



[HTTP://WWW.MLMI.NET](http://www.mlmi.net)

委员会

荣誉主席

郑宁教授, 杭州电子科技大学

大会主席

邬惠峰教授, 杭州电子科技大学
郭天佑教授, IEEE Fellow, 香港科技大学
Prof. Manolis Vavalis, 希腊色萨利大学

组委会主席

李建军大学, 杭州电子科技大学

程序主席

余国先教授, 山东大学
张建华教授, 挪威奥斯陆城市大学
孙亚楠教授, 四川大学
秦小林教授, 中国科学院大学
Assoc. Prof. Ng Wee Keong, 新加坡南洋理工大学

博士论坛主席

况琨副教授, 浙江大学

当地委员会

申兴发教授, 杭州电子科技大学
潘勉副教授, 杭州电子科技大学

指导委员会

刘昆宏教授, 厦门大学

财务主席

Fang Li, 杭州电子科技大学

主讲专家



Prof. Jie Lu
IEEE Fellow, IFSA Fellow
澳大利亚悉尼科技大学



郭天佑教授
IEEE Fellow
香港理工大学

特邀专家

高正明教授, 荆楚理工学院

翁顶升教授, 台湾国立嘉义大学

Assoc. Prof. Rasha Ismail, 埃及赫特福德大学-全球学术基金会

2022年第五届机器学习与机器智能国际会议

杭州电子科技大学, 杭州 | 2022年9月23-25日

第五届机器学习与机器智能国际会议 (MLMI 2022 <http://www.mlmi.net/>) 将于2022年9月23-25日在杭州电子科技大学召开。本次会议由杭州电子科技大学主办, 杭州电子科技大学计算机学院承办。

机器学习与机器智能作为实现人工智能的途径, 该领域的研究工作近十几年来迅速发展。机器学习与机器智能国际会议于2018年应运而生, 迄今为止在国内外学者的支持下已分别于越南、印度尼西亚以及线上成功举办四届, 往届论文集均已被Ei和Scopus检索。会议注重交流与前沿探讨, 将紧紧围绕“机器学习与机器智能”主题, 就其研究理论与应用及相关学科的最新进展进行深入交流与系统探讨, 热忱欢迎广大同行学者投稿参会交流。

征稿主题

- 人工神经网络
- 遗传算法
- 关联规则学习
- 归纳逻辑编程
- 自动机、逻辑和游戏
- 智能系统
- 贝叶斯网络
- Lambda 演算和类型
- 聚类
- 逻辑和证明
- 商业软件
- 计算复杂性
- 开源软件
- 计算学习理论
- 模式识别
- 计算语言学
- 强化学习
- 电脑动画
- 表征学习
- 计算机科学
- 相似性和度量学习
- 电脑系统
- 支持向量机
- 决策树学习
- 面向对象编程
- 深度学习
- 监督学习
- 数据挖掘
- 计算模型
- 复杂系统
- 稀疏字典学习
- 并发算法和数据结构
- 机器学习

更多主题, 欢迎访问: <http://www.mlmi.net/cfp.html>

投稿须知

投稿要求

语言: 会议官方语言为英语, 只接受英文论文, 投稿者务必用英语撰写论文。
文章长度: 文章不能少于8页, 文章超过10页的部分将收取超页费用。

投稿类型

想要出版文章, 请投稿全文; 若只想做报告不出版, 请投稿摘要。

投稿方式(两种投稿方式二选一, 请勿重复投稿)

- 1) 请根据模板文件 [Template](#) 编辑您的文章(模板下载)。
- 2) 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/mlmi2022>
 - 或者以附件形式发送到邮箱: mlmi@iacsit.net
- 3) 收到投稿后, 会议秘书 (mlmi@iacsit.net) 将在三个工作日内回复您

出版

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收录到MLMI 2022会议论文集, 并被Ei Compendex和Scopus检索。

*往届论文集均已被ACM Digital Library数据库收录, Ei-Compendex和Scopus检索

联系我们

联系人: 邬老师
邮箱: mlmi@iacsit.net
电话: 18302820449
(周一至周五, 09:30-18:00)
微信: iacsit2009

重要日期

- 征稿截止日期: 2022年6月20日
- 通知截止日期: 2022年7月20日
- 注册截止日期: 2022年8月5日

主办单位



杭州电子科技大学
HANGZHOU DIANZI UNIVERSITY