

中国生物医学工程学会

2024 中国生物医学工程大会暨创新医疗峰会

征文延期通知

由中国生物医学工程学会主办的“2024 中国生物医学工程大会暨创新医疗峰会”将于 2024 年 9 月 19-22 日在深圳国际会展中心召开。

为满足广大科技工作者撰写高质量学术论文的需求，经研究决定，将 BME2024 征文截止时间延期至 **2024 年 07 月 30 日 24 时**。

请各单位广泛宣传，积极支持和组织有关人员按要求撰写、报送论文。欢迎各位专家学者踊跃投稿！

特此通知。

大会会务联系方式：

会议投稿技术服务 王奕 18611763225

大会邮箱：meeting@csbme.org



一、投稿主题：

投稿主题

主题	召集者
生物医学测量、信号处理及仪器	生物医学测量分会
医学图像信息与人机交互前沿进展	医学图像信息与控制分会
脑机接口与神经工程	医学神经工程分会
神经康复与智能假肢	康复工程分会
生物医学传感与医工融合发展	生物医学传感技术分会
元宇宙、大模型背景下的健康工程融合创新	健康工程分会
生物力学	生物力学专业委员会
纳米医学与工程	纳米医学与工程分会
组织工程与再生医学	组织工程与再生医学分会
生物材料与医疗器械	生物材料分会
计算×数据×模型驱动医疗范式变革	数字医疗及医疗信息化分会
医学人工智能与智慧医疗	医学人工智能分会
生物医学光子学	生物医学光子分会
医学检验工程	医学检验工程分会
超声诊疗技术创新与融合	医学超声工程分会
电磁与健康	生物电磁分会
介入医学工程与血液接触材料	介入医学工程分会
血液疗法与工程新进展	血液疗法与工程分会
柔性生物电子及可穿戴医疗	柔性生物电子及可穿戴医疗分会（筹）
生命复杂系统的建模与仿真	华南师范大学
医学影像工程新技术与新进展	医学影像工程与技术分会
呼吸疾病方面的研究或方法	第三届呼吸产学研医合作论坛
生物制造	生物制造论坛
类脑智能	南方科技大学

二、投稿须知

投稿分为摘要和全文两种形式，录用后的摘要汇编不涉及版权。

1) 摘要：凡未在国内外公开刊物发表过的研究成果和相关领域国内外研究进展的综述文章均可向会议投稿。

稿件为 600~ 800 字的中文或英文摘要，包括：研究背景和目的、方法、结果、结论，以及 3~ 5 个关键词，特别强调较为详细的方法和结果描述，但不使用图表。

2) 全文：仅限青年论文竞赛和研究生论文竞赛参加者提交，旨在鼓励更多年轻人参会交流。青年学者参赛论文要求投稿人为第一作者和论文报告人，且年龄在 42 岁以下（1982 年 1 月 1 日以后出生）；研究生参赛论文应是研究生在导师指导下独立完成的创新性研究工作，且参赛研究生作为第一作者和论文报告人，并在第一作者姓名后括号加注“研究生”。每人仅限投稿 1 篇参赛论文。投稿论文仅作为参赛使用，不涉及版权和后续投稿发表。

重要时间

投稿截止时间：2024 年 7 月 30 日

录取通知发放时间：2024 年 8 月 20 日前（以实际通知发放时间为准）

拟交流类型

1. 口头报告：投稿形式可以为全文或摘要，审稿结果可能为：分会场报告、壁报交流、不录用。
2. 壁报交流：投稿形式可以为全文或摘要，审稿结果可能为：壁报交流、不录用。

审稿及审稿结果确认

1. 所投稿件将通过大会学术委员会审核决定是否录用，以及交流类型（口头报告或者壁报交流）。
2. 大会将通过电子邮件告知投稿者审稿结论（是否录用及交流形式），对于被录用的投稿，向第一作者和通讯作者发出录用通知，即大会第二轮（报到）通知。
3. 所有录用投稿的摘要将刊登于大会摘要汇编中。