

[学院概况](#)[院长致辞](#)[现任领导](#)[师资队伍](#)[院士风采](#)[教学名师](#)[博士生导师](#)[硕士生导师](#)[青年骨干](#)[机构设置](#)[党委工会](#)

## 硕士生导师

张思杰 **Zhang Sijie**

生年籍贯: 男, 1967年11月生, 重庆人。

职称职务: 博士、副教授、硕士生导师。

社会兼职: 《中华现代内科学杂志》专家编辑委员会常务编委, 中国视觉电生理学会高级会员。



研究领域	电子科学与技术
招收硕士研究生专业&研究方向	信号与信息处理专业(081002) <ul style="list-style-type: none"> <li>• 计算机在图像处理中的应用</li> <li>• 计算机在生物医学仪器中的应用</li> <li>• 计算机在通信中的应用</li> </ul>
通信地址	重庆市沙坪坝区沙正街174号 邮政编码: 400044 重庆大学通信工程学院 电话: 13101388186 E-mail: zsj@ccee.cqu.edu.cn

### 个人简介

1990年毕业于重庆大学无线电系,获学士学位,1990-2000年期间在多家企业和公司从事产品研发和技术管理工作,2000-2002年在重庆大学生物医学工程及仪器专业攻读并获硕士学位。2003-2005年在重庆大学攻读生物医学工程专业并获博士学位,研究方向为智能微系统。2004年留校在重大通信学院工作至今。

教学方面主要从事电子线路的教学工作。

作为项目负责人承担了国家自然科学基金以及作为项目主研人承担了国家“863”高科技计划、国家自然科学基金、重庆市科技攻关项目、重庆市信产局软件产业化项目、重庆市应用基础项目以及横向项目等多项课题。在仪器仪表学报、生物医学工程学杂志等期刊上发表了20篇左右的学术论文。获得一项实用新型专利以及受理了两项国家发明专利。擅长电子设计、DSP设计、VC++6.0软件编程、数字图像处理等。主要研究方向为计算机在图像处理中的应用、计算机在生物医学仪器中的应用、计算机在通信中的应用、智能微系统等。和校外通信、医疗电子企业有众多联系,可提供较多的科研课题和研究方向。