

# 中国生物材料学会 生物材料与医疗器械赣江学术论坛组委会

## 文件

中生材学会〔2024〕62号

---

### 关于举办第二届生物材料与医疗器械 赣江学术论坛的通知 (第二轮)

“第二届生物材料与医疗器械赣江学术论坛”将于2024年11月22-25日在江西赣州召开。本届论坛由赣南医科大学、江西省高性能医疗器械产业技术创新联合体、江西理工大学和中国生物材料学会生物复合材料分会主办，中国生物材料学会生物材料表界面工程分会、中国复合材料学会生物复合材料分会、中国生物材料学会材料生物力学分会和中国生物材料学会心血

管材料分会承办。“生物材料与医疗器械赣江学术论坛”是由江西籍学者发起的全国性学术会议。来自全国高校、科研院所、医疗机构、企业以及管理部门等从事生物材料和医疗器械研究、开发、生产、应用和管理的专家、学者、医生及企业家等将莅临大会，共同探讨近年来国内外在生物材料与医疗器械领域的最新发展状况及面临的挑战，共商生物材料与医疗器械的发展大计。

## 一、会议时间

2024年11月22-25日

## 二、会议地点

江西省赣州市皇冠假日酒店

## 三、会议组织机构

### (一) 主办单位

赣南医科大学

江西省高性能医疗器械产业科技创新联合体

江西理工大学

中国生物材料学会生物复合材料分会

### (二) 承办单位

中国生物材料学会生物材料表界面工程分会

中国复合材料学会生物复合材料分会

中国生物材料学会材料生物力学分会

中国生物材料学会心血管材料分会

### (三) 协办单位

中国生物材料学会再生医学材料分会

中国生物材料学会生物陶瓷分会

中国生物材料学会生物医用高分子材料分会

中国生物材料学会医用金属材料分会

中国生物材料学会生物材料先进制造分会

江西理工大学植入医疗器械增材制造江西省重点实验室

### (四) 指导单位

中国生物材料学会

### (五) 会议顾问（按姓氏拼音排序）

陈春英、陈祥宝、崔福斋、戴尅戎、丁传贤、顾宁、顾晓松、  
李世普、唐本忠、奚廷斐、朱美芳

### (六) 会议名誉主席（按姓氏拼音排序）

付小兵、顾晓松、刘昌胜、王迎军、张兴栋、赵宇亮

### (七) 会议主席

陈学思

### (八) 会议执行主席（按姓氏拼音排序）

刘炳荣、刘宣勇、彭维杰、帅词俊、王士斌、郑玉峰

### (九) 会议执行副主席（按姓氏拼音排序）

陈大福、何创龙、李斌、吴爱国、杨志禄、邹学农

### (十) 大会秘书长（按姓氏拼音排序）

万怡灶、钟海舰

## (十一) 学术委员会（按姓氏拼音排序）

副主任：陈晓峰、甘志华、憨勇、王贵学、王云兵、张胜民  
委员：白晓春、蔡开勇、陈爱政、戴红莲、冯庆玲、郭家松、  
何创龙、樊瑜波、胡剑、计剑、蒋欣泉、孔德领、赖毓霄、雷波、  
冷希岗、冷永祥、李建树、李刚、梁春永、刘国生、刘润辉、  
刘宣勇、南开辉、聂洪鑫、聂志鸿、聂宗秀、宁成云、潘浩波、  
邱小忠、史林启、宋锦璘、汤亭亭、涂小林、万怡灶、王德平、  
王勤、王胜岚、王士斌、王小磊、王小祥、王秀梅、王运赣、  
吴爱国、吴水林、熊春阳、徐福建、杨志禄、尹光福、于振涛、  
张二林、张凯、张天柱、张小农、章培标、赵燕南、郑厚峰、  
郑裕东、周余来、朱向东

## (十二) 组织委员会（按姓氏拼音排序）

主任：李斌、聂洪鑫、钟海舰

副主任：曹晓东、陈爱政、李俊杰、李志华、鲁雄、马列、  
莫秀梅、钱仕

委员：艾凡荣、蔡舒、曹晓东、陈大福、戴闽、冯原、  
甘少磊、何耀华、洪枫、黄忠兵、李丹、李利、李鹏、李星逸、  
梁春永、廖赟、刘芳、刘尽尧、刘纯、刘平生、刘源岗、吕强、  
莫秀梅、倪嘉桦、彭江、彭晓春、齐民、邱家军、屈树新、  
任富增、任科峰、余振定、汤亭亭、王传栋、王东辉、王国成、  
王国杰、王琳、王亚东、王召旭、王宗良、魏崇斌、魏杰、

魏俊超、肖健、谢超鸣、谢幼专、熊党生、熊晓星、许国华、杨帮成、杨春喜、杨军、杨立、姚芳莲、于鹏、余森、张孝进、张兴、郑学斌、朱墩皖、邹继兆

#### （十三）评奖委员会（按姓氏拼音排序）

主任：何创龙、杨志禄

副主任：王秀梅、吴爱国、吴成铁、张二林、张凯、张小农

委员：何农跃、李慕勤、莫秀梅、宁成云、齐民、余振定、王传栋、王小祥、谢仁箭、杨军、姚芳莲、余森、张其清、张兴、章培标、郑学斌、邹继兆

#### （十四）会议秘书处（按姓氏拼音排序）

主任：吴爱国、张全超

副主任：陈爱政、黄泽寰、李俊杰、刘平生、戚方伟、汤晶、杨辉、杨友文

成员：敖海勇、陈绵、崔腾、贺崇贤、黄启同、邱靖、帅熊、王捷、汪毅、谢仁箭、许春明、苟晓伟、杨文静、杨志伟、咎君、张宏、张翔、朱享波

### 四、会议征文

本届论坛接收所有反映生物材料、医疗器械及相关领域的最新研究、临床案例和应用技术以及探讨生物材料学科和产业发展规划的学术摘要，鼓励突出体现临床应用和生产过程需解决的技术难题，推动产学研协同创新。具体征文范围（专题编号）如下（但不限于）：

1. 生物医用复合材料与器械（召集人：王士斌、郑玉峰、万怡灶、郑裕东）
  2. 生物材料表面与界面（召集人：刘宣勇、蔡开勇、宁成云、李建树）
  3. 生物医用金属材料与器械（召集人：憨勇、张二林、吴水林）
  4. 组织工程与再生医学材料（召集人：张胜民、孔德领、李刚）
  5. 生物医用高分子材料与器械（召集人：甘志华、史林启、徐福建）
  6. 生物 3D 打印技术及应用（召集人：曹晓东、莫秀梅、帅词俊）
  7. 生物陶瓷材料（召集人：陈晓峰、雷波）
  8. 骨科生物材料与器械（召集人：李斌、赖毓霄、何创龙）
  9. 材料生物力学（召集人：王贵学、樊瑜波）
  10. 心血管材料（召集人：王云兵、计剑、杨立）
- 请参会代表登陆会议网站（<http://gan.csbm.org.cn>）下载摘要模板，并在线投递摘要。摘要接收截止日期为 2024 年 10 月 20 日。
- 本届论坛将在学生参会代表中评选出一批优秀口头报告和优秀墙报，并颁发证书。
- 本届论坛将举办生物材料与器械科普展，欢迎各位参会代

表踊跃投稿（科普）。

## 五、大会报告人（按姓氏拼音排序）

- (一) 陈学思院士（中国科学院长春应用化学研究所）
- (二) 顾晓松院士（南通大学）
- (三) 刘昌胜院士（上海大学）
- (四) 俞书宏院士（中国科学技术大学/南方科技大学）
- (五) 赵宇亮院士（国家纳米科学中心）
- (六) 朱美芳院士（东华大学）

## 六、会议招商及服务

### (一) 会议招商

大会专门设置展区，诚挚邀请相关企业、出版社、科研机构等前来参展。

赞助内容：主要包括综合赞助、展位、分会场和大会相关资料冠名（会议手册、袖珍日程广告、大会工作人员服装、广告位赞助等）。

### (二) 人才招聘服务

为充分发挥中国生物材料学会学科专业人才汇聚优势，深化会员服务，学会拟在会议期间开设人才招聘专区，为学会会员、参会代表所在团队或单位提供专业人才招聘信息发布时间。

## 七、会议注册

### (一) 会议注册费

大会鼓励参会代表提前通过大会网站注册并在线缴费。相关收费标准如下：

类别	提前注册 (2024年11月8日前)	普通注册 (含现场注册)
学生会员代表	1200 元/人	1500 元/人
普通会员代表	2480 元/人	2880 元/人
非会员代表	3100 元/人	3600 元/人

## （二）缴费方式

1. 大会鼓励参会代表提前通过大会网站 (<http://gan.csbm.org.cn>) 注册并在线缴费，注册后进行在线支付（支持公务卡、信用卡、支付宝付款），注册费支付完成后可实时自行开具增值税电子发票。

### 2. 银行汇款方式缴纳注册费

账户名称：中国生物材料学会

开户银行：中国银行成都棕南支行

银行账号：119870827076

（1）汇款时请务必备注“参会代表姓名+2024gan+手机号”；

（2）汇款后请务必扫描右方二维码填写开票信息，学会财务人员确认后统一开具相应发票发送至预留邮箱。



## 八、酒店预定

本届论坛的协议酒店为赣州皇冠假日酒店，本届论坛参会者可享受价格优惠（大床：单早 470 元/间/天，标间：双早 470 元/间/天）。参会人员可以通过以下微信小程序码进行预订；酒



店联系人：陈蕾，联系电话：15807001808。

温馨提示：如不需要入住协议酒店，会场周边有诸多酒店（如：赣州万佳国际酒店，距离会场约 2 公里；七鲤古镇里众多酒店如岚舍亲子、贮木公社、十字烟雨、梦鲤登科等）可供选择。

## 九、会务组联系方式

### （一）会议咨询

张佳雪，028-85404007，[xsb@csbm.org.cn](mailto:xsb@csbm.org.cn)；

王捷，18079234659，[516988553@qq.com](mailto:516988553@qq.com)；

杨辉，18879737967，[yanghui\\_2521@163.com](mailto:yanghui_2521@163.com)。

### （二）参展咨询

周航，18937669898，[zhouhang@csbm.org](mailto:zhouhang@csbm.org)；

朱享波，17746615717，[602113284@qq.com](mailto:602113284@qq.com)；

徐瞻，18970786106，44473145@qq.com。

(三) 人才招聘咨询

高敏，18382000676，ggsbw@csbm.org.cn。

(四) 财务咨询

黄洋洋，028-85402883，cwb@csbm.org.cn。

