

2024年第三届人工智能与机器学习前沿国际会议

参会邀请函

2024年4月26—28日

湖北·宜昌

主办单位：三峡大学

协办单位：武汉大学

华中科技大学

南京邮电大学

尊敬的与会者：

您好！由三峡大学主办，武汉大学、华中科技大学与南京邮电大学协办的2024年第三届人工智能与机器学习前沿国际会议（FAIML 2024）定于2024年4月26-28日在湖北宜昌市召开。本次会议邀请到包括中国工程院院士在内的多位知名学者、行业专家及政企界人士与会进行高水平的学术交流与技术交流。共同探讨和交流行业最新动态，最大程度促进学术知识的传播，并分享人工智能与机器学习领域的前沿进展。会议致力于激发创新与活力，促进与会者之间的互相合作，共同迎接行业新气象。

FAIML 2024涉及许多重要研究领域，主要包括人工智能与技术、自动驾驶汽车、计算机视觉与物体识别、深度学习、进化机器人学和反应智能、模糊控制、机器学习、智能航空等。会议将为参会者提供一个开放的平台，分享与传播以上领域内的最新创想和科研新进展。

我们诚挚地邀请您来参与此次盛会。在这里，您可以自由地展示您的学术成果、分享严谨科研方法，或是对会议组织与开展做出贡献。会议设立Best Paper Award等奖项，奖励出色的论文和口头报告者。所有参会论文将出版至ACM (ISBN: 979-8-4007-0977-7)，并提交Ei Compendex, Scopus, CPCI, Google Scholar等主流数据库。另外，会议将甄选推荐优秀文章发表到 Special Issue "Recommender Systems and Their Advanced Application" of Applied Sciences (ISSN: 2076-3417), Computer Methods in Applied Mechanics and Engineering (ISSN: 1879-2138) 和Structural and Multidisciplinary Optimization (ISSN: 1615-1488) 期刊。

1. 专家报告内容:

主讲专家	报告题目
赵春江院士（北京市农林科学院，中国）	TBD
白翔教授(华中科技大学，中国)	TBD
杜博教授(武汉大学, 中国)	TBD
特邀专家	报告题目
黄文江研究员（中国科学院空天信息创新研究院，中国）	TBD
廖小飞教授（华中科技大学，中国）	TBD

2. 会议报名:

请于4月25日前点击[此链接](#)填写注册表以完成注册。如遇问题，请咨询Riva Huang (电话: 19136117862, E-mail: email@faiml.org)。

3. 会议日程:

4月26日: 会议签到注册

4月27日: 主旨报告+口头报告+颁奖典礼

4月28日: 研讨会/自由活动

FAIML 2024会务组

2024年2月28日

