



[首页](#) [学院概况](#) [师资队伍](#) [科学研究](#) [人才培养](#) [党群工作](#) [学生工作](#) [校友工作](#) [合作交流](#) [诚聘英才](#)

当前位置: [首页](#) > [科学研究](#) > [研究团队](#) > 正文

智能信息处理团队

阅读次数: 834 发布时间: 2020-12-17

智能信息处理团队

智能信息处理团队主要从事软件理论与方法和人工智能两个方面的研究，设有人工智能研究所和计算机应用研究所等。软件理论与方法主要围绕软件分析与测试、软件质量保证、新型软件方法与技术、软件服务工程、领域软件工程等方向开展理论研究和技术开发，人工智能主要围绕机器学习、计算机视觉、图形与图像处理、数据挖掘和分析、智能优化等方向开展理论研究与工程应用。

本团队现有教授**5**人，副教授**11**人，形成了以中青年教授为主、结构合理的研究梯队。近几年，承担了国家自然科学基金、江苏省自然科学基金、江苏省重点研发计划项目等国家与省部级科研项目**20**余项。研究成果获得省部级科学技术奖**8**项。

本团队紧密结合国家和地方经济建设需求，重视科学研究和成果转化，坚持产学研互动发展，研究成果已经在石油化工、公安司法、医疗卫生等领域得到推广应用。

Copyright © 南京工业大学计算机科学与技术学院 版权所有

地址: 江苏省南京市江北新区浦珠南路30号计算机科学与技术学院

电话: 02558139500 邮编: 211816

----- 校内链接 -----

请扫描二维码
关注官方微信

