



第四届智能医学与健康国际会议

福建厦门 | 2022年8月19-21日

欢迎参加第四届智能医学与健康国际会议 (<http://www.icimh.com/>)! 我们与您相约2022年8月19日至21日。本次会议由澳门大学与南方科技大学联合主办。

本会议主要围绕“智能医学与健康”的最新研究领域而展开, 致力于促进世界顶尖创新者、科学家、学者、研究人员和思想领导者之间的交流和探讨, 促进智能医学与健康领域的发展, 在会议的这三天里, 您将有机会聆听到前沿的学术报告, 见证该领域的成果与进步。

组委会

咨询主席

陈铭教授, 浙江大学
Prof. Frank van Harmelen, 荷兰阿姆斯特丹自由大学
陈意钜教授, 电子科技大学

大会主席

罗雄彪教授, 厦门大学
Prof. Ryuji Kohno, IEEE Life Fellow & IEICE Fellow, 日本横滨国立大学

程序主席

Prof. Björn Schuller, IEEE Fellow, 英国帝国理工学院
赵一天教授, 中国科学院
Prof. Luis Anido-Rifón, 西班牙维戈大学

程序共同主席

许言午教授, 中国科学院
Assoc. Prof. JeongGil Ko, 韩国延世大学
杨谊副教授, 中国南方医科大学

指导委员会

顾耀东教授, 宁波大学

宣传主席

丁晓蓉副教授, 电子科技大学

区域主席

Prof. Cesar G. Demayo, 菲律宾棉兰老州立大学-伊利根理工学院

征稿主题

- 虚拟现实系统在医学中的应用
- 电子病历中的应用
- 生物信息学和医疗保健基础设施
- 生物医学数据挖掘
- 生物医学工程
- 医疗保健的云计算和大数据
- 医疗保健协作技术
- 医疗保健和医学领域的协作虚拟网络和组织
- 医疗保健电脑游戏
- 计算机辅助检测和诊断
- 智能医学中的控制论和协同系统和过程
- 数据计算模型和远程医疗治疗效果
- 生物医学数据的数据库和集成
- 设计泰勒定制的治疗和疗法
- 疾病分析和个性化治疗
- 电子病历应用
- 流行病学建模
- 遗传咨询
- 健康信息学教育
- 健康信息系统
- 健康风险评估和建模
- 健康软件架构、框架、设计和工程
- 医疗信息学
- 智能病房
- 知识库和健康数据挖掘
- 医疗网络物理系统
- 医学图像数据挖掘和处理
- 医学图像处理
- 医学影像信息学
- 医疗信息学和医疗记录
- 医疗保险欺诈检测
- 医疗机器人
- 医疗保健移动应用程序
- 移动健康和传感器应用
- 护理信息
- 预防医学
- RFID 医疗保健解决方案
- 医疗数据的统计和质量
- 生存分析和健康危害
- 远程护理和远程医疗
- 医疗设备和健康软件的用户界面设计
- 医疗保健的虚拟和增强现实
- 虚拟临终关怀
- 智能病房
- 健康和治疗的智能方法
- 智能医疗保健交付管理系统

更多主题, 请访问: <http://www.icimh.com/cfp.html>

出版和检索说明

投稿文章将经过严格的审稿过程, 最终录用并完成注册和报告的文章将由ACM出版到ICIMH 2022会议论文集 (ISBN号: 978-1-4503-9708-7), 收录在ACM数据库中, 并被Ei Compendex和Scopus检索。

* ICIMH 2019: ACM (ISBN: 978-1-4503-7286-2)-Ei Compendex & Scopus

* ICIMH 2021: ACM (ISBN: 978-1-4503-8590-9)-Ei Compendex & Scopus

投稿指南

>> 投稿要求

- 语言: 会议官方语言为英语, 只接受英文论文, 投稿者务必用英语撰写论文。
- 出版与报告: 想要出版文章, 请投稿全文。文章不能少于8页, 文章超过10页的部分将收取超页费用。
- 只做报告: 若只想做报告不出版, 请投稿摘要 (200至400词)。

>> 投稿方式

- 请根据模板文件 [Template](#) 编辑您的文章 (模板下载)。
- 投稿方式 (两种投稿方式二选一, 请勿重复投稿)
 - 请点击链接提交您的投稿
<http://confsys.iconf.org/submission/icimh2022>
 - 或者以附件形式发送到邮箱: icimh@iacsit.org
邮件主题应为“Submission-ICIMH 2022-Full Paper/Abstract”

重要日期

投稿截止日期: 2022年7月20日

录用通知日期: 2022年8月4日

注册截止日期: 2022年8月10日

联系我们

- 邬老师
- 邮箱: icimh@iacsit.org
- 微信: csit2009
- 联系电话: 18302820449

主讲专家



Prof. Ryuji Kohno (IEEE Life Fellow & IEICE Fellow)
日本国立横滨大学



Prof. Björn Schuller (IEEE Fellow)
伦敦帝国理工学院

特邀专家

郑国焱教授, 上海交通大学

王洪凯教授, 大连理工大学

张莉教授, 中南民族大学

肖立副研究员, 中国科学院计算技术研究所

司霄鹏副教授, 天津大学

李淑龙副教授, 南方医科大学

李根副教授, 重庆理工大学

联合主办单位

