

2013年9月10日 星期二

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



李晓林，1955年12月出生，研究生学历，理学博士，研究员，博士生导师
招生专业：粒子物理与原子核物理、核技术及应用
电话：021-39194770
电子邮箱：lixiaolin@sinap.ac.cn

主要研究方向

核分析技术在环境科学和地球科学中的应用。

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
1991年09月	1996年07月	中国科学院上海原子核研究所		理学博士学位

二、科研工作经历

1997~1998年在中国科学院高能物理研究所从事博士后研究工作，1999~2001年在日本东京都立大学从事博士后研究工作。

长期从事核分析技术在地球科学和环境科学中的应用研究，主要包括铂族元素的中子活化分析、扫描核探针分析、电感耦合等离子体质谱分析、及其在地球化学和环境科学的应用研究等。