



当前位置: [首页](#)>>[研究生培养](#)>>[研究生导师简介](#)>>正文

刘永民

2010-08-29 23:43 (点击次数:)

石油化工学院硕士研究生导师简介

姓名	刘永民	性别	男	出生年月	1959.12	
职称	教授	职务		所在系	化学工程	
联系电话	13942331811	电子邮箱	liu79ym@tom.com			
教育经历	1984年7月毕业于清华大学化学工程专业，获工学学士学位 1994年3月至1995年1月在清华大学做访问学者					
从事专业	化学工程，化学工艺					
主讲课程	1.本科生课程：化学反应工程、分离工程 2.硕士生课程：化学反应工程					
研究方向与主要研究领域	1.化学工程：新型反应器、石油化工节能新技术 2.化学工艺：清洁燃料生产、化工生产新技术					
在研项目与科研成果	省基金项目：烯烃的络合吸收与解络在多室环流反应器中的应用 国内外发表论文41篇，EI收录论文6篇。					
代表性论文或著作（限10项）	论文名称	发表（出版）年份	刊物名称（出版社）			
	在多室环流反应器中用FCC干气制乙醛	2005	石油学报（石油加工）			
	多管环流反应器的流动与传质特性研究	2001	化工学报			
	Liquid circulation in a multi-tube air-lift loop reactor	2000	Chinese Journal of Chemical Engineering			
	外环流反应器的传质特性研究	2003	石油学报（石油加工）			
	多室气升式环流反应器气、液、固三相相含率的研究	2004	石油学报（石油加工）			
	气升式外环流反应器的体积传质系数	2004	化学工程			
	多室环流反应器中模拟催化裂化干气制乙醛	2005	石油化工			
	多管环流反应器的流体动力学模型	2001	石油化工			
	腐植酸强化脱硫石膏改良油污盐碱土壤的研究	2010	灌溉排水学报			
其它						

[【关闭窗口】](#)