

当前位置: 学院首页>>科研工作>>科研项目>>正文

化学与材料科学学院获奖成果一览表

2010-09-17 09:51

序号	项 目 名 称	获 奖 人	授 奖 部 门	获 奖 名 称	级 别 (单 位)	获 奖 年 度
1	带锯机油切削液的研制	2孙兆林 4魏毅 6姜恒 7宫红	中石化集团公司	科技进步奖	三等奖 (1)	2000
2	润滑油调和试验人工神经网络系统	1孙兆林 2张晓彤 4宋丽娟	中石化集团公司	科技进步奖	三等奖 (1)	2002
3	紫外线吸收剂系列产品开发及产业化	2姜恒 3宫红 4王锐6苏婷婷	辽宁省	科技进步奖	三等奖 (2)	2006
4	氯醇法生产环氧丙烷尾气回收工艺技术	1宋丽娟 3桂建舟 7姜恒	辽宁省	科技进步奖	二等奖 (2)	2008
5	冶炼炉衬废镁砖有价金属回收工艺技术	姜 恒、宋丽娟、桂建舟、张晓彤	辽宁省	科技进步奖	三等奖 (1)	2009
6	氯醇法生产环氧丙烷尾气回收工艺技术	1宋丽娟 3桂建舟 7姜恒	葫芦岛市	科技进步奖	一等奖 (2)	2008
7	聚醚多元醇WF350合成技术	姜 恒	抚顺市	科技进步奖	二等奖 (1)	2005
8	冶炼炉衬废镁砖有价金属回收工艺技术	姜 恒、宋丽娟、桂建舟、张晓彤	抚顺市	科技进步奖	二等奖 (1)	2007
9	The Synthesis, Crystal Structure and Charge distribution of Pyridine perrhenate acid and phrrolidine perrhenate acid	臧树良	辽宁省	自然科学学术成果	一等奖	2005
10	紫外线吸收剂系列产品开发及产业化	2姜恒 3宫红 4王锐 6苏婷婷	抚顺市	科技进步奖	一等奖	2005
11	酸性离子液体中环己烷直接催化氧化合成己二酸	桂建舟	抚顺市	自然科学学术成果	一等奖	2007
12	功能化酸性离子液体催化异丁醛环化三聚反应	刘丹	抚顺市	自然科学学术成果	二等奖	2007
13	碳氢化合物在分子筛的吸附与扩散	宋丽娟	抚顺市	自然科学学术成果	二等奖	2007

[【关闭窗口】](#)