

教师基本情况简介

姓名	余波	出生年月	1989年11月	
学历/学位	博士	职称	副教授	
学科专业	化学工程 与技术	系(中心)	化工系	
联系电话	023-65023757	E-mail	yub07@126.com	
研究方向	无机纳米材料			
联系地址	重庆科技学院 K1004			
基本情况（主要学习及工作经历）：				
2022年-至今，重庆科技学院，化学化工学院，副教授				
2018年-2022年，重庆科技学院，化学化工学院，讲师				
2011年-2018年，清华大学化工系，化学工程与技术，博士				
2007年-2011年，清华大学化工系，化学工程与工业生物工程，学士				
主要教学及科研成果：				
主要承担《高等无机化学》（研究生课程）、《无机化学》、《化工原理》、《精细无机化工》等理论课程及《无机化学实验》、《化工原理实验》等实验课程的教学工作，并指导学生完成科技创新3项。主要从事无机纳米材料的制备及应用等方面的研究，作为项目负责人，主持国家自然科学基金（青年基金）项目1项，重庆市自然科学基金（面上项目）1项，发表论文10余篇（其中一作及通讯5篇）。				
主持的科研项目：				
[1] 国家自然科学基金青年基金项目，基于诱导结晶的碱式氯化镁晶须高效水热制备技术及机理研究，21908012，2020.01-2022.12。				
[2] 重庆市自然科学基金面上项目，基于原位转化的高长径比氢氧化镁晶须的室温高效制备工艺及机理研究，cstc2020jcyj-msxmX0875，2020.07-2023.06				