

西安工程大学研究生导师信息表

基本信息	工作单位	西安工程大学																			
	所属学院(部)	电子信息学院																			
	导师类型	硕导 (硕导/博导)																			
	博导所属单位																				
个人信息	姓名	张莉	性别	女																	
	出生年月		民族	汉	职称/职务	副教授															
	学历学位	博士	办公地点	临潼 8-224	E-mail	317766207@qq.com															
	手机号码		办公电话		备注																
个人简历	教育经历	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">1996.9-2000.7</td> <td style="width: 20%;">西安科技学院</td> <td style="width: 20%;">工业自动化</td> <td style="width: 15%;">本科生</td> <td style="width: 30%;">学士学位</td> </tr> <tr> <td>2000.9-2003.7</td> <td>西安科技大学</td> <td>电力电子传动</td> <td>研究生</td> <td>工学硕士学位</td> </tr> <tr> <td>2003.9-2007.9</td> <td>西北工业大学</td> <td>系统与控制工程</td> <td>研究生</td> <td>工学博士学位</td> </tr> </table>					1996.9-2000.7	西安科技学院	工业自动化	本科生	学士学位	2000.9-2003.7	西安科技大学	电力电子传动	研究生	工学硕士学位	2003.9-2007.9	西北工业大学	系统与控制工程	研究生	工学博士学位
	1996.9-2000.7	西安科技学院	工业自动化	本科生	学士学位																
	2000.9-2003.7	西安科技大学	电力电子传动	研究生	工学硕士学位																
	2003.9-2007.9	西北工业大学	系统与控制工程	研究生	工学博士学位																
工作经历	2007.9-至今 西安工程大学 自动化专业 教师																				
学术成就简要介绍; 研究生培养情况介绍;	<p>近年来, 承担省部级纵向科研项目两项, 横向项目一项, 校级项目两项, 共计科研经费约二十万, 发表科研论文 20 余篇, 其中 EI 检索约 14 篇, SCI 检索一篇, 获得实用新型专利两项.</p> <p>于 2010 年开始招收硕士研究生. 已毕业两名学生, 现在读两名.</p>																				
学校/部门/系室职务、荣誉称																					

	号、学术兼职、社会兼职等；	无
主要研究方向	<p>复杂系统建模与分析</p> <p>智能控制系统设计</p>	
科研项目	<ol style="list-style-type: none"> 1. 不确定性决策理论及其应用研究, 博士启动基金, 总经费 10 万, 负责人, 已结题, 经费结余 2 万 2. 数控吹氩机在线流量监测系统开发, 横向, 西安鼎祥技术有限公司, 总经费 2 万, 负责人, 已结题 3. 不确定环境下动态多智能体协同决策方法研究, 教育厅专项基金, 总经费 2 万元, 负责人, 在研 4. 液压操动机构试验状态在线监测与故障预警研究, 西安市科技局产业化项目, 总经费 8 万元, 负责人, 在研, 经费结余 5 万元 	
学术及科研成果	<p>表科研论文 20 余篇, 其中 EI 检索约 14 篇, SCI 检索一篇</p> <p>获得实用新型专利两项</p>	