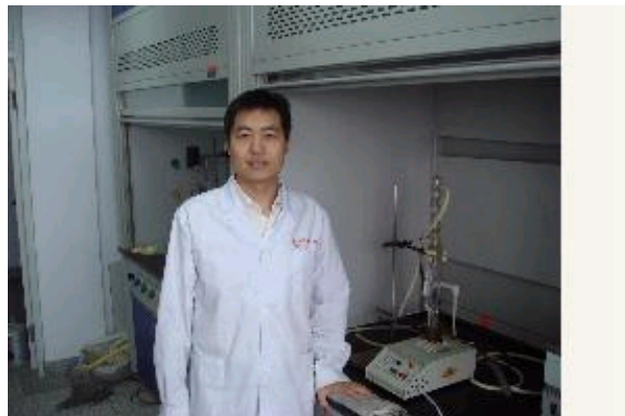




师资队伍 - 教师查询

姓名	刘鹏 (男)
所属部门	高分子科学与工程研究所
职称	教授
导师	博士生导师
专业	
研究方向	功能高分子 高分子材料 <ul style="list-style-type: none"> • payda
联系电话	13109359068(宅)
电子邮箱	pliu@lzu.edu.cn
个人主页	
个人简介	



刘鹏教授 (Professor Peng Liu), 博士生导师。男, 1974年8月生。1996年毕业于西北工业大学化工系高分子材料专业获工学学士学位, 2001年毕业于兰州大学化学化工学院获理学博士学位, 师从苏致兴教授。2001年7月留校; 2000年9月至2003年11月在中国科学院兰州化学物理研究所进行博士后研究工作, 师从薛群基院士; 2004年2月晋升副教授; 2007年4月晋升教授; 2007年12月遴选为博士生导师。2009年晋升正高三级。2009年被评为兰州大学教书育人先进个人。负责完成中国科学院王宽诚博士后基金、中国博士后科学基金、甘肃省中青年科技基金各一项、功能有机分子化学国家重点实验室开放基金三项、磁学与磁性材料教育部重点实验室开放基金一项, 以及横向开发课题多项。2009年入选教育部新纪优秀人才支持计划, 现承担国家自然科学基金一项。发表或以接受发表SCI论文130余篇, 其中SCIE收录120余篇 (SCI一、二区论文50余篇); 总引用1000余次, 他引率70%以上, 其中4篇论文单篇引用次数超过50次, h-index 为17 (去除引后h-index 为13); 应邀为American Scientific Publishers和Research Signpost Publisher出版的四部科技著作撰写综述内容一章; 应邀为Adv. Mater. 等期刊审稿130余篇。

近5年代表性论著 (Representative Publications):

1. "Hyperbranched Polymer Modified Nanosurfaces" in "Encyclopedia of Nanoscience and Nanotechnology", 2nd Ed. (ISBN: 1-58883-159-0), Ed. by Dr. H. S. Nalwa, American Scientific Publishers, 2010.
2. Hollow nanostructured polyaniline: Preparation, properties and applications. *Critical Reviews in Solid State and Materials Sciences* 2009, 34: 75-87.
3. Crosslinked polymeric nanocapsules with controllable structure via a 'self-templating' approach.