



- 首页 (../index.htm)
- 学院概况 (../xygk.htm)
- 党建工会 (../djgh/djsz.htm)
- 师资队伍 (../szdw/gccrcjs.htm)
- 教学工
- 科学研究 (../kxyj/kydt.htm)
- 学生工作 (../xsgz/xshd.htm)
- 招生就业 (../zsjy/bkszs.htm)
- 产业学院 (../cyxy/cyxyjs.htm)
- 校友关系 (../xygx.htm)
- 下载专区 (../xzzq.htm)
- 首页 (../index.htm) / 师资队伍 (../szdw/gccrcjs.htm) / 工程数学课程组 (../szdw/gcsxkc

师资队伍

李伯忍

2019年04月16日 16:02

- 高层次人才教师 (../szdw/gccrcjs.htm)
- 硕士生导师 (../szdw/ssds.htm)
- 软件开发课程组 (../szdw/rjkfkcz.htm)
- 计算数学课程组 (../szdw/jssxkc.htm)
- 系统与网络课程组
- 数据与智能课程组 (../szdw/gdsxkc.htm)
- 高等数学课程组 (../szdw/gdsxkc.htm)
- 工程数学课程组 (../szdw/gcsxkc.htm)
- 公共计算机课程组
- 实验室 (../gsgjkczy.htm)



李伯忍，副教授，博士。2001年6月本科毕业于湖南大学数学系，获理学学士学位，同年9月开始师从胡锡炎教授并在2004年6月取得湖南大学理学硕士学位。2004年7月来东莞理工学院计算机科学与技术学院工作，工作期间，为了拓展，2006年9月开始师从华南理工学院自动化学院胥布工教授，专业为控制理论与控制工程，并于2009年12月获得华南理工大学博士学位，博士论文题目：时滞系统鲁棒稳定性分析及镇定研究。现在的科研兴趣是数值代数、时滞与不确定系统的分析与综合

友情链接

校内机构

学习资源

学习资源

教学管理

教学管理

地址：东莞市松山湖大学路1号

@2019 东莞理工学院计算机科学与技术学院