理工大学）

储九荣（四川汇源塑料光纤有限公司）

刘新厚（中科院理化技术研究所）

王丽莉（中科院西安光机所）

张其锦（中国科学技术大学）

甘露（工信部有线通信产品质量监督检验中心）

杨建义（浙江大学）

江晓清（浙江大学）

李宝军（中山大学）

吴文军（东莞市华鹰电子有限公司）

张在宣（中国计量学院）

委员：

马春生（吉林大学）

孙小菡（东南大学）

王廷云（上海大学）

章献民（浙江大学）

曹庄琪（上海交通大学）
钟力生（西安交通大学）
张 宁（北京石油化工学院）
郑志强（福建师范大学）
周 骏（宁波大学）
余木火（东华大学）
朱 冰（中国科学技术大学）
江 源（南京玻璃纤维研究设计院）
王学忠（中科院西安光机所）
张 彤（东南大学）
陈 明（江西大圣光电技术有限公司）
缪立山（西安飞讯光电有限公司）
金小平（江苏金印福涛光电有限公司）
王亚辉（深圳中技源科技有限公司）
王自和（东莞一普实业有限公司）

会议组织委员会

主 任：田宝成（四川汇源塑料光纤有限公司）
副主任：明 海（中国科学技术大学）
 吴祥君（四川汇源塑料光纤有限公司）
 唐雄贵（电子科技大学）
秘书组：宋昌林、李凯、张海龙
会务组：吴萍、邓德华、唐波