

个人主页访问地址: <http://gradschool.zstu.edu.cn/master/20102534>

基本信息 研究成果 成果图片 育人成果

简介

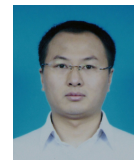
吕汪洋, 男, 工学博士, 特聘教授, 博士生导师, 入选浙江省万人计划青年拔尖人才、浙江省151人才工程和浙江省高校中青年学科带头人。主讲本科生课程《生态材料学》、《无机材料测试技术》、硕士研究生课程《材料近代研究方法》、博士研究生课程《现代表征方法与技术》, 一直从事催化功能性纤维和功能高分子材料的研究, 博士论文获得2012年全国优秀博士学位论文提名奖。目前承担或完成国家级项目2项, 主持完成浙江省自然科学基金项目2项和浙江省科技厅项目3项, 参与申请或完成包括国家自然科学基金重点项目、国家重点研发计划项目在内的十多项国家和省部级科研项目, 先后在国内外重要学术刊物如:《Environmental Science & Technology》、《Applied Catalysis B: Environmental》、《Water Research》、《Carbon》、《ACS Applied Materials & Interfaces》《Chemical Engineering Journal》和《中国科学: 化学》等发表学术论文100余篇, 其中SCI论文60余篇, 以第一或通讯作者发表影响因子>6的SCI一区论文25篇。申请国家发明专利20余项, 授权15项, 以第二完成人获浙江省科学技术奖一等奖和中国纺织工业协会科技进步奖一等奖各1项。

研究领域

1. 功能性纤维材料
2. 功能纳米材料
3. 功能高分子材料
4. 柔性催化材料
5. 柔性能量转换材料

联系方式

通讯地址: 浙江省杭州市下沙高教园区二号大街浙江理工大学材料与纺织学院24号楼303办公室
办公电话: 0571-86843611
电子邮箱: luwy@zstu.edu.cn



姓名: 吕汪洋

性别: 男

所在部门: 材料与纺织学院

行政职务:

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

校521人才培养计划入选 省高校
中青年学科带头人

所属学科

【博士点】

» 材料科学与工程★

【硕士点】

» 材料科学与工程

【专业学位硕士点】

» 材料工程领域