

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（BME2024） 大会通知

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（BME2024）”将于 2024 年 9 月 19-22 日在深圳国际会展中心举行。

自 2017 年创立以来，在各界同仁和众多伙伴的鼎力支持和积极参与下，中国生物医学工程大会暨创新医疗峰会在践行健康中国战略、服务人民健康理念的指引下，搭建高质量的沟通交流平台，已成为中国生物医学工程学会主办的品牌学术会议。BME2024 秉承“医工融合发展 创新引领未来”的大会主题，聚焦生物医学工程重点领域和关键技术，旨在强化创新引领，展现医学和工程的交叉融合对于健康维护和医学诊疗进步的重要作用，推进学科发展与产业融合。

BME2024 将邀请著名的生物医学工程领域学者进行大会主旨演讲，开设分会场，还将举办产、学、研、医、管、资融合的研讨论坛，为科研人员、临床医生、工程师、企业家以及青年学者和学生提供多方位的学术交流平台。此外，设有医疗器械企业、研究所和大学等的成果展示以及创新创业大赛。

深圳是我国改革开放的窗口，不仅创造了举世瞩目的“深圳速度”，现又成为粤港澳大湾区四大中心城市之一。深圳也是高端医疗器械的研发创新高地、产业集聚高地和人才富集之地。期待在鹏城相会！

诚邀学界同行踊跃参会！

会议基本信息

主题：医工融合发展 创新引领未来

会议日期：2024 年 9 月 19-22 日（19 日报到）

会议地点：深圳国际会展中心（广东省深圳市宝安区福海街道展城路 1 号）

大会网址：www.csbmemeeting.org

年度主题论坛

主题论坛一：高端医疗装备

主题论坛二：临床驱动创新

主题论坛三：产教融合发展

主题论坛四：医疗成果转化

分论坛主题

F01 机械循环支持论坛	F08 第三届呼吸产学研医合作论坛
F02 智能医学工程论坛	F09 泌尿系统疾病创新与转化论坛
F03 教育论坛	F10 生物制造论坛
F04 异种器官移植最新进展论坛	F11 人工器官分会创新与转化论坛
F05 心律论坛	F12 第六届医疗器械创新创业大赛
F06 医用机器人创新发展论坛	F13 医工融合创新成果转化
F07 期刊编辑面对面：你的论文为什么被拒了？	

投稿（分会场）主题

S01 生物医学测量、信号处理及仪器	S12 医学人工智能与智慧医疗
S02 医学图像信息与人机交互前沿进展	S13 生物医学光子学
S03 脑机接口与神经工程	S14 医学检验工程
S04 神经康复与智能假肢	S15 超声诊疗技术创新与融合
S05 生物医学传感与医工融合发展	S16 电磁与健康
S06 元宇宙、大模型背景下的健康工程融合创新	S17 介入医学工程与血液接触材料
S07 生物力学	S18 血液疗法与工程新进展
S08 纳米医学与工程	S19 柔性生物电子及可穿戴医疗
S09 组织工程与再生医学	S20 生命复杂系统的建模与仿真
S10 生物材料与医疗器械	S21 医学影像工程新技术与新进展
S11 计算×数据×模型驱动医疗范式变革	S22 类脑智能

重要时间节点

类别	投稿截止日期	录用通知发放通知
摘要（中英文均可）	2024年07月30日	2024年08月20日前

请登录会议网站进行注册及投稿！本次大会的投稿形式为摘要或全文投稿。参加 BME2024 青年论文竞赛者请参见大会网站详细内容进行全文投稿。

注册费

注册类别	2024年9月18日前注册费用	2024年9月18-22日及现场注册费用
非会员代表	2100	2500
会员代表	1800	2500
学生代表	1200	1600

注册费包含项目：参加全程会议，会议资料、会议期间午餐和晚餐。

住宿安排

会议不统一安排酒店，可自行预定会场周边酒店。

大会秘书处联系方式

联系电话： 010-65136537

大会邮箱： meeting@csbme.org

