



## 师资介绍

### 程秀兰

- ▣ 职称：副教授、硕导
- ▣ 方向：半导体工艺与器件
- ▣ 联系方式：chengxiulan@ic.sjtu.edu.cn

个人简介 研究方向 教授课程 更多内容

#### ▣ 个人简介

副教授，上海交通大学微电子学与固体电子学博士。先后曾在铁道部戚墅堰机车车辆工艺研究所、上海贝岭股份有限公司和中芯国际集成电路制造有限公司（SMIC）逻辑技术发展技术与制造中心（LTDM）工作，从事技术研发工作。曾负责完成了铁道部铁路机车车辆关键零部件热处理专家系统的研发；作为核心研发人员，参与了SMIC 0.13um逻辑产品关键工艺技术的研发和90nm逻辑产品前期性工艺技术的研发。现已在国内外期刊上发表论文17篇，其中EI检索7篇（其中第一作者5篇）；拥有国家发明专利1项。

主要研究方向：新型半导体工艺与器件；集成电路制造工艺与材料。



[▣ 返回首页](#)

学校首页  
人才招聘  
招生专题  
工程硕士  
本科评建  
网上课程  
教务管理  
学生工作

[返回首页](#)  
[师资队伍](#)

[师资特色](#)  
[师资结构](#)  
[师资介绍](#)