



[首页](#)
[学院概况](#)
[师资队伍](#)
[学科学位](#)
[科学研究](#)
[党建工作](#)
[招生就业](#)
[本科生培养](#)
[研究生培养](#)

欢迎光临兰州交通大学电子与信息工程学院

学院概况

- ▶ [首页](#)
- ▶ [学院概况](#)
- ▶ [师资队伍](#)
- ▶ [学科学位](#)
- ▶ [科学研究](#)
- ▶ [党建工作](#)
- ▶ [招生就业](#)
- ▶ [本科生培养](#)
- ▶ [研究生培养](#)

学院 > [师资队伍](#) > [教授风采](#) > 正文

作者: yangyan

时间: 2014年03月25日 【浏览量: 4636次】

高继森教授

姓 名	高继森	职称/职务	教授	照片
学 历	本科	毕业专业	电子技术	
导师类别	硕士生 导师	电 话	13919037871	
E-Mail	gjs@mail.lzjtu.cn			
指导专业	电路与系统			
研究方向	非线性电路理论、DSP技术			
学术兼职				
个人简历				
<p>发表文章: 光反馈激光器非线性仿真研究, 计算机仿真2009、9; 光通信一种非线性系统仿真研究, 半导体光电2009、出版专著教材: 1) 《电路理论基础》, 兰州大学出版社2) 《电路与信号系统分析》兰州大学出版社3) 《电磁场与电磁波》兰州大学出版社4) 《电路分析》; 清华大学出版社获奖: 2003年指导全国大学生电子设计大赛获全国一等奖, 2006年获兰州交通大学优秀教师称号, 2006年获兰州交通大学优秀教师称号, 2009年获兰州交通大学我最喜爱的老师称号, 2010年《信号与系统分析》课程获甘肃省精品课程; 教学: 本科生: 主讲电路分析、信号与系统分析课程, 研究生: 非线性系统理论.</p>				

留言中心 联系我们 版权所有: 兰州交通大学电子与信息工程学院 地址: 兰州交通大学电信学院办公楼 邮编: 730070