

化学工程与技术学科研究生导师简介

姓名	廖霞	性别	女	
最高学位	硕士	职称	副教授	
一级学科	化学工程与工艺	导师类别	硕士研究生导师	
招生专业	化学工艺	研究领域	电池材料	
教育及学术经历	1993 年在中国地质大学获工学学士学位 2008 年在贵州工业大学获工学硕士学位			
代表性科研成果	<p>论文：</p> <p>[1] 庞亚芳, 廖霞, 新型磷酸铁-磷酸铁锂均相混合结晶物的制备, 电源技术, 2013 (7), 1114-1117</p> <p>[2] 蒋兴志, 肖仁贵, 廖霞, 双极膜电渗析法处理磷石膏分解液制硫酸联产轻质 CaCO₃, 膜科学与技术, 2019,39 (4), 109-117</p> <p>[3] 马志鸣, 肖仁贵, 廖霞, 柯翔, 片层纳米结构磷酸铁制备及对磷酸铁锂电性能的影响, 材料导报, 2018, 32 (10), 3325-3311</p> <p>专利：</p> <p>[1] 一种溶胶发制备电子级磷酸铁的方法, ZL. 2010.1.0553748.6</p>			
承担课程教学及教改情况	承担研究生《现代仪器分析》课程教学			
联系方式	Tel: 13639101971; Email: xiao@gzu.edu.cn			

