



2023 年化学化工学院研究生学位论文答辩公告

序号	姓名	学号	导师	专业	论文题目
1	郑芙蓉	402128720001	李东平	无机化学	基于氮/氧配体构筑的二维金属配合物及水中荧光传感性能研究
2	王惠贞	402128720003	魏俊超	有机化学	高分子涂层诱导仿生矿化促进牙釉质修复
3	李文亮	402128720009	袁忠义	有机化学	基于席夫碱金属配合物类电子传输材料的设计合成及光伏应用研究
4	王昆	402128720017	李永绣	无机化学	铝盐与低价无机盐对离子吸附型稀土的协同浸取
5	王红	402128720021	朱书高	有机化学	钯催化多炔的串联反应合成螺环类化合物和茚并茚酮类化合物研究
6	乔音	402128720024	刘峰	有机化学	含酰胺键、咪唑及吡唑啉杂环结构的聚酰亚胺材料制备及性能研究
7	丁正雄	402128720032	刘艳珠	无机化学	电解质溶液平衡浸取离子吸附型稀土的特征参数及其工艺优化
8	杜志彬	402128720036	曾小军	有机化学	酰胺氮氟导向 α 和 δ 位碳氢硝基烷基化
9	李磊	402128720039	袁忠义	有机化学	花酰亚胺类阴极界面材料的设计、合成及其光伏应用研究
10	高昕	402128720040	梁汝萍	分析化学	咪唑基金属配位聚合物的制备及对碘的吸附研究
11	钟开兰	402128720043	张小勇	有机化学	新型二维材料 MXene 表面功能化及其对 U(VI) 的吸附性能研究

答辩委员会

	姓名	职称	单位
答辩主席	邹建平	教授	南昌航空大学
答辩委员	罗序中	教授	赣南师范大学
	卢章辉	教授	江西师范大学
	陶端健	教授	江西师范大学

	徐文媛	教授	华东交通大学
答辩秘书	付祖兴	研究生秘书	南昌大学
答辩时间	2023 年 5 月 28 日下午 13: 30		
答辩地点	南昌大学前湖校区理科生命楼 3 楼化学化工学院 A302-1 会议室		