



English (<http://sa.whut.edu.cn/#>)



输入搜索内容



研究生培养

学科概况 (<http://sa.whut.edu.cn/yjspy/xkgk/>)

导师队伍 (<http://sa.whut.edu.cn/yjspy/dsdw/>)

学位标准 (<http://sa.whut.edu.cn/yjspy/xwbz/>)

招生信息 (<http://sa.whut.edu.cn/yjspy/zsxx/>)

首页 (../..../) > 研究生培养 (../..../) > 导师队伍 (../..../)

郭建明

发布时间: 2019-02-26

郭建明|教授/硕士生导师

✉ 联系方式

jmguo62@163.com
2478709549@qq.com

📖 指导专业

控制理论与控制工程
控制工程

📄 研究方向

船舶港口自动化系统
计算机实时控制与信息系统集成
智能信号处理与控制
无线网络与嵌入式系统

⋯ 工作学习经历

2003年获得武汉理工大学控制理论与控制工程硕士学位

简介

1985年毕业于武汉水运工程学院（武汉理工大学合并学校武汉交通科技大学的前身）船舶港口电气自动化专业，2003年获得武汉理工大学控制理论与控制工程硕士学位。在交通运输系统的事业和企业单位从事技术工作多年，有丰富的解决现场实际问题的经验。教学上主讲过“电路”、“电子技术”、“电工学”和“电工基础”、“自动控制原理”、“现代控制理论”、“工厂供电”、“电器控制与可编程控制器”、“船舶电站”等专业基础和专业课程的主讲。公开出版教材3部，公开发表论文30多篇，多篇被SCI、EI和CPCI等四大检索机构收录。主持和参与完成的国家、省部级及企业委托科研项目几十项，目前在研的科研项目主要集中在船舶、港口自动化系统设计和控制系统的研发。

📖 主讲课程

控制理论与控制工程
电工理论与新技术