



# 2019年中国计算机学会人工智能会议征文通知

2019年8月19-22日，徐州，中国

<http://ccfai2019.cumt.edu.cn/>



## 会议组织机构

### 大会主席

封举富 (北京大学)

宋学锋 (中国矿业大学)

### 程序委员会主席

于剑 (北京交通大学)

周勇 (中国矿业大学)

### 出版主席

王文剑 (山西大学)

庄福振 (中科院计算技术研究所)

### 论坛主席

陈恩红 (中国科学技术大学)

杜军平 (北京邮电大学)

### 宣传主席

高阳 (南京大学)

尹义龙 (山东大学)

### 工业高峰论坛主席

于剑 (北京交通大学)

### 本地主席

牛强 (中国矿业大学)

李存华 (淮海工学院)

### 组织委员会主席

丁世飞 (中国矿业大学)

### 组织委员会委员

许新征 (中国矿业大学)

袁力 (中国矿业大学)

## 重要日期

征文截止日期: 2019年3月31日

录用通知日期: 2019年5月31日

会议召开日期: 2019年8月19-22日

中国计算机学会人工智能会议 (CCFAI, CCF Conference on Artificial Intelligence) 是由中国计算机学会主办, 中国计算机学会人工智能与模式识别专业委员会协办的人工智能领域盛会。该系列会议每两年举行一次, 现已成为国内人工智能领域最主要的学术活动之一, 旨在为人工智能领域从业者提供一个互动交流的平台, 使参会者了解最前沿的学术动态, 分享人工智能领域的最新研究成果、创新思想和科学方法, 提高国内人工智能领域的研究水平。

2019年中国计算机学会人工智能会议将于2019年8月19-22日在江苏省徐州市举行, 由中国矿业大学计算机科学与技术学院承办, 淮海工学院计算机学院协助承办。会议期间还将举行多场研讨会 (Workshop), 以及与ACM数据挖掘中国分会联合举行的“CCFAI工业高峰论坛暨ACM数据挖掘中国分会年会”。本次会议将汇聚从事人工智能理论与应用研究的人员, 广泛开展学术交流, 研讨发展战略, 共同促进人工智能相关理论、技术及应用的发展, 并将邀请国内外人工智能领域的著名学者做精彩大会报告。

本次会议将与第二届CCF国际人工智能会议 (CCF-ICAI 2019) 同期举行。

### 征文范围 (包括但不限于)

人工智能理论基础  
Agent 理论及应用  
生物信息学与人工生命  
时空知识表示、推理与挖掘  
人工免疫  
模式识别  
深度学习及其应用

人工智能应用  
智能控制与智能管理  
机器学习  
社会网络分析及应用  
粗糙集与软计算  
知识科学与知识工程  
面向大数据的人工智能技术

智能机器人  
机器感知与虚拟现实  
数据挖掘  
神经网络与计算智能  
图像和语音处理  
自然语言处理和机器翻译

### 论文要求

- 1、论文必须未公开发表过, 请勿一稿多投! 会议仅接受中文论文, 采用《计算机研究与发展》格式排版, 一般不超过 6000 字。
- 2、论文应包括题目、作者姓名、作者单位、摘要、关键词、正文和参考文献。另附作者通讯地址、邮编、电话及 E-mail 地址。
- 3、学生 (不包括博士后和在职博士生) 第一作者的论文稿件请在首页脚注中注明, 否则将不具有参选“优秀学位论文”的资格。
- 4、会议网址为: <http://ccfai2019.cumt.edu.cn>
- 5、本会议采用在线投稿方式, 投稿地址: <https://easychair.org/conferences/?conf=ccfai2019>

### 论文出版

本次会议录用的论文将推荐到《中国科学》、《计算机学报》、《计算机研究与发展》、《模式识别与人工智能》、《计算机科学与探索》、《智能系统学报》、《计算机科学》、《计算机应用》、《南京大学学报》(自然科学版)、《山东大学学报》(工学版)、《山西大学学报》等期刊的正刊发表。

### 会议联系方式

- 1、联系人: 许新征 (手机: 15150023022)  
袁力 (手机: 15252019560)
- 2、通讯地址: 江苏省徐州市大学路1号中国矿业大学计算机学院, 邮编: 221116
- 3、电子邮件: [ccfai2019@163.com](mailto:ccfai2019@163.com)