

# 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)

### 尊敬的成超：

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、白翔、杜博、杨先一、董伟生.....

### 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)。

种类	早注册 1月19日前	按时注册 1月20日-4月25日	现场注册 4月26日	您的选择
全稿(普通作者)	3400CNY	3700CNY	4050CNY	
全稿(学生\委员会成员)	3000CNY	3400CNY	3700CNY	
全稿(HKSRA 会员)	3200CNY	3500CNY	3850CNY	
摘要(普通作者)	2700CNY	3000CNY	3400CNY	
摘要(学生\委员会成员)	2400CNY	2700CNY	3000CNY	
摘要(HKSRA 会员)	2600CNY	2900CNY	3200CNY	
超页/ 每页	500CNY			
额外文章/篇	2000CNY			
听众/共同作者	1700CNY			
企业人员(赞助商或合作企业人员)	1000CNY			
纸质论文集	400CNY(黑白)/ 600CNY(彩印)			
实验室访问	TBD			
额外餐券/张	350CNY			
海报设计 200元/次	海报打印与邮寄 200元/次	检索证明 200元/篇	论文降重 150元/千字	
论文翻译服务 700元/1000字	论文排版服务 150元/次	论文查重 200元/次	论文润色 500元/1000字	

### 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

