

广东省医学会

粤医会〔2026〕18号

2026年广东省医学会医学信息学学术年会 暨第二届“南方数智医疗健康大会” 征文通知

各有关单位：

为深入贯彻健康中国战略，助力“十五五”规划在医疗卫生信息化领域落地实施，进一步推动我省医学信息学学科发展与学术交流，深化产学研用协同，提升临床诊疗与健康管理的智能化水平，我会定于2026年7月17-19日在广州广外国际学术交流中心（广东省广州市白云区白云大道北2号）召开2026年广东省医学会医学信息学学术年会暨第二届“南方数智医疗健康大会”。本次大会将重点围绕医疗健康信息化、健康医疗大数据研究应用、医学人工智能创新实践等关键领域，特邀国内、外知名专家学者作主旨报告，并设立多个数智医疗健康专题分论坛，设置HIT厂商、高校和中英文期刊展区。

现面向全省各级医疗卫生主管部门、医疗卫生机构、医学院校、科研单位和IT企业厂商广泛征集大会论文，诚挚邀请致

力于医疗健康信息化的管理者、专家学者、技术骨干、青年学子及业界同仁踊跃投稿，分享宝贵经验与研究成果。有关事项通知如下：

一、征文内容：

1. 临床数智化系统与平台构建

重点围绕临床诊疗、科研、管理等核心场景的智能化系统设计与开发；专科/专病数据库、临床数据中心（CDR）、临床科研一体化平台等建设实践；系统互联互通、数据集成与标准化、业务流程再造的方法与实践等。

2. AI 赋能智慧医院建设实践

重点围绕人工智能在智慧医疗、智慧服务、智慧管理中的具体应用场景与落地实践；AI 辅助诊疗、智能分诊、医疗流程优化、资源调度、医院运营决策支持等；智慧医院建设的效果评价、成熟度模型与持续改进路径等。

3. 智慧医联体与基层医疗健康信息化

重点围绕医联体/医共体内信息共享、业务协同与分级诊疗的信息化支撑模式实践；远程医疗、双向转诊、检查检验结果互认的技术实现与管理机制研究；基层医疗机构信息化能力提升、健康管理与公共卫生服务智能化应用等。

4. 医学大模型/智能体与科研创新

重点围绕医学领域大语言模型、多模态模型的构建、训练、

评估与部署应用；AI智能体在医学咨询、科研辅助、文献分析、知识发现中的创新应用；基于大模型与多智能体协同的新型医学研究范式、工具开发与转化探索等。

5. 医疗健康数据标准化与治理

重点围绕医疗健康数据全生命周期治理与通用数据模型构建；高质量专病数据标准体系、数据标注平台构建；生成式AI与自然语言处理技术在医学文本结构化、术语映射与标准化自动化中的应用；跨机构、跨区域数据共享标准化适配与互认机制；医学信息标准化质量控制、评价体系与持续改进方法等。

6. 医疗信息安全与智慧医院信创

重点围绕医疗健康数据全生命周期安全保护技术、隐私计算与安全治理体系构建；智慧医院背景下的网络安全、数据安全、应用安全实践；跨机构数据安全流通与利用中的实施路径；信息技术应用创新（信创）在医疗行业的适配、迁移与生态建设经验等。

7. 医信学科建设与人才培养

重点围绕医学信息学及相关交叉学科的学科定位、课程体系与教学模式改革实践；面向行业需求的复合型、创新型人才培养路径与实践；专业人才能力标准、继续教育、师资队伍建设与校企合作模式探索等。

8. 医疗健康数据要素与数据资产

重点围绕医疗健康数据的确权、定价、流通交易与市场化配置机制探索；基于区块链等技术的数据确权、溯源与隐私保护协同治理模式探索；数据资产化路径、价值评估、会计核算与管理运营实践；数据要素赋能医疗科研、药械研发、保险支付等场景的应用创新等。

9. 其他

与医疗健康信息化、数字化、智能化相关的其他主题。

二、征文要求：

1. 稿件须为未公开发表的原创性论文、综述或案例研究，内容真实可靠，论点明确、数据准确、逻辑严谨，具有较高的学术价值或应用推广价值，无抄袭、剽窃等学术不端行为；

2. 论文格式需严格遵循英文（SCI）期刊及中文核心期刊通用规范，摘要（300-500字）应包括目的、方法、结果、结论四部分，正文（4000-6000字）应包括引言、材料与方法、结果、讨论、参考文献等完整结构，重点突出核心发现、创新点及应用成效；

3. 论文题目下应标注作者姓名和单位，并在首页以脚注形式注明作者的通讯地址、邮政编码、E-mail地址和联系电话。如有基金项目资助，还需注明课题名称与编号（含国家级、省部级、市厅级等）；

4. 投稿论文需严格遵守学术道德，严禁学术造假。

三、投稿方式：

为方便投稿、修改和及时了解稿件的接收和安排情况，本次活动统一采用在线投稿方式。请登录会议专用网站：<http://2026yxxx.sciconf.cn>了解投稿要求、程序和细节。

1. 初次注册后，用户名和密码均可在广东省医学会主办的会议中使用，无需重新注册；

2. 可在会务系统上办理注册和住宿预定等手续，也可对注册信息、预定信息进行修改；

3. 在投稿截止日期之前可对已投稿件进行修改，在审稿结束后会收到有关稿件安排的相关信息。

四、截稿日期：

2026年3月31日24:00（逾期系统自动关闭，不再接收投稿）。

五、征文收录、评审与推荐：

1. 大会将组织相关领域权威专家成立评审委员会，遵循“公平、公正、公开”原则，从学术性、创新性、实用性等维度对稿件进行匿名评审；

2. 所有录用论文将编入大会论文集（含电子版及印刷版），面向全体注册参会人员发放，并纳入广东省医学会学术成果库；

3. 评审产生的优秀论文将颁发优秀论文证书，分为一、二、三等奖及优秀奖四个等级；将邀请一等奖论文作者在大会作专

题报告，二等奖论文将印制大会宣传海报进行展示；

4. 部分高质量优秀论文将推荐至国内外知名学术期刊发表，接到推荐通知的作者需按目标期刊要求进一步修改完善稿件，由组委会统一协调推荐流程；

5. 会议将根据各单位组织投稿的数量和质量，评选并颁发“优秀组织奖”。

六、其他事项：

1. 稿件的录用情况和会议日程安排、地点等具体事宜另行通知，欢迎关注广东省医学会网站：www.gdma.cc。

2. 联系方式：

广东省医学会学术管理与组织管理部 庞君宇
(18027117062)；

广东省医学会医学信息学分会：刘佳丽(18879466196)，龙思哲(13662511729)，邮箱：18879466196@163.com。



主题词：学术交流 医学信息学 征文 通知

签发：李国营 核稿：陈大富 拟稿：庞君宇

发：各有关单位 共印：500份
