

# 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

宜昌市西陵区人民政府

湖北工业大学

**承办单位：** 三峡大学计算机与信息学院

湖北省水电工程智能视觉检测重点实验室

宜昌数字经济研究院

**协办单位：** 武汉大学

华中科技大学

油气资源与勘探技术教育部重点实验室(长江大学)

### 尊敬的与会者：

您好！由三峡大学、宜昌市西陵区人民政府、湖北工业大学主办，三峡大学计算机与信息学院、湖北省水电工程智能视觉检测重点实验室、宜昌数字经济研究院承办，武汉大学、华中科技大学与油气资源与勘探技术教育部重点实验室（长江大学）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推荐发表至 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

部分报告嘉宾：赵春江、印遇龙、白翔、杜博、杨先一.....

### 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。会议食宿自理，如需住宿请联系会务组协调。咨询会议信息，请联系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

4月28日：研讨会/自由活动

### 4. 注册二维码



FAIML 2024会务组  
2024年2月28日

A circular purple stamp or logo. The outer ring contains the text "FAIML 2024" at the top and "The Hong Kong Society of Robotics & Automation" at the bottom. The inner part of the stamp contains the text "2024年2月28日" in the center.