

菜单

请输入你想搜索的关键词。

赵姝

发表日期: 2018-03-22 供稿: 管理员

姓名: 赵姝	性别: 女	出生年月: 1979年10月	
导师类别: 博士生导师		技术职称: 教授	
联系方式	zhaoshuzs2002@hotmail.com		
招生专业名称	计算机科学与技术		
主要研究方向	1. 机器学习		
	2. 社交网络		
	3. 粒计算		
个人简历	<p>现任工作:</p> <p>安徽大学, 计算机科学与技术学院教授博导/硕导</p> <p>研究工作经历 (按时间倒排序)</p> <p>2015/12-, 安徽大学, 计算机科学与技术学院, 教授</p> <p>2007/07-2015/11, 安徽大学, 计算机科学与技术学院, 副教授</p> <p>2010/8- 2011/8, 美国加州大学伯克利分校 (University of California, Berkeley), 电子工程与计算机学院 (EECS), 访问学者</p>		

	<p>社会任职:</p> <p>CCF YOCSEF合肥主席；安徽省人工智能学会常务理事；安徽省计算机学会理事；</p> <p>中国人工智能学会粒计算与知识发现专委会委员；CIPS社交媒体处理专委会委员；</p> <p>担任Information Sciences、Soft Computing、KBS、TFS、JCST、TIST、计算机学报等多个国际、国内期刊的审稿人。</p>
<p>学术成果</p>	<p>长期从事机器学习、粒计算等理论研究，以及社交网络分析和科技大数据挖掘应用研究等。主持过多项不同类型项目，包括：国家自然科学基金、863项目子课题、重点研发计划子课题、教育部留学基金项目、安徽省自然科学基金项目和安徽省教育厅科学基金重点项目等；发表相关论文 60多篇，获得多项发明专利和软件著作权。</p>
<p>获奖情况</p>	
<p>在研项目</p>	<p>(1)国家自然科学基金面上项目：异质信息网络的多粒度表示与知识获取方法研究（61876001）</p> <p>(2)国家重点研发计划“知识产权信息共享与运营服务应用示范”项目下设课题“知识产权大数据挖掘技术、智能推送技术及应用示范（2017YFB1401903）”子课题</p>

师资队伍

导师介绍

系别教师

学科方向

退休教职工

