

教师基本情况简介

姓 名	宋 柳	性 别	男	
学历/学位	研究生/博士	出生年月	1986-1-29	
毕业学校	复旦大学	职务职称	讲师	
所学专业	有机化学	联系电话	15685281379	
电子邮箱	songliu@cqust.edu.cn			
研究方向	有机合成方法学			
通讯地址	重庆科技学院化学化工学院 K1002			
主要学习及工作经历	<p>2004/9-2008/7 西南大学药学院 化工与制药专业 本科</p> <p>2008/9-2012/7 西南大学化学化工学院 有机化学专业 硕士</p> <p>2012/7-2014/5 第三军医大学 医学检验系 科研助理</p> <p>2014/9-2018/7 复旦大学化学系 有机化学专业 博士</p> <p>2018/7-2019/11 遵义医科大学药学院 制药工程教研室 讲师</p> <p>2019/12--至今 重庆科技学院化学化工学院 化学系 讲师</p>			
主要教学科研成果	<p>已发表文章及获得奖项：</p> <p>1. Liu Song, Weiming Yuan, Shengming Ma*. <i>Org. Chem. Front.</i> 2017, <i>4</i>, 1261.</p> <p>2. Liu Song, Qixiang Guo*, Xingcheng Li, Juan Tian, Yungui Peng*. <i>Angew. Chem. Int. Ed.</i> 2012, <i>51</i>, 1899.</p> <p>2017 年度重庆市自然科学奖三等奖，不对称催化合成(郭其祥，彭云贵，徐标，宋柳)</p>			
目前在研课题	<p>在研课题：</p> <p>1. 重庆科技学院博士启动基金，20 万元，2020.09-2023.08。</p> <p>2. 重庆市教委青年项目，4 万元，2020.07-2023.06。</p> <p>3. 重庆市科学技术局面上项目，10 万元，2020.07-2023.06。</p>			