

# 《模式识别与人工智能》投稿指南

《模式识别与人工智能》是中国自动化学会、国家智能计算机研究开发中心和中国科学院合肥智能机械研究所共同主办的学术刊物。本刊面向国内外高等院校、研究机构和企业的科研人员、教师、工程技术人员及研究生和高年级大学生。

办刊宗旨：模式识别、人工智能学科是信息科学与技术的重要组成部分，本刊发表与此有关的最新研究成果与进展，旨在推动信息科学技术的发展。

- |                |                   |
|----------------|-------------------|
| 1、模式识别的理论与方法   | 2、人工智能的理论与方法      |
| 3、机器学习         | 4、智能芯片与新型计算架构     |
| 5、计算智能及网络智能    | 6、大数据分析 with 知识发现 |
| 7、图像处理、分析与理解   | 8、计算机视觉与认知计算      |
| 9、语音合成与识别      | 10、自然语言处理         |
| 11、情感计算与智能交互   | 12、机器人与智能系统       |
| 13、生物信息学与计算生物学 | 14、粒计算与智能决策       |
| 15、知识工程与推理     | 16、人工智能行业应用       |

## 一、来稿要求

- 1、来稿具有创新学术价值，有自己新的观点和见解，可推动或丰富该课题领域的研究与发展；或具有重大实用价值的创新开发成果。
- 2、来稿要求论点明确，数据可靠，论证合理，层次分明，文字精炼。
- 3、来稿未在正式出版物发表过，且不存在一稿多投和抄袭现象。作者文责自负。
- 4、稿件内容属于作者的科研成果；署名无争议；引用他人成果已注明出处。

## 二、来稿注意事项

- 1、稿件首页应包括：题目、真实姓名（用汉语拼音）、详细工作单位、城市及邮政编码、中英文摘要、中英文关键词。中文摘要 200 字左右，英文摘要 200 词左右。关键词中英文应对应，3~5 条为宜。
- 2、摘要应符合“拥有与论文同等量的主要信息”的原则，应包括“研究目的、方法、结果、结论”四要素。研究目的应精炼。
- 3、来稿必须做到清稿定稿。稿件中的外文字母须分清大、小写，正斜体；上、下角的字母、数字和符号，其位置高低应区别明显；符号第一次出现时需进行说明。
- 4、文中的计量单位一律使用《中华人民共和国法定计量单位》。文中图表只附最必要的，插图、表精绘，图中文字清楚，应有图序、图题和图注，且应中英文对照。
- 5、文中参考文献应将自己研究工作有启发、帮助的国内外文献列出，参考文献应查新查全并在文中明确标引，所列文献顺序应以文中出现的先后为序，著录项目应全面。中文参考文献应给出英文对照。

## 三、投稿方式

通过《模式识别与人工智能》网站“作者中心”一栏进行投稿。稿件上传之前，请务必检查确认文件未携有病毒。

## 四、作者须知

- 1、在“在线投稿”时请详细提供联系人的联系方式（包括通讯地址、邮编、E-mail 地址和联系电话等）。审稿期间联系方式有变化，请及时通知编辑部。
- 2、请在本刊网站“作者中心”栏中查询稿件处理状况。
- 3、一般稿件在 6 个月内给出评审结果，并尽可能提前给出评审意见。若审稿时间超过 6 个月，作者在通知编辑部并得到确认回复后可自行处理投稿。
- 4、来稿一经发表，将一次性付给稿酬（包括印刷版、光盘版和网络版稿酬），并赠样刊。

## 五、投稿地址

投稿网址：<http://prai.hfcas.ac.cn>

通讯地址：合肥市蜀山区蜀山湖路 350 号中国科学院合肥智能机械研究所《模式识别与人工智能》编辑部

邮编：230031

电话：0551-65591176      E-mail: [bjb@iim.ac.cn](mailto:bjb@iim.ac.cn)