



- 网站首页
- 实验室概况
- 实验室简介
- 组织架构
- 学术委员会
- 实验室领导
- 办公室人员
- 科学研究
- 研究方向
- 科研项目
- 科研成果

自主研究课题

科研项目查找：

制浆与污染控制

造纸与纸基功能材料

过程装备与智能化

生物炼制与纳米材料

学术交流

学术动态

学术会议

访问学者项目

开放基金

基金项目管理

基金指南

基金申请

基金过程管理与教材

运行管理

规章制度发表的学术论文

年度报告专利授权与申请

工作简报

新闻自主研究课题

实验室新闻

通知公告

人才培养

人才队伍

人才培养

人才招聘

共享

仪器设备

实验室人员

咨询热线  
020-87113940

下载中心  
DOWNLOAD

人才招聘  
RECRUITMENT

开放 流动 联合 竞争

2019年04月17日 星期三 9:06:25

实验室预约

科技奖励

首页 科学研究 科研成果 科技奖励

### 2014年制浆造纸工程国家重点实验室获奖情况表

发布时间：2015-03-07 访问次数：58

序号	奖励类别	成果名称	获奖完成人
1	广东省自然科学奖一等奖	基于无机膜和吸附剂的分离与反应基础研究	王海辉, 杨维慎, 李忠, 朱雪峰, 奚红霞, 夏启斌, 余谟鑫
2	广东省自然科学奖三等奖	聚合物/埃洛石纳米管复合材料的制备、结构与性能	郭宝春, 贾志欣, 罗远芳, 贾德民, 杜明亮, 刘明贤
3	广东省科技进步奖二等奖	造纸过程中废纸纤维品质提升的关键技术研发与应用	万金泉, 马邕文, 王艳, 黄明智, 陈杨梅, 郭文杰, 孟庆林
4	广东省技术发明奖一等奖	果汁果酒与水果提取物绿色加工技术与装备	曾新安, 孙大文, 韩忠, 杨李益, 扶雄, 于淑娟, 张本山, 高文宏, 滕晖, 王启军, 刘丹, 杨华峰, 薛子光, 罗文波, 李宗城
5	浙江省科学技术进步奖三等奖	基于富阳市造纸产业白纸板关键技术集成与推广应用	杨仁党

Copyright © 2013 制浆造纸工程国家重点实验室 版权所有

地址：广东省广州市天河区五山路381号华南理工大学造纸实验室 邮政编码：510640

联系电话：020-87113940 传真号码：020-22236078