



SECA 2026

El Compendex & Scopus检索
2026年5月8-10日 柳州

第二届软件工程和计算机应用国际学术会议

2026 2nd International Conference on Software Engineering and Computer Applications

征稿主题广，会议录用率超高！往届会后**2**个月见刊，见刊后**1**个月实现EI检索！
沿用ACM出版，ISBN号：979-8-4007-2374-2，快见刊稳检索！

限时早鸟优惠：2026年03月24日23:59前投稿可立减400元！！



重要信息

- ◆ 会议官网：www.icseca.org【查看详情】
- ◆ 会议时间：2026年5月8-10日
- ◆ 会议地点：中国·广西·柳州
- ◆ 截稿时间：以官网信息为准（早投稿、早审核、早录用）
- ◆ 录用通知：投递后1周内出结果
- ◆ 会议检索：EI, Scopus

大会组委会

大会主席



刘宝臣
校长
广西科技大学



荆延国
IEEE Member
英国坎布里亚大学



邱剑彬
IEEE Fellow
哈尔滨工业大学

程序主席



万少华
电子科技大学



Bedir Tekinerdogan
瓦格宁根大学

程序委员会联合主席



王帅
IEEE Senior Member
东南大学



Mazlina Abdul Majid
IEEE Senior Member
马来西亚彭亨大学

出版主席



邓贤君
IEEE Senior Member
华中科技大学



李厚君
计算机学院副院长
广西科技大学

组织委员会主席



王欢
计算机学院院长
广西科技大学



李庆
广西科技大学

CALL FOR PAPERS

征稿主题

01 软件工程

计算机图形学与人机交互、软件设计方法、软件领域的建模、软件教育、自动化软件的设计与综合、基于组件的软件工程、软件代理技术、软件测试技术、软件重用和度量、软件开发、工艺程序分析、布置和路线分析、备用能源分析、程序设计语言、编译优化、多线程分析、安全漏洞、软件通信、软件工程决策支持、多媒体技术的应用、人工智能与识别、嵌入式软件和应用程序、分布式计算和网络计算、云计算与大数据等。

02 计算机应用

人工智能、机器学习、深度学习、计算机工程、计算机视觉、图像处理与应用、物联网和云计算、信息系统、区块链技术、信息安全和取证、高性能计算、数据结构、高级数值算法、组合优化、并行和分布式算法、图形绘制和图形算法、深度学习算法、大数据搜索算法与系统算法分析、算法分析、近似算法、遗传算法、在线算法、量子算法、随机算法、排序算法算法图论与组合、算法图论及其组合、计算几何、计算技术及应用等。

会议出版

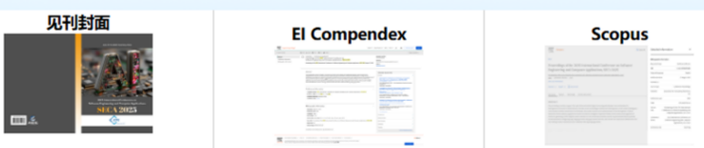
SECA 2026的所有投稿需经过3轮专家审稿，并提交至组委会复核。最终所录用的论文将被

ACM ICPS (ACM International Conference Proceeding Series) (ISBN号：979-8-4007-2374-2) 出版论文集，见刊后由期刊社提交至 EI Compendex和Scopus数据库检索。



往届历史

SECA 2025已于会后2个月见刊，见刊后1个月实现EI检索



添加微信（备注“SECA 咨询”）
会议秘书：李老师【邀请码：L8123】
联系手机：+86-13922150104（微信同号）
QQ咨询：924233463
邮箱咨询：icseca@163.com

