



2024 年化学化工学院研究生学位论文答辩安排

- 1、 研究生： 黄冰玉（博士） 指导老师： 陈义旺 教授
论文题目：《非碳化聚合物基氧还原电催化剂微环境调控及其构效关系研究》
- 2、 研究生： 邢 直（博士） 指导老师： 陈义旺 教授
论文题目：《间隔阳离子的键合作用调控实现高耐受性钙钛矿光伏的湿法印刷》
- 3、 研究生： 唐纤秣（博士） 指导老师： 袁 凯 教授
论文题目：《基于多金属间协同作用构筑碳基氧电催化剂用于锌-空气电池》
- 4、 研究生： 盛旺平（博士） 指导老师： 谈利承 教授
论文题目：《钙钛矿太阳电池的光谱调控及性能研究》
- 5、 研究生： 程毓君（博士） 指导老师： 谌 烈 教授
论文题目：《优化活性层材料制备方法构建高性能有机光伏器件》
- 6、 研究生： 徐镇田（博士） 指导老师： 袁忠义 教授
论文题目：《含硅氧键可编程液晶弹性体的制备及性能研究》
- 7、 研究生： 徐亚洲（博士） 指导老师： 陈义旺 教授
论文题目：《三苯胺基共价有机框架作为钙钛矿太阳电池空穴传输层》

答辩委员会：

答辩主席： 姓名 张新波 职称 教授/博导 单位 中国科学院长春应用化学研究所
答辩委员： 姓名 胡劲松 职称 教授/博导 单位 中国科学院化学研究所
 姓名 游经碧 职称 教授/博导 单位 中国科学院半导体研究所
 姓名 郭少军 职称 教授/博导 单位 北京大学
 姓名 邹贵付 职称 教授/博导 单位 苏州大学
答辩秘书： 姓名 蒋 平 职称 无 单位 南昌大学

答辩时间：2024 年 05 月 25 日，09:00-16:00（上午+下午）

答辩地点：理科生命大楼 B601