



教师登陆

返回主站

个人主页访问地址:<http://dsxxcx.zstu.edu.cn/master/20130030>

基本信息 研究成果 成果图片 育人成果

## 简介

朱曜峰，男，工学博士，副教授，硕士生导师，日本复合材料学会会员。2013年3月毕业于日本国立信州大学（智能材料工学），获工学博士学位。2013年6月进入浙江理工大学材料与纺织学院从事科研与教学工作。主要从事导电高分子、电磁功能化杂化材料及纤维复合材料及界面。主持国家自然科学基金（青年项目）、浙江省自然科学基金项目（3项）、教育部重点实验室优秀青年基金、浙江省重中之重学科中青年骨干人才培养基金、以及企业合作项目等多个项目；作为骨干成员参与国家重点研发计划政府间国际科技合作专项；参与数项国家自然科学基金（面上项目和青年项目）。以第一作者在ACS Applied Materials & Interfaces、Chemical Engineering Journal、Synthetic Metals、Journal of Nanoparticle Research等国际知名期刊上发表20余篇SCI论文。担任多个SCI期刊学术期刊如J. Mater. Chem.、ACS Appl. Mater. & Interfaces、RSC Adv.等的特邀审稿人。

我们欢迎对科研有浓厚兴趣的你加入团队，让我们在浙理扬帆起航，一起探索未知！

（课题组网页：<http://mat.zstu.edu.cn/szdw/ktzlb/fyqktz.htm>）

## 研究领域

研究方向：

智能高分子材料（隐形材料方向）

纤维复合材料及界面

功能性纳米杂化材料

## 联系方式

通讯地址：杭州市下沙高教园区浙江理工大学24号楼308室

办公电话：0571-86843607

电子邮箱：[yfzhu@zstu.edu.cn](mailto:yfzhu@zstu.edu.cn)



姓名：朱曜峰

性别：男

所在部门：材料与纺织学院

行政职务：高分子材料系主任

专业技术职务：副教授

## 栏目

基本信息

研究成果

成果图片

育人成果

## 人才称号

## 所属学科

【硕士点】

» 材料科学与工程

【专业学位硕士点】

» 材料工程领域