

[设为首页](#)[首页](#)[学院概况](#)[党群工作](#)[师资队伍](#)[人才培养](#)[教学质量工程](#)[学科建设](#)[科研工作](#)[学生工作](#)[校友风采](#)[诚聘英才](#)[下载区](#)当前位置: [首页](#) [师资队伍](#) [博硕导师](#)

丁卫平

发布时间: 2019-08-31 阅读人数: 1568 人

丁卫平, 男, 1979年出生, 江苏常州人, 博士, 副教授, 硕士生导师, 中国计算机学会人工智能与模式识别专委会通讯委员, 江苏省人工智能学会数据挖掘与应用专委会委员等, 主要研究领域: 数据挖掘、人工智能、机器学习、粒计算及其在大数据智能处理中应用。

2013年12月毕业于南京航空航天大学计算机应用技术专业, 获工学博士学位。2014—2015在台湾交通大学脑科学研究中心从事博士后研究。近年来应邀以访问学者身份分别赴加拿大University of Lethbridge、新加坡National University of Singapore、澳大利亚University of Technology Sydney等进行学术访问和合作研究, 目前为江苏省“六大人才高峰”高层次人才, 江苏省高校“青蓝工程”优秀青年骨干教师, 南通市“226高层次人才培养工程”培养对象。

近年来应邀担任4个国际SCI期刊副主编: IEEE Transactions on Fuzzy Systems(2015—2018), Information Sciences (2016—至今), Swarm and Evolutionary Computation (2017—至今)以及IEEE ACCESS (2017—至今),应邀在国际SCI期刊Information Sciences 和IEEE ACCESS上分别组织专刊各1期, 作为主持人主持/完成国家自然科学基金1项、江苏省自然科学基金1项、江苏省高校自然科学基金2项、江苏省“六大人才高峰”项目1项, 江苏省高校“青蓝工程”人才工程项目1项, 南通市应用基础研究项目3项以及国家重点实验室、教育部重点实验室和江苏省重点实验室等开放课题6项。以第一作者和通讯作者在国际SCI期刊、EI期刊、国内一级学报以及国际重要学术会议上共发表相关研究论文30余篇。以第一发明人授权国家发明专利6项。以第一完成人获国际学术会议ICDMA'15最佳学术论文奖(Best Paper



Award), 江苏省教育科学研究成果奖(高校自然科学类)三等奖, 南通市科技进步二等奖, 南通市自然科学优秀学术论文一、三等奖以及南京市自然科学优秀学术论文三等奖等。

| [首页](#) | [关于我们](#) | [设为首页](#) | [加入收藏](#) |

Copyright @ 2005-2006 南通大学 苏ICP备05007127

地址: 江苏省南通市啬园路9号 邮编: 226019