

信息搜索

关键词:

搜索类别:



- 招生信息
- 导师队伍
- 招生答疑
- 培养过程
- 学位管理
- 毕业与就业
- 研究生园地
- 博士后管理

王自成

发布日期: 2004-7-12 点击次数:11106

姓名:王自成

性别:男

出生年月:1966年5月

职称:研究员

专业:物理电子学

社会兼职:无

研究方向:

宽带微波(毫米波)功率放大器(模块)

王自成于1998年在北京真空电子技术研究所获博士学位,于1999年到中国科学院电子所微波器件与技术研究发展中心工作,先后参与多种行波管管型的制作、测试等工作,现主持与相位一致性行波管相关的多个国家、院和所支持的多个研究项目。王自成研究员在本学科已发表论文10余篇,申请国家发明专利3项。其主要学术兴趣包括:(1)行波管、微波功率模块(含集成于其中的微波固态放大器和集成高压电源)的计算机模拟、工程设计及工艺实现;(2)新型微波测量方法(6端口网络法)的研究;(3)在衍射坐标系中的电磁场理论。

[x](#) 关闭窗口