



[返回首页](#)



- [学院概况](#)

 - [About EEA](#)

 - [学院简介](#)
 - [历史沿革](#)
 - [院长致辞](#)
 - [办事指南](#)
 - [现任领导](#)
 - [组织机构](#)

- [师资队伍](#)

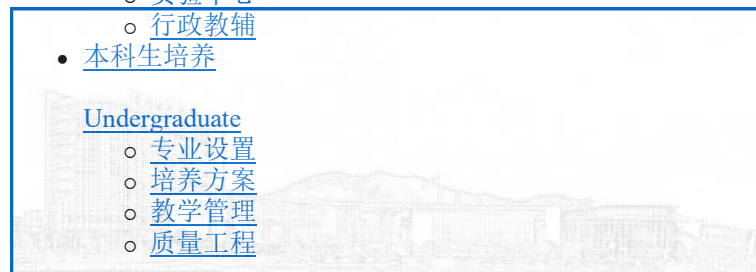
 - [Faculty](#)

 - [电气工程系](#)
 - [自动化系](#)
 - [智能电网系](#)
 - [实验中心](#)
 - [行政教辅](#)

- [本科生培养](#)

 - [Undergraduate](#)

 - [专业设置](#)
 - [培养方案](#)
 - [教学管理](#)
 - [质量工程](#)



- [研究生培养](#)

- [Postgraduate](#)

- [学位工作](#)
- [培养管理](#)
- [招生工作](#)
- [管理文件](#)
- [通知公告](#)

- [学科建设](#)

- [Discipline Construction](#)

- [学术动态](#)
- [重点学科](#)
- [研究平台](#)
- [科研团队](#)
- [学术成果](#)
- [社会服务](#)

- [合作交流](#)

- [Cooperation&Exchange](#)

- [校企合作](#)
- [校际交流](#)
- [国际交流](#)

- [党群工作](#)

- [Party-Masses](#)

- [党建工作](#)
- [工会工作](#)
- [校友之窗](#)
- [校园文化](#)

- [学生工作](#)

- [Students Work](#)

- [学子风采](#)
- [素质养成](#)
- [奖助贷工作](#)
- [公示公告](#)

- [招生就业](#)

- [Admission&Employment](#)

- [招生简介](#)

- [招生信息](#)
- [就业信息](#)
- [就业指导](#)

师
Faculty

资队伍

- [电气工程系](#)
- [自动化系](#)
- [智能电网系](#)
- [实验中心](#)
- [行政教辅](#)

常用链接 / Links

-
-
-
-
-
-
-

当前位置: [首页](#) > [师资队伍](#) > [自动化系](#) > 正文



富巍教授

E-mail:

研究方向: 智能控制、自主导航机器人、工业过程自动化

个人简介

男，满族，黑龙江省齐齐哈尔市人，厦门理工学院电气与自动化学院教授，硕士生导师。

学术兼职：

福建省自动化学会理事、福建省高校机器人研究工程中心负责人。厦门理工学院“251学术带头人”。

教育背景与工作经历

1986年7月本科毕业于大连理工大学电子工程系工企自动化专业。

1992年12月哈尔滨工业大学四系自动控制理论及应用专业研究生毕业，获硕士学位。

之后曾供职于齐齐哈尔大学机电工程学院从事教学科研工作。

2005年12月南京理工大学仪器科学系博士毕业，获博士学位。

之后曾供职于华南理工大学机械与汽车学院排爆机器人研究所从事博士后科研工作。2008年10月出站。

并赴厦门理工学院电气与自动化学院任教至今。

讲授课程

检测与传感器技术、过程控制工程

科研及教学成果

科研及教学成果：

在国、内外权威学术刊物及学术会议上发表论文40多篇，出版学术专著1部，承担国家、省、市级科研项目8项，获发明专利一项；实用新型专利一项。



CopyRight © 2020 厦门理工学院-电气工程与自动化学院版权所有

地址:福建厦门集美理工路600号邮编:361012

联系方式:0592-6291305传 真:0592-6291396邮箱:eea@xmut.edu.cn