

[首页](#)[研究院介绍](#)[机构设置](#)[科研成果](#)[人才教育](#)[合作交流](#)[标准检测](#)[学术期刊](#)[产业化](#)

Research 科研成果

[研究领域](#)[论文专利](#)[专家介绍](#)[各种荣誉](#)[成果展示](#)[论文专利...](#)[首页 > 科研成果 > 论文专利 > 正文](#)

## 2010年研究生毕业论文

发布时间：2012年04月01日 浏览次数：1428 【字号：大 中 小】

账户：

密码：

地址：山西省太原市文源巷34号  
 电话：0351-4044836  
 传真：0351-4040802  
 邮箱：ridci@ridci.cn  
 邮编：030001

姓名	入学时间	毕业时间	专业	论文题目
乔山林	2007	2010	应用化学	脂肪醇醚羧酸钠(AEC)的应用
官志鹏	2007	2010	应用化学	液相色谱测定三乙醇胺酯及酯季铵盐的组成分布
姜贞贞	2007	2010	应用化学	2,2,3-二(硬脂酰氧基)-丙基三甲基季铵盐的合成与应用性能研究
刘英	2007	2010	应用化学	连续活性污泥法降解NP-10和聚醚改性三硅氧烷
白亮	2007	2010	应用化学	糖基烷醇酰胺的制备技术开发
董海波	2007	2010	应用化学	纳米Mg(OH <sub>2</sub> )阻燃剂的表面改性及其在聚丙烯中的应用
刘高令	2007	2010	应用化学	LAS/AEO-9/肥皂(乙二醇、丙三醇)/水体系相行为及流变性能
孙莲莲	2007	2010	应用化学	梳型表面活性剂PMMA-g-MPEG的制备及溶液性能的研究
黄述州	2007	2010	应用化学	驱油用石油磺酸盐的组成与性能研究
袁航空	2007	2010	工业催化	N-十二烷基-N-甲基葡萄糖酰胺的合成与性能研究
杜鹏飞	2007	2010	工业催化	聚丙烯酸甲酯乙氧基化研究
吴文清	2007	2010	工业催化	MEE中二酯的分离与分析

[返回顶部](#) [打印](#)

上一篇：2016年授权专利

下一篇：ICSD 2012 会议论文集