

征文通知

中国生物特征识别大会(Chinese Conference on Biometric Recognition, CCBR)是由中国图象图 形学学会(CSIG)、中国人工智能学会(CAAI)、中国科学院自动化研究所主办的国内生物特征识别领域 的学术盛会。自2000年以来,CCBR已经在北京、杭州、西安、广州、济南、沈阳、天津、成都、深圳、乌 鲁木齐、株洲和上海等地成功举办了16届,有力地促进了国内本领域的学术和技术发展。

第十七届中国生物特征识别大会(CCBR 2023)将于2023年12月2-3日在徐州举行,由中国矿业大学承 办。本届会议将汇聚国内从事生物特征识别理论与应用研究的广大科研工作者,并邀请国际同行,共同分享 我国生物特征识别研究的最新理论和技术成果,为大家提供精彩的学术盛宴。

现向广大科技工作者公开征集优秀学术论文(英文),大会录用的稿件将由Springer出版社的Lecture Notes in Computer Science (LNCS) 图书系列出版,并被EI和ISTP检索。

征文范围

(包括但不局限于)

- ◎ 人脸、虹膜、指掌纹、静脉识别、声纹、步态、 ◎ 活体检测、呈现攻击检测 手势、姿态、动作、笔迹、足迹等识别
- ◎ 生物特征识别技术基础理论
- ◎ 生物特征获取、质量评估和增强
- ◎ 多模态与多光谱生物特征识别
- ◎ 特征模板设计、选择和更新技术
- ◎ 模板保护和密码系统
- ◎ 隐私与公平
- ◎ 生物特征数据库、评估方法、基准测试, 性能评估和预测模型

- ◎ 生物特征伪造与鉴伪、攻击与防御
- ◎ 生物特征识别的可解释性
- ◎ 情感、心理、生理、健康智能感知与计算
- ◎ 个体刻画与人机交互
- ◎ 动植物细粒度(个体)识别
- ◎ 生物特征识别行业应用(移动终端、医疗健康、 银行、物联网、无人驾驶、智能机器人、社保、 司法鉴定等)
- ◎ 大规模人员管理系统

主办单位

中国图象图形学会、中国人工智能学会、中国科学院自动化研究所

承办单位

中国矿业大学

协办单位

全国信标委生物特征识别分技术委员会SAC/TC28/SC37、中国图象图形学学会青年工作委员会 中国图象图形学学会视觉大数据专业委员会、IEEE WIE Beiing Affinity Group IEEE Beiing Section Biometrics Council Chapter, IEEE Guangzhou Section Biometrics Council Chapter 中国图象图形学报、中国图象图形学学会机器视觉专委会、北京图象图形学学会

录用通知日期: 2023年9月10日 会议举办日期: 2023年12月2-3日

网址 http://www.ccbr99.cn 邮箱 ccbr2023@163.com