



[新版首页](#) | [ENGLISH](#) | [联系我们](#) | [加入收藏](#)

- [首页](#)
- [学院概况](#)
- [学科建设](#)
- [师资队伍](#)
- [学生工作](#)
- [本科教育](#)
- [研究生教育](#)
- [党群工作](#)
- [招生就业](#)
- [国际交流](#)

电气工程系

- [学院领导](#)
- [办公室](#)
- [辅导员](#)
- [电气工程系](#)
- [电子信息系](#)
- [计算机系](#)
- [大数据系](#)
- [国际交流合作部](#)
- [计算机中心](#)
- [电气电子实验中心](#)
- [物联网系](#)
- [机器人系](#)


联系我们 CONNECT US

- 电话: 0531-80687935
- 邮箱: xdxywtb@outlook.com
- 地址: 山东省济南市长清区大学科技园海棠路5001号

您现在所在的位置: [首页](#) >> [师资队伍](#) >> [电气工程系](#) >> 正文
裴文卉

时间: 2019-05-27 点击量: 1303

MicrosoftInternetExplorer402DocumentNotSpecified7.8 磅Normal0

姓名	裴文卉	性别	女	
职务		职称	副教授	
学历	研究生	学位	博士	

主讲课程 自动控制原理、电机与拖动、MATLAB电力系统仿真

科研简介 / 科研成果 研究方向为电动汽车、控制理论与应用,主持国家自然科学基金1项,山东交通学院重大项目培育计划一项,发表SCI论文和EI检索论文10篇

版权所有 © | 山东交通学院 信息科学与电气工程学院 版权所有