

[首页](#)
[English](#)
[学院概况](#)
[党政建设](#)
[学科建设](#)
[人才培养](#)
[科学研究](#)
[实验中心](#)
[学生工作](#)
[就业工作](#)

科研获奖

发文单位: 发文时间: 2014-06-09

2003-2013年化学与制药工程学院科研获奖一览表

序号	名称	时间	级别
1	盐酸法生产饲料级磷酸氢钙联产碳酸钙及氯化铵的方法	2003年	省科学技术二等奖
2	反应-精馏在醋酸甲酯水解工艺中的应用研究	2004年	省科学技术一等奖
3	γ 芳香型高分子超离子导体的研究	2004年	省科学技术二等奖
4	抗真菌药硝酸舍他康唑生产工艺技术研究	2004年	省科学技术三等奖
5	催化反应精馏-萃取合成乙酸乙酯新工艺研究与应用	2004年	省科学技术三等奖
6	一元固体二氧化氯生产技术	2004年	省科学技术三等奖
7	两菌两酶非均相法生产D-对羟基苯甘氨酸新技术	2006年	省科学技术一等奖
8	丙二酸酯清洁生产工艺的研究	2006年	省科学技术二等奖
9	配位离子液体的制备及其在无汞浆层纸中的应用	2007年	省科学技术二等奖
10	废弃油脂制取脂肪酸甲酯新工艺	2007年	省科学技术三等奖
11	正己烷溶剂油系列产品生产技术	2008年	省科学技术三等奖
12	重镁水低温热解技术开发与工业化	2009年	省科学技术三等奖
13	利用尾矿、矿渣生产蒸压砖	2009年	省科学技术三等奖
14	纳米牡蛎碳酸钙生产新技术	2010年	省科学技术三等奖
15	非均相生物催化和反应分离耦合合法生产精细化学品新技术	2011年	省科学技术一等奖
16	基于离子液体萃取的多相催化氧化燃料油含硫化合物应用基础研究	2011年	省科学技术三等奖
17	气液固三相碳化反应多尺度调控及超细碳酸盐生产新技术开发	2012年	省科学技术一等奖
18	四氯化硅液相可控水解制备氯化氢联产白炭黑新技术	2013年	省科学技术二等奖
19	高效环保型二氧化氯释放剂的开发和应用	2013年	省科学技术二等奖

地址: 石家庄市裕华区裕翔街26号 电话:0311-81668378

版权所有@河北科技大学化学与制药工程学院