

# 2021 中国生物医学工程大会暨创新医疗峰会

## 关于延长论文截止日期的通知

由中国生物医学工程学会主办的“2021 中国生物医学工程大会暨创新医疗峰会”将于 2021 年 11 月 26-29 日在深圳举办。

目前，会议论文征集工作稳步推进，为了给更多青年学者交流机会，大会论文接收工作延期至 **9 月 10 日截止**。欢迎各位专家学者踊跃投稿！

### 一、征文类别

征文类别	召集者
1. 脑机交互与神经工程*	神经工程分会、联合学术年会
(1) 神经调控及相关技术	
(2) 脑机接口	
(3) 神经信号处理技术	
(4) 脑器交互（脑-器官（脑-肌肉/肠胃/心/肾等）	
(5) 人工智能与类脑智能	
2. 生物医学检测、处理与分析*	生物医学测量分会、联合学术年会
3. 生物医学成像与图像处理*	医学图像信息与控制分会、联合学术年会
4. 生物医学传感与可穿戴系统*	生物医学传感技术分会、联合学术年会
5. 生物医学光子学*	生物医学光子分会、联合学术年会
6. 生物制造	本领域专家
(1) 细胞或类器官体外规模化制备系统和装置	
(2) 3D 生物打印和其他人工类组织制造方法	
(3) 细胞和类器官芯片技术	
(4) 微生理和病理系统	
(5) 基因编辑和合成生物学等细胞工程技术	
(6) 细胞治疗等再生医学技术	

7. 康复工程	康复工程分会
8. 医学信息系统与远程医疗	数字医疗和信息化分会
9. 医学人工智能与智慧医疗*	医学人工智能分会
10. 生物力学	生物力学专业委员会
11. 治疗计划、导航与机器人辅助	医用机器人分会
12. 纳米医学与工程	纳米医学与工程分会
13. 医用生物材料与仿生材料	生物材料分会
14. 组织工程与再生医学	干细胞分会、组织工程与再生医学分会
15. 中医药工程	中医药工程分会
16. 主动睡眠健康	本领域专家
17. 医学检验工程	医学检验工程分会
18. 免疫治疗	免疫治疗工程分会

## 二、投稿须知

论文均需通过网上系统投递，网址 <http://www.csbmemeeting.org/>。

学术交流形式：会议将以大会特邀报告、分会场主题报告、分会场口头报告、青年优秀论文报告、壁报报告（1分钟）和展示。

本次会议拟进行青年优秀论文（青年学者），青年优秀论文（研究生）和优秀墙报（普通投稿）竞赛。

### 基本要求：

投稿分为摘要和全文两种形式，论文汇编不涉及版权。

**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, 摘要包括: 论文题目、研究背景、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, 但不用图表。所接受的论文摘要将收录在摘要汇编中。

**2) 全文:** 仅限青年论文竞赛和研究生论文竞赛参加者提交。为鼓励更多年轻人参会交流, 大会将进行“青年优秀会议论文”(青年学者、研究生)和优秀壁报评选。青年学者参评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(即 1979 年 1 月 1 日以后出生者); 研究生参评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, 且参评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 篇参评论文。优秀墙报将在全部参会墙报中择优评选。全文仅作为大会优秀会议论文评审用, 不涉及版权和后续投稿发表。

**投稿方式:** 本次会议采取网上投稿, 请在大会网站注册并登录后, 再进行投稿。

### **审稿及论文确认:**

1. 文章将通过大会学术委员会审核决定是否接受和交流方式。
2. 大会将对您所投递论文的接受情况给予电子邮件确认。
3. 大会接受的所有论文摘要都将刊登在大会摘要汇编中。
4. 所有会议论文摘要经大会学术委员会审稿决定其在会议的交流形式, 并向第一作者(或通讯作者)发出录用通知, 即大会第二轮(报到)通知。

### **三、联系方式:**

会议注册 (网站技术联系人) 康娟: 15001210942

会议投稿: 杜海艳 18611461130

大会邮箱: [meeting@csbme.org](mailto:meeting@csbme.org)

中国生物医学工程学会

2021年7月20日