

2022 The 5th International Conference on Image and Graphics Processing

2022年第五届图像与图形处理国际会议

ICIGP 5th 2022

January 7-9, 2022

2022年1月7-9日

中国北京林业大学

Beijing Forestry University, China

第五届图像与图形处理国际会议 (ICIGP 2022: <http://www.icigp.org/>) 将于2022年1月7日至9日在中国北京林业大学举行。ICIGP旨在为世界各地的图像与图形处理技术相关领域的研究人员, 工程师, 学者, 以及行业专业人士提供一个交流的平台, 为与会代表们提供面对面交流新思想和应用体验, 建立业务或研究关系, 以及寻找未来全球合作伙伴的机会。所有投稿将采用同行评议的审稿方式, 欢迎各业内人士踊跃投稿!

由于疫情的影响, 本次会议计划采取线上会议与线下会议相结合的方式举办, 对于无法现场参会的学者, 我们同样提供线上参与的方式, 对于线上参会的文章, 将按流程正常出版检索。

会议组委会

咨询委员会

- 萧允治教授(IEEE Life-Fellow & IET Fellow), 香港理工大学

大会主席

- 贲昞焯教授, 山东大学
- 萨力群教授, 英国中央兰开夏大学

大会联合主席

- 张立华教授, 复旦大学

当地主席

- 李红军教授, 北京林业大学

程序委员会主席

- 刘华锋教授, 浙江大学
- 王小春教授, 北京林业大学
- Prof. Manoranjan Paul, 澳大利亚查理斯特大学

程序委员会联合主席

- 陈柯教授, 英国利物浦大学
- 李晖教授, 南京信息工程大学滨江学院

评审主席

- 雷涛教授, 陕西科技大学
- Prof. Nobuhiko Mukai, 日本东京都市大学

宣传主席

- 陈雷副教授, 山东大学
- 张鹏博士, 山东科技大学

网站主席

- 陆华博士, 山东师范大学

主题报告嘉宾



萧允治教授
IEEE Life Fellow & IET Fellow
香港理工大学

更新中

征稿主题

- 基于内容的图像检索
- 循环平稳信号分析
- 数据挖掘技术
- 深度学习
- 去噪模型与算法
- 滤波器的设计
- 人脸识别
- 高光谱成像
- 图像采集
- 更多主题, 欢迎访问: <http://www.icigp.org/cfp.html>
- 图像分割
- 医学影像学
- 新的成像方式
- 模式识别与分析
- 信号处理
- 信号重构
- 统计分析
- 视频处理
- 可视化

投稿须知

• 征稿要求

语言: 会议官方语言为英语, 只接受英文论文, 投稿者请务必用英语撰写论文。

• 征稿类型

摘要: 只做报告不出版

全文: 报告&出版, 文章不能少于8页, 文章超过10页的部分将收取超页费用

• 征稿方式 (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/icigp2022>

或者以附件的形式发送至邮箱: icigp@iacsit.net

出版

• 会议论文集

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ICIGP 2022会议论文集 (ISBN号: 978-1-4503-9546-5), 收录在ACM数据库中, 并被Ei Compendex和Scopus检索。前四届会议论文集都被Ei Compendex和Scopus检索。

• 特刊

会议将推荐最佳论文到 **International Journal of Computer Applications in Technology (IJCAT)**。受邀最佳论文作者需要按照作者指南准备扩充版论文, 并在2022年5月10日之前提交到Inderscience在线系统。扩充版论文通过审核后将在会后特刊Advances in Image and Graphics Processing。IJCAT检索包括Ei Compendex, Scopus, Emerging Sources Citation Index (Clarivate Analytics), Academic OneFile (Gale), ACM Digital Library等。

重要日期

- 投稿截止日期: 2021年8月20日
- 通知截止日期: 2021年9月15日
- 注册截止日期: 2021年9月30日

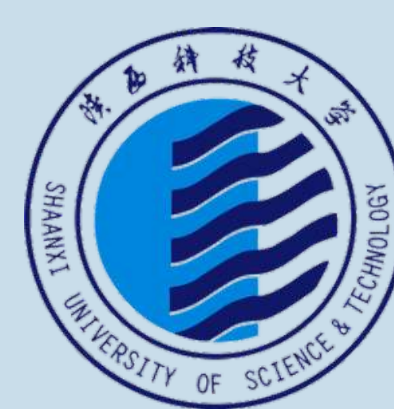
联系我们

- 会议秘书: 吴老师
- 邮箱: icigp@iacsit.net
- 电话: +86-18000547208

主办单位



联合主办单位



東京都市大学
TOKYO CITY UNIVERSITY

UNIVERSITY OF
LIVERPOOL

学术支持单位

微信号: iacsit2009

微信公众号: iacsit

