


[首页](#)
[学院概况](#)
[学院动态](#)
[师资队伍](#)
[科研工作](#)
[教育教学](#)
[交流合作](#)
[招生工作](#)
[学生工作](#)
[人才招聘](#)

当前位置 : [首页](#)>>[师资队伍](#)>>[化学系](#)

[打印](#)
[收藏](#)

字体大小:

郑艳

来源: 发布时间: 2011-09-06

姓名: 郑艳
 性别: 女
 职称: 副教授, 硕导
 职务:
 出生年月: 1974年4月
 专业: 有机化学
 单位: 天津大学理学院化学系
 电话:
 EMAIL: tjuzhengyan@tju.edu.cn



研究方向1: 纳米材料的表面修饰和应用
 研究方向2: 小分子催化不对称有机反应
 研究方向3:

学习与工作经历:

1998年3月至今, 天津大学理学院化学系工作
 2005年3月至2006年9月, 美国南伊利诺伊大学化学与生物化学系, 交流访问学者
 2000年9月至2003年7月, 南开大学化学系, 博士
 1991年9月至1998年3月, 天津大学理学院化学系, 硕士, 本科

参加学术团体及职务:

代表性论文与著作:

- Zheng, Y.; Ma, J.-A., Adv. Synth. Catal. 2010, 352, 2745.
- Pei, Z.-K.; Zheng, Y.; Nie, J.; Ma, J.-A. Tetrahedron Lett. 2010, 51, 4658.
- Zheng, Y.; Duanmu, C.; Gao, Y., Organic Letters 2006, 8(15), 3215.
- Zheng, Y.; Stevens, P. D.; Gao, Y., The Journal of Organic Chemistry 2006, 71, 537.

主要研究成果:

荣誉和奖励:

讲授主要课程: 《有机化学》、《有机化学实验》

正在承担项目:

国家自然科学基金20902067 “新型固载手性磷酸催化剂的制备及在不对称反应中的循环应用研究”;
 天津自然科学基金08JCYBJC09500 “新型磁性纳米功能材料的制备及在水质净化中的应用”

已完成项目:

指导研究生情况: 指导毕业硕士研究生3人, 现在读硕士研究生3人

备注:

- Zhao Xiaohong [2011-08-31]
- Zhou Fang [2011-08-31]
- Zhao Zihua [2011-08-31]
- Liu Danhong [2011-08-30]
- Tang Yan [2011-08-30]
- Song Xianfa [2011-08-30]
- Zhang Yuqin [2011-08-30]
- Liu Yanqing [2011-08-30]
- Guo Fei [2011-08-30]
- Gai Ling [2011-08-30]
- Hu Yumei [2011-08-30]
- Wu Wei [2011-08-31]
- Wang Hong [2011-08-31]
- Liang Fengzhen [2011-08-31]
- Xie Dongmei [2011-08-31]
- Xie Weisong [2011-08-31]
- 高洪苓 [2011-09-08]
- 马亚鲁 [2011-09-08]
- 李明伟 [2011-09-08]
- 黄文华 [2011-09-08]
- 邱海霞 [2011-09-08]
- 曲建强 [2011-09-08]
- 冯霞 [2011-09-08]

友情链接：[精品课程建设](#) | [天外天](#) | [档案馆](#) | [网络中心](#) | [兄弟院校](#) | [行政楼导示](#) | [图书馆](#) | [财务处](#) | [招标信息网](#) | [学术期刊](#)

地址：天津市南开区卫津路92号 | 邮编：300072

天津大学信息与网络中心制作 津ICP备05004358 津教备0316号