

姓名:	李效民	性别:	男
专家类别:	百人; 研究员	学历:	博士研究生
电话:	021-52412554	传真:	021-52413903
电子邮件:	lixm@mail.sic.ac.cn	个人主页:	无
邮政编码:	200050	通讯地址:	上海市定西路1295号



简历:

李效民研究员, 理学博士, 1960年生, 1982年毕业于东北大学。1988年赴日本留学, 1994年获日本大阪大学理学研究科无机物理化学专业理学博士学位。1994年至2001年在日本村田制作所研究开发中心任高级研究员。在日本留学和工作期间, 从事薄膜材料生长过程的基础研究及生长技术、电子器件的应用研究。在日本、美国、德国、韩国发表相关专利二十余项(其中第一发明人发表的有半数以上)。2002年3月获中国科学院“引进国外杰出人才”(百人计划)基金, 应聘到中国科学院上海硅酸盐研究所国家重点实验室工作。承担国家“973”计划、“863”计划、国家自然科学基金、上海市科技发展基金等项目, 主要从事硅基集成功能薄膜、新型氧化物薄膜与光电功能器件、低维半导体纳米材料与太阳能电池方面的研究。近年来发表SCI论文100余篇。

课题组链接: <http://119.78.242.243:8080/ketizu/lixiaoming/index2.htm>

研究方向:

职称:

职务:

社会任职:

获奖及荣誉:

代表论著:

承担科研项目情况:

个人主页: