

2013年7月15日 星期一

导师简介

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



王劫, 1963年8月出生, 研究生学历, 理学博士, 研究员, 博士生导师。现任上海光源束线工程技术部光学组副组长。

招生专业: 核技术及应用

电话: 021-33932395

电子邮箱: wangjie@sinap.ac.cn

主要研究方向

同步辐射光学元件, 主要是适用于第三代同步辐射光源的光学元件的表面检测技术、高精密运动部件几何参数的非接触测量; 基于同步辐射光源的实验技术发展, 目前主要是快速小角散射技术的发展。

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
1992年09月	1995年07月	中科院上海光机所	激光	理学博士学位
1981年09月	1985年07月	山东大学	激光	理学学士学位

二、科研工作经历

曾先后负责完成首批大科学工程——国家同步辐射实验室二期工程软x射线磁性圆二色子项目。

现主持上海光源X射线小角散射光束线站的设计、建设及其应用研究; 上海光源束线光学系统的设计与建设工作。

Copyright 2006.11 中国科学院上海应用物理研究所

通信地址: 上海800-204邮政信箱(201800) 电话: +86-21-59553998

嘉定园区: 嘉定区嘉罗公路2019号(201800) 张江园区: 浦东新区张衡路239号(201204)