



第六届高分子成型加工及其产业发展研讨会

高材智造正当时 低碳驱动筑未来

第三轮通知

主办单位:

中国化学会高分子学科委员会、四川大学

承办单位:

高分子材料工程国家重点实验室、四川大学高分子科学与工程学院、四川大学高分子研究所

2023.5.12-14 中国·成都





第六届高分子成型加工及其产业发展研讨会

【第三轮通知】

一、会议主题

主题 A: 高分子加工物理基础与流变学

收录议题包含但不限于：高分子凝聚态结构调控、高分子结构与性能、高分子加工中的表界面问题、高分子加工模拟仿真、高分子流变学等。

主题 B: 高分子“低碳”加工改性与绿色新材料开发

收录议题包含但不限于：天然和绿色高分子材料加工及其改性、多相多组分高分子材料设计与加工、反应加工、高分子复合材料加工等。

主题 C: 高分子先进及“智造”技术与装备

收录议题包含但不限于：各个维度高分子微纳材料的新型加工技术与装备、新型3D/4D 打印技术与装备、高分子仿生材料加工技术与装备、基于大数据和人工智能的高分子加工成型等。

主题 D: 高分子加工前沿交叉

收录议题包含但不限于：能源高分子材料及器件加工成型、热管理及传感高分子材料及器件加工成型、医用高分子材料及器件加工成型，柔性电子材料与器件加工成型等。

特别主题：“传承与创新”

邀请学术界和产业界代表，围绕高分子材料加工的“传承与创新”作相关报告。

二、大会拟参加专家名单（持续更新中）

大会报告专家：[程正迪院士](#)、[王琪院士](#)、[朱美芳院士](#)、[李建军（外籍院士）](#)

已确认参会嘉宾（按姓氏排序）：

柏浩	曹鹏飞	陈光明	陈威	陈妍慧	程群峰	崔家喜	代坤	邓华	丁明明
东为富	封伟	冯嘉春	甘志华	耿建新	顾成	顾军渭	郭少云	郭正虹	何慧
胡文兵	黄汉雄	黄茜	姜伟	孔杰	雷彩虹	李良彬	李乙文	李勇进	李志波
李忠明	林嘉平	刘庚鑫	刘国明	刘遵峰	卢珣	卢宇源	栾世方	马儒军	门永锋
聂志鸿	宁南英	潘鹏举	隋刚	唐涛	田明	屠迎锋	王献红	王旭	王勇
王宇	吴锦荣	吴子良	武培怡	夏和生	谢兰	许忠斌	薛志刚	闫寿科	杨洪
杨槐	杨鸣波	杨曙光	杨伟	游正伟	俞炜	张楚虹	张好斌	张洪斌	张建明
张久洋	张秋禹	张新星	张学同	张云	章明秋	郑国强	钟淦基	……	



三、特别提示

会议包含大会邀请报告、分会邀请报告、口头报告和墙报。

由于会议注册截止日期（4月21日）临近，**请拟参会代表尽快登录会议网站提交报告/墙报的题目**，便于组委会编制会议程序册。感谢支持！

会议网站 <http://www.2023polymerproc.com>

四、会议地点和重要日期

1、会议时间与地点：

会议时间：2023年5月12-14日（12日报到）

会议地点：成都蓝海御华大饭店（四川省成都市武侯区名都路166号）

2、重要日期

注册提交截止时间：2023年4月21日

缴费截止时间：2023年4月28日

五、会议注册及相关费用

1、本次会议全部采取线上注册

2、会议注册方式

1) 登录会议网站 <http://www.2023polymerproc.com>

2) 在会议网站首页点击相应通道按钮，按要求填写会议注册信息，注册成功后可进行投稿、缴费、酒店预订等相关事宜。（备注：本次注册采用实名认证，请填写正确的身份证号及联系方式等信息以保证您顺利注册。）

3、会议注册费

普通参会代表 2400 元/人

化学会代表 2000 元/人

学生代表 1200 元/人

注册费包括：会议费、资料费、文件印刷费等（不含住宿）

4、费用支付方式

1) 在线支付（支持微信、支付宝、银联卡等多种方式）

2) 银行汇款（仅接受公对公转账（即单位汇款），不接受个人汇款）

账 户：四川汀兰天府会展服务有限公司



账 号： 1172 1937 6994

开户行： 中国银行成都人民南路支行

备注： 汇款单必须标注“2023 高分子加工会-XXX（注册人姓名）”，汇款后请在会议网站登录“个人中心”，点击“汇款凭证”，将汇款凭证扫描件上传至系统中，并在汇款凭证说明处写明汇款金额、注册人姓名等。（团队缴费需备注所有人员名单）。

5、发票

本次会议默认开具增值税电子普通发票，发票在会议召开前三天或者报到当天集中开具，发送到您预留的手机号和邮箱。请注册参会的代表务必确保所填发票信息和邮箱（注册时的邮箱）的准确性，以免收不到发票带来不必要的麻烦。

六、会议住宿、交通及其他事宜

1、住宿

本次会议酒店将在会议网站推出，参会代表可通过会议网站预定酒店，或自行通过其他网络平台预订，住宿费用由参会代表自行结算。

2、交通指南

成都 蓝海 御华 大饭店	距离成都火车东站 约 13 公里	(1) 地铁：乘坐地铁 7 号线从成都东客站上车，途径 6 站至火车南站地铁站，再换乘地铁 18 号线至孵化园站（F 口），用时约 35 分钟。 (2) 驾车/出租车：车时约 20 分钟，打车约 30 元。
	距离成都火车南站 约 3.5 公里	(1) 乘坐地铁 18 号线从火车南站上车，途径 1 站至孵化园站（F 口），用时约 16 分钟。 (2) 驾车/出租车：车时约 10 分钟，打车约 10 元。
	距离双流国际机场 约 17 公里	(1) 乘坐地铁 10 号线从双流机场 1 航站楼上车，途径 2 站至华兴地铁站，再换乘地铁 9 号线至心岛站（B 口），用时约 33 分钟。 (2) 驾车/出租车：车时约 20 分钟，打车约 35 元。





	距离天府国际机场约 57 公里	(1) 乘坐地铁 18 号线从天府机场 1 号 2 号航站楼站上车，途径 7 站至孵化园站（F 口），用时约 60 分钟。 (2) 驾车/出租车：车时约 30 分钟，打车约 130 元。
--	-----------------	--

3、会议联系方式

第六届高分子成型加工及其产业发展研讨会会务秘书处

学术咨询：

四川大学

联系人：白露

电话：028-85461710

邮箱：slulu_1116@163.com

会务咨询：

四川汀兰天府会展服务有限公司

联系人：徐源徽（在线投稿/参会注册/酒店预订）

电话：13890214132

邮箱：tinglan_meeting@163.com

会议微信沟通群（敬请参会代表扫码加入）：



该二维码7天内(4月21日前)有效，重新进入将更新

本次会议将使用会议网站、微信公众号、微信群等平台发布会议通知，敬请关注。

会议网站：www.2023polymerproc.com

