



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	罗琪	402104020001	乐治平	应用化学	双孢菇护色保质研究
2	夏思瑶	402104020002	陈超	应用化学	一维富氮金属有机纳米管的设计合成以及吸附与分子识别性能研究
3	胡婷	402104020003	杨震宇	应用化学	电解液添加剂稳定金属锂负极用于高性能锂硫电池
4	毛湘兰	402104020004	邱建丁	应用化学	发光型共价有机框架材料的构筑及用于砷/铀检测研究
5	张香香	402104020008	杨震宇	应用化学	过渡金属硫族化合物的制备及其锂硫电池性能研究
6	欧阳霜霜	402104020010	迟宝珠	应用化学	铜铋双金属催化剂的制备及其催化二氧化碳还原的研究
7	潘望好	402104020014	李永绣	应用化学	钇铈相互掺杂的碳酸盐结晶和颗粒调控及其在电化学传感和抛光中的应用
8	肖书卫	402104120009	冯刚	工业催化	偏铝酸铜表面结构与性质的理论研究
9	钱子鉴	402104120011	徐香兰	工业催化	TiO ₂ 负载 Ru 和 Ni 催化剂 CO ₂ 甲烷化反应性能研究：揭示金属-载体相互作用影响
10	裴毅	402104120013	刘小明	工业催化	铜基催化剂的合成及其催化空气选择性氧化醇眼睛
11	吴东吉	402128719075	曾小军	化学	导热/光热增强型复合相变材料的制备和性能研究

答辩委员会

	姓名	职称	单位
答辩主席	罗序中	教授	赣南师范大学
答辩委员	邹建平	教授	南昌航空大学
	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日上午8:30		
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		