Get ADOBE* FLASH* PLAYER

此页面上的内容需要较新版本的 Adobe Flash Player。 辽宁石油化工大学 石油化工学院

LIAONING SHIHUA UNIVERSITY SCHOOL OF PETROCHEMICAL ENGINEERING

首页 学院概况 本科生培养 研究生培养 科学研究 质量工程 学科建设 党委工作 学生工作 网站地图 学院动态 学院公告 学校首页

当前位置: 首页>>研究生培养>>研究生导师简介>>正文

沈健

2010-08-29 23:32

(点击次数:)

石油化工学院硕士研究出导师简介

		<u> </u>	化工学院的	贝士州	光生	导帅简介	<u> </u>				
姓名	沈健	性别	男	出生	年月	1959年4	.д	70			
职称	教授	职务	无	所在	系	石油化工	系	1			
联系电话	13942372218		电子邮箱	Sj6 cn	673120@yahoo.com.						
教育经历	1983年7月毕业于辽宁石油化工大学 石油加工 专业,获学士学位										
	2005年3月毕业于辽宁石油化工大学获化学工艺专业,获硕士学位										
从事专业	化学工艺										
主讲课程	1.本科生课程:石油加工工程1、石油加工工程2、石油化学、石油加工概论 2.硕士生课程:高等石油化学 3.博士生课程:										
研究方向	清洁燃料生产、重质油加工、化工生产新技术、催化反应工程										
在研项目 与科研成 果	1.在研项目名称1,项目来源,年度 2.在研项目名称2,项目来源,年度 3.获奖项目名称1,获奖类别 二等奖,2004 4.获国家发明专利*项,出版著作*部,国内外发表论文80篇,EI和SCI收录论文5篇。										
代表性论 文或著作 (限10 项)	论文名称					(出版) 年份	刊物名称(出版社)				
	介孔分子筛催化剂Co-Mo/SBA-15的制备及 其加氢脱硫性能					年2月 第 6 第1期	石油学报				
	Ni-W/HY-SBA-15催化剂的加氢脱芳烃性能研究					9年第6期	石油炼制与化工				
	Al-SBA-15介孔分子筛催化合成叔丁基苯酚					年 第17 第4期	工业催化				
	氟化氢/USY分子筛催化合成对叔丁基苯酚					3年25卷2 期	精细石油化工				
	CO-MO/SBA-15深度加氢脱硫催化剂的研究					8年39卷 5期	石油炼制与化工				
	介孔分子筛SBA-15-SO3H催化2-叔丁基对甲酚,					8年27卷 3期	化工进展				
	介孔分子筛SBA-15-S03H催化合成对叔 丁基苯酚					8年 37 計期	石油与天然气化工				
其它	学术兼职及获得的荣誉										

【关闭窗口】