



淮阴工学院 江苏省凹凸土资源利用重点实验室

Key Laboratory for Attapulgite Science and Applied Technology of Jiangsu Province



精益求精 探索创新

jsat | 科学研究

[首页](#) -> [科学研究](#) -> [详细页面](#)

- ▣ 科研奖励
- ▣ 科研项目
- ▣ 发表论文
- ▣ 授权与申请的发明专利

2008年度科研奖励

1. 合成尼泊金酯催化剂的开发，2008年淮安市科学技术进步三等奖，钱运华
2. 聚丙烯酸协同超声水热法制备超细凹凸棒土，淮安市十二届自然科学论文二等奖，金叶玲
3. 改性凹凸棒石黏土在纸页中的留着研究，淮安市十二届自然科学论文三等奖，钱运华
4. 苯扎贝特合成过程中杂质分离及工艺改进，淮安市十二届自然科学论文三等奖，吴洁
5. TiO₂-KMnO₄体系光催化氧化—光度法测定化学需氧量，淮安市十二届自然科学论文三等奖，赵登山
6. 亚硝酰氯与羟基自由基反应的密度泛函理论研究，淮安市十二届自然科学论文三等奖，周素芹
7. 用废白土或废凹凸土制备植物保湿保肥颗粒的方法，淮安市优秀发明专利奖，金叶玲，马喜君

发表时间: 2009-3-24 22: 26: 09 阅读次数: 1500 [关闭窗口]