



教师风采



学院办公系统	风洞实验室
 电气工程研究所	 测控技术与智能 系统研究所
 扬州市暖通产品 监测站	 智慧能源互联网 研究所



倪美琴，女，1968年1月生，江苏兴化人，硕士、副教授、硕士生导师。

教育及工作经历：

1987.9-1991.6, 广东海洋大学, 制冷技术, 学士

2001.9-2005.5, 东南大学, 热能工程, 硕士

1991.5-至今, 扬州大学, 教师

主要研究方向:

制冷空调系统设计与优化, 建筑节能技术, 可再生能源的研究与应用

主讲课程:

本科生课程: 热质交换原理与设备、制冷技术、冷热源工程, 暖通空调,

建筑节能新技术, 空气洁净技术, 专业英语等

研究生课程: 暖通空调新技术

科研项目、主要成果:

目前参与国家自然科学基金、江苏省高校自然科学基金项目等多项纵向课题, 主持多项横向课题; 发表学术论文20余篇。

[打印本页](#) [关闭窗口](#)

[首页](#) [学院介绍](#) [师资队伍](#) [人才培养](#) [学科建设](#) [科学研究](#) [招生就业](#) [党群工作](#) [学生工作](#) [社会服务](#)

地址: 江苏省邗江区华扬西路196号

0514-87979105

0514-87990392

