

ICAFPM 2023:

网址: <https://icafpm2023.scimeeting.cn>

会议时间: 2023 年 10 月 20 日到 24 日

邮箱: ICAFPM@dhu.edu.cn



2023 年第十一届先进纤维与聚合物材料国际会议

(ICAFPM 2023, 2023 年 10 月 20-24 日, 上海•松江东方佘山翰悦阁酒店)

第二轮通知

一、 会议简介

先进纤维与聚合物材料国际会议 (ICAFPM) 由纤维材料改性国家重点实验室 (东华大学) 发起并主办, 旨在探讨先进纤维与聚合物材料领域的最新研究进展, 开拓纤维与聚合物材料相关领域研究前沿。该系列会议自 2002 年以来已成功举办了 10 届, 得到了纤维及高分子材料界人士的积极响应和大力支持, 已经成为全球以“纤维”为主题的规模最大的学术盛会之一。

第十一届先进纤维与聚合物材料国际会议定于 **2023 年 10 月 20-24 日** 在上海举办。本次会议的主题是: **更好纤维 至美世界 (Better Fiber, Better World)**, 并将围绕这一主题及相关子议题举办大会报告, 专题分会, 论坛和墙展等多项学术交流活动。

本次会议官方网站已上线, 同时开放参会嘉宾注册及会议论文提交等事宜, 请关注 <https://icafpm2023.scimeeting.cn>。

大会将设立展台区, 诚挚邀请国内外企业, 出版社等前来参展。

二、 会议组织

主席: 朱美芳

副主席: 彭慧胜, Yi Li, 端小平

执行副主席：王宏志，王华平，严锋，余木火，张清华，张耀鹏

会议学术委员会

主任：张希，Elsa Reichmanis

委员（按姓氏拼音排序）：Polina Anikeeva, Zhenan Bao, RayH. Baughman, Tien Kiang Chang, 成会明, 陈祥宝, 陈忠伟, Stephen Z. D. Cheng, Samuel Chigome, Costantino Creton, 丁奎岭, 董绍明, 杜善义, 端小平, Tilak Dias, Antonio Facchetti, 冯新亮, Yoel Fink, Bhuvanesh Gupta, 韩杰才, 何鸣元, Jan C. M. van Hest, Benjamin S. Hsiao, Bányai István, 江东亮, 蹇锡高, Richard B. Kaner, Takeshi Kikutani, Jaehwan Kim, Henry Yi Li, 李巨, 刘昌胜, 陆琰, Tobin Marks, Ki Dong Park, Rachela Popovtzer, 瞿金平, Greg Qiao, Seeram Ramakrishna, Richard A. Register, 任慕苏, 邵正中, 孙刚, 孙晋良, Arne Thomas, 田禾, G. Julius Vancso, Brigitte Voit, John Wang, 王训该, Lei Wei, Zhisheng Wu, Malcolm Xing, 许家瑞, 印杰, 俞大鹏, 俞建勇, 颜德岳, 俞书宏, Hongbo Zeng, 张锦, Zijian Zheng, 褚君浩, 周其凤, 邹志刚, 朱美芳, 祝世宁, Malgorzata Zimmiewska

会议组织委员会

主任：朱美芳, Antonio Fachetti

委员（按姓氏拼音排序）：成艳华, 陈志钢, Pavlo Dral, Charl F. J. Faul, 冯传良, Wei Gao, 耿林, 顾军渭, Zaiping Guo, 何晓, 侯恺, Juan P. Hinestroza, 姜丽萍, 江一, Jian Yong Jin, Cor E. Koning Henry, 李巨, Hong Li, Yi Li, 廖耀祖, 刘吉, 刘建德, 罗维, 马敬红, 彭慧胜, Joao Rodrigues, 邵元龙, 史向阳, 孙刚, Luyi Sun, 王刚, 王宏志, 王华平, 王乐, 王连军, 汪庆卫, Lei Wei, 闻瑾, 肖茹, 严锋, 严威, 杨建平, 杨曙光, 游正伟, 余木火, 禹习谦, 俞昊, Yuanzheng Yue, 张文彬, 张清华, 张耀鹏, 赵岩, 朱锦, 祖群

秘书长：杨建平, 肖茹

副秘书长：陈志钢, 成艳华, 侯恺, 廖耀祖, 王刚, 王乐, 杨曙光

三、 钱宝钧纤维材料奖

钱宝钧先生为中国纤维材料的奠基人之一和东华大学纤维材料学科创始人，钱先生不仅在纤维材料科学而且在工程领域做出了杰出的贡献。为更好地传承钱宝钧先生的事业并弘扬其精神，促进纤维材料领域的可持续发展，纤维材料改性国家重点实验室（东华大学）发起并设立此奖项，每两年评选一次，在 ICAFPM 国际会议上颁奖。本届会议将进行第四届钱宝钧纤维材料奖的颁奖。





四、 分会主题及分会主席



序号	分会	分会主题	分会主席	分会秘书长
1	A	高性能纤维与复合材料	刘建德 姜丽萍 余木火	杨洋 孙泽玉 朱姝
2	B	纤维和高分子材料的化学与物理	Jian Yong Jin 张文彬 杨曙光	毛晓卉
3	C	光电功能纤维与多孔聚合物	Charl F. J. Faul 邵元龙 廖耀祖	钱成
4	D	智能纤维与可穿戴技术	Antonio Fachetti 赵岩 张强强 王宏志	王刚 吴波
5	E	生物医用纤维与聚合物	Joao Rodrigues 冯传良 史向阳 游正伟	陈硕 李静超
6	F	环境友好纤维及聚合物	Juan P. Hinestroza 张耀鹏	姚响 范苏娜
7	G	能源用纤维与聚合物分会	Zaiping Guo 禹习谦 罗维	肖琪
8	H	信息，芯片，AI 技术用纤维与器件及其交叉领域	Wei Gao Lei Wei 彭慧胜 严威	曹冉





9	I	杂化材料与纤维基因工程	Pavlo Dral 何晓 闻瑾 江一	苏晓龙
10	J	凝胶纤维与智能器件	Luyi Sun 刘吉 严锋	周莹杰
11	K	电磁纤维与多功能复合材料	顾军渭 王连军	郑琦
12	L	无机纤维与复合材料	Hong Li Yuanzheng Yue 祖群 汪庆卫	罗理达
13	M	新材料现代产业学院发展论坛	刘建德 李巨 耿林 朱美芳 马敬红	徐桂银 刘奇
14	N	纤维产业可持续发展与合作论坛	Cor E. Koning 孙刚 朱锦 王华平	乌婧 陈烨
15	O	国际先进纤维材料创新论坛	Henry Yi Li 李鹏飞 唐晓峰 王刚	黄中杰 陈银军
16	P	研究生论坛	Charl F. J. Faul 俞昊 廖耀祖	陈晓双 星禧 古明珠
17	Q	材料期刊发展论坛	朱美芳 陈志钢	陆晓芳





五、 大会报告人

序号	姓名	机构	照片
----	----	----	----

1	Antonio Facchetti	Georgia Institute of Technology, United States	 A portrait of Antonio Facchetti, a man with short grey hair and glasses, wearing a red sweater over a light blue collared shirt. He is smiling and looking directly at the camera. The background shows an office setting with a desk and a potted plant.
2	Arne Thomas	Technische Universität Berlin, Germany	 A portrait of Arne Thomas, a man with dark hair, wearing a light blue button-down shirt. He has his arms crossed and is looking slightly to the right of the camera. The background is a plain, light grey wall.
3	Charl F. J. Faul	University of Bristol, United Kingdom	 A portrait of Charl F. J. Faul, a man with a beard and glasses, wearing a grey blazer over a black shirt. He is smiling and looking directly at the camera. The background is an indoor setting with some framed pictures on the wall.
4	Hongbo Zeng	University of Alberta, Canada	 A portrait of Hongbo Zeng, a man with dark hair, wearing a dark suit jacket, a white shirt, and a patterned tie. He is looking directly at the camera with a neutral expression. The background is a plain, light-colored wall.

5	Jan C. M. van Hest	Eindhoven University of Technology, Netherlands	
6	Jin Zhang	Peking University, China	
7	John Wang	National University of Singapore, Singapore	
8	Ki Dong Park	Ajou University, Korea	

9	Malcolm Xing	University of Manitoba, Canada	
10	Polina Anikeeva	Massachusetts Institute of Technology, United States	
11	Richard B. Kaner	University of California, Los Angeles, United States	
12	Shuhong Yu	University of Science and Technology China, China	

13	Stephen Z. D. Cheng	Akron University, United States	
14	Tilak Dias	Nottingham Trent University, United Kingdom	
15	Xinliang Feng	Max Planck Institute of Polymers, Germany	
16	Yan Lu	Helmholtz Zentrum Berlin für Materialien und Energie, Germany	

17	Yaopeng Zhang	Donghua University, China	
18	Yoel Fink	Massachusetts Institute of Technology, United States	
19	Zijian Zheng	The Hong Kong Polytechnic University, China	
20	Zhisheng Wu	Southeast China University, China	

六、 会议议程

	10月20日 (周五)	10月21日 (周六)	10月22日 (周日)	10月23日 (周一)	10月24日 (周二)
上午	注册报道	注册报道			参观、交流、离会
		开幕式	大会报告、分会报告	大会报告、分会报告	
		钱宝钧奖颁奖 大会报告			
午餐					
下午	16:00-18:00 Advanced Fiber Materials 期刊编委会	分会报告 18:30-20:30 晚宴	分会报告	大会报告、闭幕式	
	19:30-21:00 国际咨询委员会年度会议		17:30-18:30 墙报展示 19:30-21:30 材料期刊发展论坛		

七、 重要时间节点

摘要提交截止日期：2023 年 9 月 30 日

录用通知：2023 年 10 月 15 日

注册截止时间：2023 年 10 月 20 日

全文递交时间：2023 年 9 月 30 日

八、 成果发表

本次参会的摘要欢迎扩展为全文投递，我们将从中择优整理成专刊发表于 *Advanced Fiber Materials* 和 *Journal of Donghua University (English Edition)* (东华大学学报英文版)。

Advanced Fiber Materials 是一本定位为国际性，跨学科，高质量的学术期刊，旨在发表纤维材料基础研究和交叉学科应用的高水平成果。期刊由东华大学材料科学与工程学院和纤维材料改性国家重点实验室发起，东华大学和中国材料研究学会共同主办，施普林格·自然(Springer Nature) 负责全球出版发行。期刊于 2019 年创刊，2021 年 9 月入选“中国科技期刊卓越行动计划高起点新刊”。2023 年 6 月，科睿唯安(Clarivate)发布的最新影响因子为 **16.1**，为材料类一区 Top 期刊。

Journal of Donghua University (English Edition) 创刊于 1984 年，是由中华人民共和国教育部主管，东华大学主办，以纤维和纺织为特色的学术性期刊。

九、 主办，承办，协办单位

主办单位：

纤维材料改性国家重点实验室（东华大学）
东华大学材料科学与工程学院

承办单位：

中国材料研究学会纤维材料改性与复合技术分会
中国复合材料学会增强体分会
纤维材料先进制造技术与科学创新引智基地
国际先进纤维材料学会
Advanced Fiber Materials 期刊
东华大学材料科学与工程学院校友会

协办单位：

教育部材料类专业教学指导委员会高分子材料工作组
纺织生物工程及信息学会
高性能纤维及制品教育部重点实验室（B）
东华大学先进低维材料中心
上海市先进纤维与低维材料一带一路国际联合实验室（东华大学）
上海市轻质结构复合材料重点实验室
功能杂化材料上海高校重点实验室
《东华大学学报（英文版）》

十、 注册网站

本次会议全部采取线上注册，请登录会议网站 <https://icafpm2023.scimeeting.cn>，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。）

十一、 收费标准（食宿自理）

参会人员	2023 年 9 月 30 日前	2023 年 9 月 30 日后
中国普通参会代表	2200 RMB	2500 RMB
中国大陆学生代表	1200 RMB	1500 RMB
海外普通参会代表	350 USD	400 USD
海外普通参会代表（线上）	200 USD	250 USD
海外学生代表	150 USD	200 USD
海外学生代表（线上）	75 USD	100 USD

十二、 付款方式

1. 支付宝
2. 微信
3. 银行转账

纳税人名称：东华大学

统一社会信用代码：12100000425006176T

地址：上海市长宁区延安西路 1882 号

开户银行：中国银行长宁支行

银行账号：457259223311

银行转账成功后，请发给我们转账凭证：icafpm@dhu.edu.cn。

十三、酒店信息

酒店一（会场所在酒店）：

名称：上海东方佘山翰悦阁酒店

地址：上海市松江区泗泾镇泗陈公路 3388 弄

电话：021-37618888

价格：600 元每晚

预订链接：



酒店二：

名称：上海新虹桥凯悦嘉轩及凯悦嘉寓酒店

地址：上海市青浦区沪青平公路 2799 弄

价格：380 元每晚

联系人：张潇雨

手机号码：18377979216

预订时间：周一至周五上午 9:00–下午 5:00

预订编码：20231020

酒店三：

名称：上海 Ruby POP 瑰宝酒店

地址：上海市青浦区业锦路 451 弄 1 号

电话：021-61092111，18788649574

价格：350 元每晚

预订编码：20231020

十四、会议联络

联系人：朱陈佳

电话：021-67792865；18964126909

电子邮箱：sklfpm@dhu.edu.cn; icaafpm@dhu.edu.cn

大会网址：<https://icaafpm2023.scimeeting.cn>

会议赞助及展位预定

联系人：巨安奇，李莉莉

电话：021-67798665，18801914546；

021-67792865，18817333875

电子邮箱：sklfpm@dhu.edu.cn; icaafpm@dhu.edu.cn

大会网址：<https://icaafpm2023.scimeeting.cn>

