



- 学院概况
- 师资力量
- 重点实验室
- 系所中心
- 科学研究
- 人才培养
- 党群机构
- 行政工作
- 学生工作
- 招生招聘
- 国际交流
- 院友之家

您所在的位置: 首页 > 科学研究 > 科研成果 > 科研获奖

科研成果

○ 科研获奖

专利授权情况 >

科研获奖 >

友情链接



- > 校内办公
- > 吉林大学首页
- > BBS
- > 吉林大学就业网

2008年科研获奖情况

发布时间: 2011-11-10

序号	项目名称	类别与等级	奖励级别	时间	完成人
1	新型规则纳米孔材料的分子工程	自然科学二等奖	国家级	2008	裘式纶、朱广山、李晓天等
2	特定孔道多孔晶体材料的设计与合成	科技进步一等奖	部省级	2008	于吉红、李激扬、李乙等
3	分子水平超灵敏检测技术与原理	科技进步一等奖	部省级	2008	赵冰、徐蔚青、赵纯等
4	新概念有机电致发光材料	自然科学一等奖	部省级	2008	马於光、沈家骢、陆丹等
5	物检测用水溶性纳米材料的可控制备及性质研究	科技进步二等奖	部省级	2008	杨文胜、李军、纪小会等
6	高水热稳定和高催化活性的介孔材料及其功能化的研究	自然科学二等奖	部省级	2008	肖丰收、孟祥举、孙建敏等
7	炼油二级出水回用技术开发	科技进步三等奖	部省级	2008	林海波、赵国忠、黄卫民等