



教师风采



学院办公系统	风
 电气工程研究所	测控 系
 扬州市暖通产品 监测站	智慧



博士、副教授、硕士生导师

研究方向: 新能源汽车领域高效、节能、宽调速永磁电机及其驱动控制技术的研究。

Email: yychen@yzu.edu.cn

个人简介:

2005年进入扬州大学工作，主要承担《电力电子》、《电气控制及可编程序控制器》等课程的教学工作。2014年毕业于江苏大学电机与电器专业，获工学博士学位。目前主要开展新能源汽车领域高效、节能、宽调速永磁电机及其驱动控制技术等方面的研究工作。近年来，主持完成市厅级科研项目1项，参与完成国家级项目1项。现主持在研国家自然科学基金青年项目1项，江苏省自然科学基金青年基金1项。第一作者发表学术论文十余篇，其中SCI论文3篇，EI检索10余篇；授权国家发明专利2项。

[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

