

# 第五届中国（广西）-东盟生物医学工程论坛

## 会议通知

为持续推进生物医学工程学科建设，深化生物医学学科工程交叉创新和医工协同，加强对外合作交流，持续推进生物医学工程走向东盟，中国生物医学工程学会和广西医科大学拟于2023年4月24日-26日在南宁联合举办第五届中国（广西）-东盟生物医学工程论坛。论坛主题为“交叉融合求创新、继往开来谋发展”，议题为“生物医学学科工程交叉创新和医工协同”。

本次论坛将邀请来自东盟国家和国内知名的生物医学工程领域专家与学者，围绕生物医学学科工程交叉创新和医工协同的最新研究成果、应用产业发展等问题进行深入交流，为我国及东盟生物医学工程相关领域专家、学者提供良好的对外交流与展示平台，以进一步推动生物材料、智能医疗、生物信息学、医学及相关领域的交叉融合。

热忱欢迎相关领域专家和学者参加会议，共享学术盛宴！

### 会议组织

主办单位：中国生物医学工程学会、广西医科大学

承办单位：广西医科大学生命科学研究院

### 一、会议信息

会议时间：2023年4月24-26日（24日报到，25日大会，26日离会）

会议地点：南宁市沃顿国际大酒店

参会形式：此次会议将采用现场参会的方式进行。

### 二、组织架构

大会主席：曹雪涛院士、曾志羽

大会副主席（按姓名首字母排序）：

万遂人、王广志、伍伟锋、曾小云

### 学术委员会

主席：程京院士、骆清铭院士、顾宁院士

委员（按姓名首字母排序）：Ika Dewi Ana（印度尼西亚）、蔡开勇、Peng Chen（新加坡）、陈真诚、Surapong Chatpun（泰国）、池慧、段会龙、冯前进、付玲、顾忠泽、Dan Kai（新加坡）、刘谦、刘志成、Nipon Theera-Umpon（泰国）、Hua-Nong Ting（马来西亚）、Vo Van Toi（越南）、席建忠、薛巍、尹光福、张宏、赵长生

### 组织委员会（按姓名首字母排序）

主席：樊瑜波、李浪、梁浩、郑海荣

委员：曹治柳、陈昕、康雁、刘清君、彭屹、万明习、王懿明、谢国喜、谢莹、徐桂芝、尹富强、张海英、张慎忠、赵俊、宗少晖、郑小林

秘书处：杜海艳、蒋俊俊、李莉、周晓莹

### 三、会议议程（议程请以现场发布为准）

会议议程						
日期	时间	会议内容		主持人		
4月24日	全天	1.生物医学工程青年论坛 2.参会人员报到				
4月25日上午	08:30-09:00	开幕式		梁浩教授		
	09:00-09:10	会议留影				
	大会主旨报告					
		时间	演讲人	单位	题目	主持人
	09:10-09:35	程京院士	清华大学	医工结合，中西并重		万明习教授 刘志成教授
	09:35-10:00	骆清铭院士	海南大学	脑空间信息学—连接脑科学与类脑智能的桥梁		
	10:00-10:25	顾宁院士	南京大学	基于微纳材料的血管信息工程		
	茶歇					
	10:35-10:50	陈鹏教授	新加坡南洋理工大学	经皮给药技术		冯前进教授 尹光福教授
	10:50-11:05	樊瑜波教授	北京航空航天大学	生物力学与力学生物学研究与应用		
	11:05-11:20	Prof.Vo Van Toi	越南河内国立大学	越南国立大学国际大学生物医学工程专业介绍		
	11:20-11:35	顾忠泽教授	东南大学	人体器官芯片		
	11:35-11:50	郑海荣研究员	中科院深圳先进技术研究院	超高场5.0T全身磁共振成像技术与系统		
	11:50-12:05	梁浩教授	广西医科大学	前进中的广西医科大学生物医学工程		
午餐						
4月25日下午	分会场1 智能医疗					
	14:00-14:15	Prof.Nipon Theera-Umpon	泰国清迈大学	无线生命体征监测设备的数字平台	赵俊教授	
	14:15-14:30	万遂人教授	东南大学	中国医学人工智能概况		
	14:30-14:45	王广志教授	清华大学	智能手术器械的多模态信息感知与应用	陈昕教授	
	14:45-15:00	席建忠教授	北京大学	基于微肿瘤芯片开展精准医学研究		
	茶歇					
	15:10-15:25	何峰教授	天津大学	智能医学，赋能未来	陈真诚教授 谢国喜教授	
	15:25-15:40	Prof.Hua-Nong Ting	马来西亚马来亚大学	利用深度学习技术识别婴儿哭声		
	15:40-15:55	胡丽可总监	广州锐竟信息科技有限公司	新时代下科技成果高质量转化一体推进新模式		
	16:00-16:30	主题论坛(校企合作) 讨论嘉宾：陈昕教授、刘谦教授、姜蒲澧总经理、刘楠研究员、尹富强研究员			郑小林教授	
4月25日下午	分会场2 生物医学新材料					
	14:00-14:15	Prof.Surapong Chatpun	泰国宋卡王子大学	木薯淀粉血浆膨胀剂的发展历程:从体外到体内	薛巍教授 刘谦教授	
	14:15-14:30	赵长生教授	四川大学	聚醚砜中空纤维膜血液透析器研发及产业化		
	14:30-14:45	Prof.Dan Kai	新加坡科技局材料与工程研究院	植物植入物		
	14:45-15:00	蔡开勇教授	重庆大学	医用钛基材料表面工程及骨组织修复研究		
	茶歇					
	15:10-15:25	付玲教授	华中科技大学	活体光学显微成像与生物医学应用	刘清君教授 徐桂芝教授	
	15:25-15:40	Prof.Ika Dewi Ana	印度尼西亚查马达大学	设计安全的抗菌过氧化氢物取代仿磷酸灰石克服骨感染		
	15:40-15:55	马丽雅总监	先康达集团-深圳市先康达生命科学有限公司	CAR-T治疗实体肿瘤的研究探索		
	16:00-16:30	主题论坛(医学与工程融合) 讨论嘉宾：刘清君教授、张慎忠研究员、陈真诚教授、谢国喜教授、谢莹教授			付玲教授	

\*青年论坛汇报人员名单：1.青年学者：安三奇，王富博，刘欣丽，钟静萍，蒋牧良，朱博，葛盈盈，李龙曼，吴美燕，周丽娟；2.研究生：王聪，李铭浩，陈润荣，Nada，钟秋伶，王冠宇，陈强健，傅永，胡少聪，姚宣，邓明晶，马小龙，郑倩，陈湖彬，蒋逆立

### 四、大会注册

本次会议采取电子注册，要求4月17日前完成参会注册，由于会场人数限制，注册人数满300人将停止注册。

扫码注册：



### 五、注册费用

（一）收费情况如下：

注册类别	2023年4月10日前注册费用	2023年4月10-17日注册费用
参会代表	800	1000
学生代表	400	500

（二）大会会议期间统一安排工作餐，往返交通费、住宿费自理，费用由所属单位报销。

（三）缴费方式：

#### 1、银行转账

户名：中国生物医学工程学会

银行账号：11191401040000126

开户行：中国农业银行北京东单支行

#### 2、二维码

缴费



（注：转账时务必备注：广西生工论坛+姓名+单位。本次会议只接受线上注册缴费，注册费可提供电子发票，请在注册时完善开票信息，并上传缴费凭证，后台审核通过后，以收到系统短信为注册成功）

### 六、会议住宿

（一）会议酒店：广西沃顿国际大酒店（地址：南宁市民族大道东段88号）

本次会议会务组不统一安排住宿，请参会代表扫描报名参会二维码预定住宿用房。会前房源紧张，请尽快预定。如有其他需求，可直接联系酒店。

酒店名称	房间类型	价格
南宁沃顿国际大酒店	豪华双人间	420元/间/晚（含双早）
	豪华单人间	420元/间/晚（含早餐）
	行政湖景大床房	520元/间/晚（含早餐）

总机电话：0771-2111888；预订电话：0771-2111862。

（二）会议地点周边附近有较多酒店可供选择，参会人员亦可自行联系住宿事宜。

乘车路线：

1、南宁火车东站：可坐地铁1号线（火车东站A口上车到南湖站B2口下车，约30分钟，然后步行607米）到酒店，约半个小时。

2、南宁火车站下：可坐地铁1号线（火车站A口上车到南湖站B2口下车，约20分钟，然后步行600米）到酒店，打车约20分钟。

3、琅东汽车站：可坐地铁1号线（琅东客运站B口上车到南湖站B2下车，然后步行600米）或公交车704、603路从琅东客运站到滨湖广场站下，步行400米到酒店。

4、飞机：乘坐机场大巴2号线，直接到沃顿酒店下，票价：25元，时间：50分钟，从机场打车45分钟左右，价格：120元左右。

### 七、会务组联系方式

联系人：蒋老师

联系电话：0771-5358354

邮箱：lsigxmu@163.com

### 八、注意事项

1.大会及分论坛演讲内容可能会有调整，请以现场发布为准。

2.大会如受不可控因素影响延期，将提前发布通知，请多加留意，如造成不便，敬请原谅。

