

中国卫生信息管理杂志

卫信杂志函〔2024〕6号

2024(18th)中国卫生信息技术/健康 医疗大数据应用交流大会征文通知

各有关单位:

中国卫生信息与健康医疗大数据学会和《中国卫生信息管理杂志》社拟于2024年7月上旬联合举办“2024(18th)中国卫生信息技术/健康医疗大数据应用交流大会”，为促进学术思想交流和知识经验共享，推动卫生健康信息化高质量发展，《中国卫生信息管理杂志》社现面向卫生健康相关行业广泛征集大会论文。论文选题要求围绕贯彻落实健康中国战略、数字中国战略，进一步推进《“十四五”全民健康信息化规划》全面实施，发挥数字化创新驱动作用和激发数据要素价值，推进优质高效医疗卫生管理和服务体系建设等方面内容，坚持基础研究和应用研究并重，力求科学性、创新性、实用性。现将征文有关事宜通知如下:

一、征文主要方向(包括但不限于)

(一) 相关科研基金项目成果与产出。

获得省部级及以上科研单位基金项目资助的论文，论文主要内容基于基金自主项目或者有重大科研成果突破项目，涉及国内外技术创新及应用方面的先进理论、技术成果和研究结果。

(二) 卫生健康信息化顶层设计与行业发展。

紧密围绕健康中国、数字中国两大战略和“十四五”全民健康信息化规划确定的目标任务，聚焦深化医药卫生体制改革、数字健康发展，开展卫生健康信息化发展顶层设计、组织管理、重点任务、建设成效、问题与解决策略等方面的政策分析与实证研究。

（三）数字化转型与数字健康。

阐述数字健康概念的内涵和特征，探讨从传统医疗卫生服务向数字化转型的数据、智能设备、人员、资源、资金等关键要素整合方法步骤，以及从医疗、医保、医药等领域推进数字健康服务水平和效率的路径。

（四）互联互通与智慧医院建设。

互联互通测评实践经验研究总结；智慧医院建设理念和思路、体系架构、实施路径、应用成效等方面的研究；探讨医疗健康信息互联互通在促进电子病历、智慧服务、智慧管理“三位一体”智慧医院建设中的作用、成效及典型经验等方面的理论与实证分析，助力医院高质量发展。

（五）医疗健康数据要素创新与应用。

包括医疗健康数据开放共享、数据治理、惠民服务、临床科研、公共卫生、管理决策、行业治理和产业发展方面的创新应用，从产学研用等不同视角探讨释放数据要素价值、加快健康医疗数据要素标准化、市场化和高质量发展的模式和途径。

（六）全民健康信息化建设与区域业务协同。

梳理全民健康信息化建设的进展和成效、存在的问题与挑战，探讨强化卫生健康信息化统筹管理、平台数据治理、数据分析应用和网络安全保障等方面的研究，探讨信息化在城市医疗集团、县域

医共体、跨区域专科联盟等医联体建设，特别是分级诊疗与整合型医疗卫生服务体系建设中发挥作用的情况，助力区域业务协同发展。

（七）公共卫生信息化与医防协同、医防融合。

通过公共卫生领域信息化现状研究，探讨信息化在促进医防协同、医防融合、健全重大疫情应急响应机制等方面的优势与存在的问题，促进各级医疗卫生机构和各级公共卫生专业机构间的信息共享、深度协作及联动机制建设。

（八）卫生健康数据分析与决策支持。

有关健康中国行动阶段性成效、医改进展和成效评价、人口监测和形势研判、医疗卫生资源配置和服务、统计数据管理和质量控制以及重点人群健康服务等方面的理论研究、数据挖掘与分析应用，监测与评价指标体系研究与应用实践。

（九）新一代信息技术与卫生健康行业融合应用。

人工智能、大数据、虚拟现实、云计算和边缘计算、物联网、移动互联网、区块链等新一代信息技术在卫生健康各业务领域的创新应用、融合发展的专题研究和建设效果。

（十）卫生信息标准研究与应用。

研究和分析我国卫生健康信息标准研制、应用、管理现状、面临的挑战与存在的问题；探讨在公共卫生体系、医疗卫生服务质量、重点人群健康服务、信息新技术与卫生健康领域融合发展等方面的标准化建设。

（十一）信息互通共享研究与业务应用。

包括检查检验结果互认、商业健康保险费用便捷结算、电子健康档案规范查询、电子健康卡普及应用等基于医疗卫生信息互通共

享的业务应用为重点，探讨聚焦业务协同目标、强化数据共享路径，优化资源配置、提升服务效率的政策、机制和模式。

（十二）网络与数据安全保障。

围绕卫生健康领域网络与数据安全，开展信息基础设施安全防护、行业网络可信体系构建、风险评估和预案、态势感知和防范、数据安全管理和个人隐私保护和共享应用等方面的研究，推动卫生健康网络与数据安全保障体系建设。

（十三）中医药信息化建设与发展。

分析我国中医药信息化建设，包括中医药电子政务、医疗服务信息网络、信息资源开发与标准研究、队伍建设与人才培养等方面的发展现状、问题与挑战，探讨建立信息共享和业务协同的中医药信息资源体系，充分发挥信息化在促进中医药事业发展中的作用。

（十四）其他方向。

除上述内容之外，其他聚焦卫生健康信息化和数字健康发展的，具有引领性、创新性的关键技术应用理论与实践问题。

二、论文评定

活动主办方将在征文截止后组织专家评审委员会，在内容查重的基础上，从选题、创新性、学术性、应用性、准确性等5个方面，对所有征文进行评定，遴选符合《中国卫生信息管理杂志》刊发质量要求的论文，颁发优秀论文证书。投稿论文一经录用，将编入大会论文集。安排优秀论文在《中国卫生信息管理杂志》（中国科技核心期刊）优先发表。

三、投稿注意事项

（一）论文按照《中国卫生信息管理杂志》稿约（见附件）具

体要求撰写。

(二) 尚未公开发表的原创作品，论文观点鲜明，逻辑严谨，论据充分，文字简练，数据可靠，图表清晰，篇幅为 5000-6000 字左右。

(三) 基于国家基金项目、国家科研课题以及各省市重大科研资助项目的研究论文成果，请标注项目名称和项目编号。

(四) 登录《中国卫生信息管理杂志》网站 (www.chim.org.cn) 在线投稿，栏目选择：2024 CHITEC 大会征文。

(五) 征文截止日期：2024 年 5 月 31 日。

四、联系方式

联系人：张雅洁、胡文生

联系电话：010-68790827、68790663

电子邮件：zhangyj@chim.org.cn

地址：北京市西城区西直门外大街 18 号金贸大厦 C2 座
1602 室

邮编：100044

附件：《中国卫生信息管理杂志》稿约

《中国卫生信息管理杂志》社

有限公司

2024年2月7日

