

[首页](#) [实验室概况](#) [组织架构](#) [研究队伍](#) [科研项目](#) [科研成果](#) [交流合作](#) [仪器设备](#) [下载中心](#) [联系我们](#)

你的当前位置

[首页](#)

[实验室概况](#)

站内搜索



## 实验室概况

## 实验室概况

[实验室介绍](#)

[学术委员会](#)

[研究方向](#)

### 实验室概况

信息来源: 暂无 发布日期: 2017-11-14 浏览次数:

“生态环境材料先进技术福建省高等学校重点实验室”始建于2015年4月。实验室拥有面积7500余平方米，仪器设备资产总值约4000余万元。

实验室共有固定成员30人，其中教授/研究员11人，副教授/副研究员11人，讲师8人，100%都具有博士学位，是一支高学历、高素质、年轻化的团队，具有很强的发展潜力。

本重点实验室的建设紧扣为福建省地方经济发展服务这条主线，在生态无机材料、环境催化材料和环境友好先进功能材料三个方向展开内涵建设。积极开展科学研究，促进学术交流活动，提高技术创新能力，面向经济建设主战场，促进科技与经济结合，加大科技成果转化为生产力的措施，努力为福建省经济建设以及我国的社会主义建设事业服务。

以于岩、王心晨和程年才教授为方向负责人的技术开发团队，在生态环境材料及相关先进技术方面具有坚实的研究基础。

于岩教授在以催化吸附材料为代表的生态无机材料、环境友好材料、废固处理及资源化再利用的研究方面具有深厚基础，相关成果已取得近20项国家发明专利，部分成果通过与福建省德化县宁昌陶瓷有限公司、福建省大田县鑫城水泥工业有限公司、福建省建筑科学研究院、福建源鑫集团和福建顺美集团等企业合作实现了产业化，经济效益显著并获得福建省科技进步二等奖奖励。

王心晨教授（长江学者）在环境催化材料领域具有很高造诣，其在该方面的基础研究成果发表在国际顶尖期刊Nature的子刊上面，对相关基础问题具有非常深刻的认识，其研究思想一致引导者国内外一大批同行跟随，获得国家杰出青年基金资助以及2015年福建省自然科学一等奖奖励。

程年才教授（闽江学者）一直致力于环境友好先进功能材料的研究与开发，其在美国、加拿大留学工作期间一直在国际顶尖课题组进行研究工作，目前在环境友好催化材料、能源材料方面发表了多篇顶级论文，并形成了一批重要的研究成果。

[上一篇: 没有了](#)

[下一篇: 没有了](#)

Copyright 2009-2010 福州大学版权所有 All rights Reserved

地址：福建省福州市福州地区大学城新区学院路2号 邮编：350108 联系电话：22866537 Email: yuyan@fzu.edu.cn

备案序号：苏ICP证201008206600号