



首页

概况

招生信息

导师介绍

培养管理

毕业就业

博士后流动站

所校合作

研究生会

在线留言

现在位置: 首页 > 导师介绍 > 硕士生导师介绍

王贤武导师介绍

2010-12-15 | 作者: | 【大】 【中】 【小】 【打印】 【关闭】 阅读次数:



王贤武 男 1965年11月14日生 甘肃省靖远人 高级工程师 硕士生导师

毕业于兰州理工大学, 获硕士学位。1987.7月至今在中国科学院近代物理研究所工作, 其中2010.1-2期间访问日本理化研究所, 合作交流高频低电平控制技术。

招生专业: 核技术及应用

研究方向: 高频及相关技术

主要工作与获得的成果:

- 1、2007-2010: HIRFL聚束器NB2高频发射机的主要研制者。完成了高频发射机结构设计与理论计算; 自主控制系统的总体设计、编程及调试; 腔体的设计与理论计算及系统的联合调试和测试。
- 2、2010: SFC、B02 LLRF系统的研制与联合调试。系统运行后, SFC、B02的稳定度有明显提高, 使加速器束流品质有了明显的改善。
- 3、2005-2007 设计完成HIRFL高频系统SSC、SFC、NB1远程控制监控系统, 投入运行后为调束工作提供了方便、快捷的手段。
- 4、近年来以主要作者在国内外核心期刊发表论文6篇

邮件地址: Wangxw@impcas.ac.cn 联系电话: 0931-4969526 (O)

附件下载:

相关新闻