

[个人首页](#)

秦家强, 1977年生, 博士, 副研究员, 1997年至2001年在四川大学高分子科学与工程本科学习, 2001年之2006年在四川大学材料学专业硕博连读, 获得材料学专业博士学位。2006年博士毕业后任讲师, 在高分子学院从事教学和科研工作, 2008年, 获得硕士生指导教师资格, 2010年聘为副研究员。

在教学方面, 自2007年起, 一直承担本科生专业基础课程《高分子物理》与《高分子化学》(四川省精品课程)的教学工作。

在科研方面, 主要研究兴趣是高性能聚合物及复合材料的合成制备、改性, 结构与性能关系(尤其是聚合物微观形态设计与制备), 功能化的探索, 聚合物共混改性, 新型结构碳材料的研究。先后作为项目负责人承担国家自然科学基金、广东省产学研项目和企业课题多项。作为第一作者或通讯联系人在国内外学术刊物上发表学术论文10余篇。

目前的研究兴趣:

- 1、聚酰亚胺及其复合薄膜结构、形态及性能、特殊结构微球及形态控制研究。包括聚酰亚胺薄膜聚集态结构与性能的关系, 多孔聚酰亚胺薄膜, 聚酰亚胺微球可控制备及其应用探索等。
- 2、具有新型结构的碳材料及其复合材料结构设计及在聚合物材料中的应用。包括采用CVD方法制备碳纳米管及其纤维化, 以及与聚合物复合技术等。
- 3、通用聚合物高性能化。
- 4、热塑性聚氨酯阻燃复合材料的研究与开发。包括阻燃专用料, 泡沫等聚氨酯材料的开发和研究。

本实验室目前每年计划招收硕士研究生1~2名, 有意报考的同学最好提前联系, 欢迎同学报考本实验室研究生!

本实验室招收以下方向的研究生:

080502 材料学

080520 高分子科学与工程

080522 复合材料

085204 材料工程

- 考试科目: ①101思想政治理论  
②201英语一  
③302数学二  
④866高分子化学及物理学或890有机化学

联系方式：四川大学高分子科学与工程学院，610065

电 话：13648096862

e-mail: jqqin@scu.edu.cn

上传日期：2012.7.16



[站点地图](#) | [联系我们](#) | [学院首页](#) | [万年历](#) | [旧版入口](#)

©2009 四川大学高分子科学与工程学院 版权所有

联系电话：86 28-8546178686 28-85405401 传真：86 28-85405402

E-mail: gaocaixi@scu.edu.cn

联系地址：四川省成都市一环路南一段24号 邮编：610065