



[返回首页](#)
[学院荣誉](#)
[学院概况](#)
[师资队伍](#)
[人才培养](#)
[科学研究](#)
[学科建设](#)
[党群工作](#)
[学生事务](#)
[校友工作](#)

2007年专业教师承担教研与科研项目一览表

作者：佚名 发布日期：2010-04-20 点击率： 1179

序号	姓名	职称	项目类别	项目级别	项目名称	来源	立项时间	项目经费(万元)	备注
1	周立群	教授	科研	校级	新型稀土配合物荧光纳米粒子的应用研究(ky2007018)	湖北大学	2007	3	
2	叶楚平	教授	教研	校级	应用化学品牌专业建设	湖北大学	2007	20	

3	张万轩	副教授	科研	省级	有机小分子催化的硒醚与亚胺及氮杂环的反应—合成胺类化合物的新方法	省教育厅	2007	2	
4	张万轩	副教授	科研	省部级	新型手性路易斯碱的合成及其催化不对称反应的研究	有机功能分子合成与应用教育部重点实验室	2007	2.5	
5	夏清华	教授	科研	省部级	功能性有机化合物的合成与应用研究	湖北省教育厅优秀中青年创新团队项目	2007	30	
6	夏清华	教授	科研	省部级	新型手性酮催化剂的高产率合成及支载化研究	教育部留学回国启动基金	2007	3	
7	杨贵春	教授	科研	国家级	新型支载化手性诱导试剂的合成及其应用研究	国家自然科学基金	2007	28	
8	杨贵春	教授	科研	省部级	可溶性聚合物支载杂化合物的合成研究	省自然科学基金	2007	6	
9	隗兰华	讲师	科研	省部级	含P、N的膨胀型阻燃的合成研究	省科技攻关计划	2007	12	
10	柳利	副教授	科研	省部级	可溶性聚合物支载化合成有机金属炔类化合物	教育部重点实验室	2006	2.5	
11	胡泉源	副教授	科研	省部级	非极性二阶非线性光学杂化材料	省自然科学基金	2006	6	
12							2006	26	

	柳利	副教 授	科 研	国家 级	碳纳米管不对称合成及应用研究 (50772031)	国家自然科学 基金			
--	----	---------	--------	---------	------------------------------	--------------	--	--	--

adminmin

版权所有Copyright © 2013 湖北大学化学化工学院 All Rights Reserved!
Email:chemmat@hubu.edu.cn 院办电话: 027-88662747 学工办电话: 027-88662729
本站自更新日起, 总访问量 2441213 次, 今日1845 次 [管理]