

[首页](#)[学院概况](#)[师资队伍](#)[科学研究](#)[人才培养](#)[国际交流](#)[党建工作](#)[学生工作](#)[首页](#) > [师资队伍](#) > [博士生导师](#) > [正文](#)

潘 丰

编辑：物联网工程学院 时间：2016-06-02 点击数： 7359

1. 个人简介

潘丰，教授，博士生导师。获工业自动化硕士学位、发酵工程博士学位。

主要从事生产过程建模、优化与控制、生化过程智能控制、计算机分布式控制系统等方向的研究与开发。近五年发表论文五十多篇，其中在核心期刊上发表论文被SCI、EI检索。主编教材二部，编著教材一部。主持部级研究项目一项，近五年完成横向项目二十多项。

获省部级科技进步二等奖四项，省部级教学成果奖二项、被评为市科技工作先进工作者、市优秀教学工作者、江南大学教学名师等。

目前承担的项目：

- 1) FPC2000集散控制系统开发和推广。
- 2) 发酵过程智能控制系统开发
- 3) 生产过程低成本DCS系统开发与应用

2. 研究生教育

(1)硕士生

学术型研究生招生专业：

控制科学与工程

研究方向：控制理论与控制工程, 检测技术与自动化装置

专业型研究生招生专业：

控制工程 研究方向：计算机控制系统, 控制工程及应用

(2)博士生

招生专业：控制科学与工程

研究方向：控制理论与控制工程, 检测技术与自动化装置

3.联系方式

通信地址：江苏省无锡市蠡湖大道1800号江南大学物联网工程学院

邮编：214122

Email：pan_feng_63@163.com

电话：13906173657



技术支持：信息化建设与管理中心

地址：江苏省无锡市蠡湖大道1800号
邮编：214122
联系电话：0510-85910633,85910631
服务邮箱：iot@jiangnan.edu.cn



微信服务号



微信订阅号



e江南APP