

欢迎进入矿区环境污染控制与修复湖北省重点实验室官方网站!

2011-2019年



矿区环境污染控制与修复湖北省重点实验室  
Hubei Key Laboratory of Mine Environmental Pollution Control & Remediation

[网站首页 \(/sys.htm\)](#)

[实验室简介](#)

[科学研究](#)

[管理制度](#)

[仪器设置](#)

[开放课题](#)

[学术交流与合作](#)

[人才培养](#)

[下载中心](#)

0

[\(/../sys/sysjj.htm\)](#)

[\(/../sys/kxyj.htm\)](#)

[\(/../sys/glzd.htm\)](#)

[\(/../sys/yqsz.htm\)](#)

[\(/../sys/kfkt.htm\)](#)

[\(/../sys/xsjlyhz.htm\)](#)

[\(/../sys/rcpy.htm\)](#)

[\(/../sys/xzzx.htm\)](#)

## 科研成果

### 科研成果

您的位置: [主页](#) > [科研成果](#) >

### 科研成果



#### 省、市级以上获奖

2011年09月27日 00:00 点击: [ 38]

近五年主要获奖

序号	获奖者	获奖项目	授奖部门	获奖名称	时间
<b>(一)市级以上三大科学奖励</b>					
1	刘婷	城市生活垃圾生物处理与生态填埋技术研究及工程应用	湖北省人民政府	湖北省科技进步奖一等奖	2006.12
2	刘婷	城市垃圾生态填埋渗滤液生物处理及在线监测新技术	武汉市人民政府	武汉市科技进步奖一等奖	2007.12
3	肖文胜	生物过滤氧化反应器炼油废水处理技术研究	黄石市人民政府	黄石市科技进步奖三等奖	2006.6
4	朱雅兰	强雌性早熟杂交苦瓜新品种选育与利用	黄石市人民政府	黄石市科技进步奖三等奖	2010.2

**(二) 市级以上自然科学优秀论文奖**



			湖北省土		
			湖北省 木建筑学会第		
8	程 涛	岩土材料本构关系的数字化建模系统	土木建筑学 十一届自然科 会 学优秀学术论 文一等奖	2008.7	
			湖北省		
			人事厅		
			湖北省第		
9	刘先利	Synchronous-scan fluorescence spectra of <i>Chlorella vulgaris</i> solution	湖北省 科学技术厅 十一届自然科 学优秀学术论 文三等奖	2006.12	
			湖北省 科学技术协 会		
			湖北省		
			人事厅		
			湖北省第		
10	邓祥义	Preparation of nano-NiO by ammonia precipitation and reaction in solution and competitive balance	湖北省 科学技术厅 十一届自然科 学优秀学术论 文三等奖	2006.12	
			湖北省 科学技术协 会		



			黄石市第	
			二届 (2007-	
15	喻昕	《生物制药分离技术》	黄石市 人民政府 自然科学优秀学 术论著奖	2011.3
16	刘彬 刘先利	鱼腥藻对水中17 $\alpha$ -乙炔基雌二醇的催化光降解	黄石市首 黄石市 届自然科学优 秀学术成果优 秀论文三等奖	2008.4
17	刘先利	含小球藻 <i>Chlorella vulgaris</i> 水溶液的同步荧光光谱	黄石市 黄石市首 科技教育工 届高校科学技 术奖三等奖	2007.5
	陈雪梅			
	邓祥义		黄石市 黄石市首	
18	石其年	从黑曲霉菌丝体中提取壳聚糖新工艺研究	科技教育工 届高校科学技 术奖三等奖	2007.5
	刘煦晴			
	赵碧琳		黄石市 黄石市首	
19	左小华	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> /Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> 二元气凝胶合成高质量单壁纳米碳管	科技教育工 届高校科学技 术奖三等奖	2007.5

上一条: [专利及成果鉴定 \(4214.htm\)](#) 下一条: [部分代表性产学研合作科研项目 \(4212.htm\)](#)

[【关闭】](#)



矿区环境污染控制与修复湖北省重点实验室

电话: 0714-6348671, 6348286

传真: 0714-6348286

邮箱: hbkeylabe@126.com

地址: 湖北省黄石市桂林北路16#