

师资队伍	您的当前位置: 首页 师资队伍 控制科学与工程 081101控制理论与控制工程 硕导					
仪器科学与技术	丁勇					
电气工程	文 / 访问量: 58 发布时间: 2018-09-06					
控制科学与工程		姓名:	丁勇	性别:	女	职务:
081101控制理论与控制工程		职称:	副教授	导师类别:	硕士生导师	办公室:
081102检测技术与自动化装置		研究领域:	无线传感器网络, 目标跟踪, 智能优化与决策			
081103系统工程		电话:			Email:	dingyong@nuaa.edu.cn
081104模式识别与智能系统	个人简介					
081105导航、制导与控制	副教授，硕士生导师，从事无线传感器网络、智能控制等方面的研究。主要研究方向有：无线传感器网络，目标跟踪，智能优化与决策等。					
兵器科学与技术	学术成果					
生物医学工程	在国内外学术期刊发表论文20余篇，获江苏省国防科技进步二等奖1项。					
	承担项目					
	主持和参与完成科研项目10余项，申请国家发明专利2项。					