

2013年9月30日 星期一

导师简介

丁建国, 1964年8月出生, 研究生学历, 工学博士, 研究员, 硕士生导师。
电话: 021-33933149、39194872
电子邮箱: dingjg@sinap.ac.cn



主要研究方向

计算机应用技术与大型加速器控制技术的研究。涉及分布式控制系统、现场总线及其网络通讯技术、嵌入式系统开发和系统集成技术等研究领域。

个人主要经历

一、学习经历

开始日期	结束日期	学校	专业	学位
2003年09月	2007年01月	中国科学院上海应用物理研究所	核技术及应用	工学博士学位
1980年09月	1984年07月	北京大学	计算机科学与技术	理学学士学位

二、科研工作经历

长期从事计算机应用技术与加速器控制技术的研究。曾从事人体微量元素数据库及其分析软件; 高精度退火炉温度控制系统; L3-硅微条探测器测量与数据获取系统; 智能火灾报警与消防联动系统、远程计算机监控系统; 高分辨率时间间隔测量系统; 100MeV 电子直线加速器控制系统等课题的研究。作为技术骨干参与了上海光源加速器控制系统的设计及建设; 负责了上海深自外FEL实验装置控制系统建设。

个人主要学术成就

在国内外学术刊物上已发表学术论文8篇。

一周工作安排 领导日程安排

用户名

密码

学术期刊

核技术
Nucl. Sci. Tech.
辐射研究与辐射工艺学报

所内链接

上海光源
TMSR内网
上海市核学会
ARP系统
SINAP电子邮件
SSRF电子邮件
所级公共技术服务中心

友情链接

中国科学院
中国科技网
中国科学院上海分院
中科院重大科学装置
国家基金委
上海分院科技合作网
大型仪器区域中心