

2019 聚合物发泡技术应用高峰论坛

各企、事业单位、科研院校：

发泡材料的演变除满足建筑、冷藏、运输、汽车、航空等领域的需求，当今对发泡材料要求越来越高，欧洲已经对鞋材化学发泡有制约，要求物理发泡、环保要求和智能化，人性化更是迫在眉睫。因此，发泡材料领域的技术创新和产业化应用受到极大的关注！

此次论坛将作为一个技术交流、合作共赢的平台，通过演讲报告、产品展示等形式建立和加强合作，共同成长、共同进步，承担起未来全球发泡材料发展和创新的使命！

2018年3月在郑州成功举办了第一届，得到了行业内一致好评。2019年国家复合改性聚合物材料工程技术研究中心和贵州师范大学承办第二届，欢迎行业内同仁积极参加，一份参与一份收获！

会议地点：

贵州科学城国际会议中心（高科格莱酒店 0851-84874666，贵阳高新区省科学城对面）

会议时间：

2019年4月11日下午2点开始报到，安排住宿、发放资料等

2019年4月12~13日会议，14日上午参观国家复合改性聚合物材料工程技术研究中心实验室等

会议报告：

准备中

瞿金平 中国工程院 院士

[Advances in Foam Technology for Conductive Polymer Composites and Lightweight Applications](#) 导电复合材料发泡技术及轻量化应用进展

Prof. Park, Chul B. ; 多伦多大学 院士

[基于 CO₂ 溶解与扩散行为调控聚合物发泡过程](#)

赵 玲 华东理工大学 长江学者、教授/院长

[聚合物支架高开孔结构的制备技术探讨](#)

李 倩 郑州大学 教授/院长

[化学发泡聚合物材料成核及长大过程的研究](#)

龚 维 贵州师范大学 教授、副院长

轻量化和功能性超临界微孔发泡注塑成型及模具技术要领

刘春太 郑州大学 教授

大型 LNG 船用玻纤增强聚氨酯泡沫材料

王利群 浙江大学 教授

准备中

彭响方 华南理工大学 教授、闽江学者

聚丙烯的结晶与发泡协同作用机理研究

王向东 北京工商大学 教授/书记

聚合物弹性体发泡技术和应用进展

翟文涛 中山大学材料科学与工程学院 教授

聚酰亚胺吸声泡沫材料泡孔结构调控及复合结构设计

韩世辉 哈尔滨工程大学 教授

微孔注塑制品泡孔结构改善的研究

黄汉雄 华南理工大学 教授

敷料用 PU 发泡材料应用研究

丁雪佳 北京化工大学 教授/全国石油和化工行业医用导管高分子材料工程实验室主任
化学发泡聚合物材料发泡行为对孔形态的影响

张 纯 贵州理工学院 教授

基于二氧化碳的高性能聚乳酸及其泡沫绿色制备技术研究

王桂龙 山东大学 研究员

超临界 CO₂ 连续挤出发泡及其应用进展

庞永艳 中国科学院宁波材料技术与工程研究所 副研究员

具有电磁屏蔽和吸声性能聚苯乙烯泡沫挤出发泡研究

陈 枫 浙江工业大学 副教授

生物降解热塑性聚酯的发泡性能调控

信春玲 北京化工大学 副教授

PVDF/Fe₃O₄/Carbon 薄膜及其微孔发泡电磁屏蔽复合材料的研究

张晓黎 郑州大学材料科学与工程学院 副教授

发泡对长玻纤增强聚丙烯制品纤维分布及断裂的影响

周应国 江苏科技大学 副教授

新型聚合物发泡剂进展及应用

刘亚群 霍尼韦尔公司 首席科学家/博士

组织机构:

支持单位: 中华人民共和国科学技术部

主办单位: 国家复合改性聚合物材料工程技术研究中心、贵州师范大学、郑州大学

承办单位: 微纳成型技术国家级国际联合研究中心、郑州大学橡塑模具国家工程研究中心、

贵州师范大学材料与建筑工程学院、贵州理工学院、北京盛世联盟会展有限公司管理咨询分公司

赞助单位: 霍尼韦尔公司

媒体支持: 中国聚合物网、《塑料》杂志

收费标准:

- 1、本高峰论坛收费为 3980 元/人， 3 月 25 日前汇款 3200 元；在校本科生、研究生 1500 元。
- 2、往返交通费及住宿费自理，住宿由会议统一安排，参会代表可享受会议优惠价：380 元/豪华间/天（含双早），普通标准间 280 元/天（含双早）**住宿请在回执里标注。**
- 3、大会赞助费：3 万元（含展位 1 个、2 人免费参会、论文集彩页广告）。
- 4、论文集彩页广告 3000 元、封底 5000 元。
- 5、大会手提袋 5000 元。大会发言：5000 元（20 分钟）

联系方式:

电话: +86-10-87561321

邮箱: samt_cui@126.com

会务联系人: 崔玲 13601394023 (手机号可加微信)

张晓东 13641338137 (手机号可加微信)

贵州师范大学联系人: 龚维教授 13608547566

郑州大学联系人: 刘春太教授、蒋晶博士 15617960455



贵州师范大学材料与建筑工程学院

2019年1月18日

2019 聚合物发泡技术应用高峰论坛

回执表

01

单位名称					
通讯地址					
联系人			电话:	邮箱:	
姓名	性别	职务	手机	是否住宿	备注

汇款地址	户名：北京盛世联盟会展有限公司管理咨询分公司 开户行：中国民生银行北京金融街支行 账号：0114014170008140
住宿	4月11-13日（3晚） <input type="checkbox"/> 4月11-14日（4晚） <input type="checkbox"/>
开票信息	公司名称： 税号： 地址、电话： 开户行、账号：