

[首页](#) | [学院概况](#) | [党建工作](#) | [教师队伍](#) | [科研工作](#) | [团学工作](#) | [工会工作](#) | [教研室](#) | [实验中心](#) | [科研仪器共享](#) | [学科平台](#) | [尼龙学院](#)



站内搜索:

搜索

今天是: 2019年12月2日 星期一

当前位置: [首页](#)>>[科研工作](#)>>[科研成果](#)>>正文

材料与化工学院2011-2015年度科研成果一览表

2012-01-13 16:21

01科研成果一览表

序号	项目名称	鉴定时间单位	等级	备注
1	平顶山盐厂废弃盐泥的开发与利用工艺研究	2002年通过河南省科技厅鉴定	国内领先	主持
2	石膏建材制品防水防潮新工艺研究	2004年通过河南省科技厅鉴定	国内领先	主持
3	废水生物处理营养盐投加新模式及投加方法	2002年通过河南省科技厅鉴定	国内领先	主持
4	预氧化混凝处理大豆蛋白乳清废液技术研究	2004年通过河南省科技厅鉴定	国内领先	主持
5	戈尔膜分离技术净化卤水工艺生产高纯度工业盐的研究及应用	2004年通过河南省科技厅鉴定	国内领先	主持

02科研立项一览表

序号	项目名称	鉴定下达单位	备注
1	自由落下床反应器中煤与生物质供热协同效应研究	2004年河南省教育厅立项	主持
2	炭分子筛制造新方法	河南省科技厅立项	主持
3	大豆分离蛋白生产中乳清废液的综合利用	2004年河南省科技厅立项	主持
4	烟草秸秆、棉花秸秆流化床一步法制活性炭	2004年河南科技厅立项	主持

03科技进步奖一览表

序号	项目名称	获奖时间、单位	备注
1	铝钒土制备硫酸铝工艺研究	2002年河南省科技进步三等奖	主持
2	平顶山盐厂废弃盐泥的开发与利用工, 艺研究	2002年平顶山科技进步二等奖	主持
3	石膏建材制品防水防潮新工艺研究	2004年平顶山科技进步二等奖	主持
4	预氧化混凝处理大豆蛋白乳清废液技术研究	2004年平顶山科技进步二等奖	参加
5	络合法清除钛换热器中硫酸钙复盐后的工业研究与应用	2004年平顶山科技进步一等奖	参加
6	废水生物处理营养盐投加新模式及投加方法	2002年河南省建设厅科技进步二等奖	主持

【关闭窗口】

Copyright © 2012 HUUC. All Rights Reserved. 河南城建学院 版权所有 豫ICP备13012610号

地址: 河南省平顶山市新城区龙翔大道 邮编: 467036 Email: admin@hncj.edu.cn