

吴飞青

基础教学中心主任, 副教授

【来源: | 发布日期: 2019-04-22 | 点击量: 1389】



简介: 博士、副教授、硕士生导师。2010年获机械电子工程博士学位。任信息与控制所副所长、基础教学中心主任。研究领域包括温室智能控制、温室环境数字模拟、农业数字化与纺织自动化等。主持和参与纵向和横向科研项目多项, 包括国家自然科学基金、国家重大基础研究前期研究专项、国家中心型创新基金、浙江省重大科技专项、浙江省科技厅重大专项、浙江省自然科学基金、浙江省重中之重实验室开放基金和宁波市自然科学基金等。在国际国内刊物和会议上发表论文30余篇, 其中被EI收录10余篇, 获得浙江省信号检测、处理与实现系列课程浙江省教学创新团队、宁波市第六届教学成果三等奖和浙江大学宁波理工学院教学成果一等奖等。

业务专长: 智能控制、温室环境数值模拟

