


华南理工大学化学与化工学院老师简介

姓名	文秀芳	性别	女	出生年月	1974.5	籍贯	湖南	
职称	研究员	民族	汉	最高学位	博士	党派	中共	
招生专业	化学工程		研究方向	精细化工				
主要学习工作经历和主要学术兼职	<p>1992.9~1996.7 哈尔滨工程大学化工系获学士学位 1996.7~1997.8 湖南省石油总公司安装分公司 1997.9~2002.6 华南理工大学化工学院硕博连读，获博士学位 2002.7 华南理工大学化学与化工学院 2006.12 晋升副研究员 2008 美国俄亥俄州立大学访问学者 2013 美国路易斯安娜理工访问学者 2013.9 晋升研究员</p>							
科学研究情况简介	<p>目前主要从事涂料、油墨等精细化学品的制备和应用，以及材料表面多微尺度结构的构建及应用等领域的研究，主持国家自然科学基金（2项）、广东省自然科学基金、广东省经贸委项目，教育部留学回国基金，广州市科技支撑项目，中山市科技计划项目，以及企业合作的横向项目等。</p> <p>在研课题</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 国家自然科学基金，油水分离过程中溶解水和（微）乳化水的聚结调控及纳-微孔介质中油水液—液两相流研究（21176091） 2. 广州市科技支撑计划，高性能有机无机杂化复合乳液的开发 3. 教育部留学回国人员启动基金项目，POSS增强多尺度复合材料的界面调控及机理研究 4. 中山市科技计划，醇溶性丙烯酸酯树脂的合成及透明玻璃纳米隔热涂料的研制 5. 企业委托开发项目，一种水性环氧树脂涂料的制备方法、触控屏耐高温油墨等多项 <p>在“<i>Physical Chemistry Chemical Physics</i>”，“<i>Soft Materials</i>”，“<i>Colloid and Surface Part A</i>”，“<i>Applied Surface Science</i>”，“<i>J. of Coatings Technology</i>”，“<i>Journal of Nanoparticle Research</i>”，“<i>Polymer-Plastics Technology & Engineering</i>”，“<i>Polymer and Polymer Composites</i>”，等SCI期刊发表论文约60篇，SCI他引约300次。</p>							
教学情况简介	<p>讲授本科生课程《有机化学实验》，《现代化工商务》；研究生课程《精细化工》《功能精细化学品》</p>							
研究生招生计划	招生专业名称	拟招生名额		联系方式	020-87112057-805			
	化学工程	2						
					xfwen@scut.edu.cn			

