


## 华南理工大学化学科学学院研究生导师简介

姓名	张逸伟	性别	男	出生年月	1965.5	籍贯	广东普宁	
职称	副教授	民族	汉	最高学位	硕士	党派	中共党员	
招生专业	应用化学		研究方向	精细化学品化学与技术				
主要学习工作经历和主要学术兼职	<p>1981.09~1985.07 在华南理工大学应用化学系读本科，获得应用化学专业学士学位。</p> <p>1985.09 ~ 1988.07 在华南理工大学应用化学专业精细化学品方向就读硕士研究生，获应用化学专业工学硕士学位。</p> <p>1988.07 ~ 至今 在华南理工大学化学科学学院有机教研室任教。</p> <p>2001 年 12 月 被聘任为副教授。</p>							
科学研究情况简介	<p>长期从事有机合成的研究开发工作，对精细化学品尤其是药物的合成以及产业化有比较深的理解和丰富的研发实践经验，在合成材料助剂、食品添加剂、表面活性剂和生物工程技术等方面取得较好的研究成果。为多家工厂企业提供了许多切实可行的技术方案和产品开发规划，为合作公司企业创造了可观的社会效益和经济效益。主持与星湖生物科技有限公司合作的"药物中间体合成"的一系列研究项目以及一项广东省攻关项目，合同经费达 210 万。近五年共发表了 20 多篇科研论文。</p> <p>主持的科技项目：</p> <p>(1) “S - 腺苷蛋氨酸的研制与开发”（广东省科技攻关项目，经费 10 万）</p> <p>(2) “抗病毒医药原料及中间体合成”（星湖生物科技股份有限公司合作项目，总经费 135 万）</p> <p>(3) “抗病毒医药中间体合成”（星湖生物科技股份有限公司合作项目，总经费 50 万。）</p> <p>(4) “医药中间体合成”（星湖生物科技股份有限公司合作项目，总经费 15.7 万。）</p> <p>主要研究方向如下：</p> <p>(1) 抗病毒药物研发。</p> <p>(2) 日用化学品功能性成份合成。</p> <p>(3) 工业助剂合成。</p> <p>(4) 饲料及食品添加剂合成。</p>							
研究生培养情况	2002 年经学校批准具有硕士生导师资格。于 2002 年开始招生，已有一名硕士生毕业。在读硕士生有 4 名。							
招生计划	招生专业名称	拟招生名额		联系方式	电话：87570326			
	应用化学				E-mail：chyawei@scut.edu.cn			