

南昌大学化学化工学院/高分子及能源化学研究院

2023 届研究生答辩公告

答辩成员

博士研究生

学生	专业	指导老师	题目
张有辉	化学	谌烈 教授	基于端基策略和无规共聚策略构筑给受体材料及其光伏性能研究
黄学祥	化学	谌烈 教授	全窄带隙有机半导体活性层材料的设计合成及其在半透明有机太阳能电池中的应用

硕士研究生

学生	专业	指导老师	题目
赵 林	化学	谌烈 教授	基于全窄带隙非富勒烯体系的半透明有机太阳能电池的研究
邓嘉伟	工业催化	谌烈 教授	基于不同催化剂制备简单聚合物给体材料和铁电聚合物添加剂改善有机太阳能电池性能

答辩委员组成

成员	姓名	职称	工作单位
主席	郭旭岗	教授/博导	南方科技大学
委员	张小亮	教授/博导	江西师范大学
	陈超	教授/博导	南昌大学
	王红明	研究员/博导	南昌大学
	袁忠义	教授/博导	南昌大学
秘书	吴飞燕	副教授/硕导	南昌大学

时间：2023 年 5 月 26 日上午 09:30

地点：南昌大学理科生命楼 B601

方式：线上线下相结合，腾讯会议号 217-606-957

欢迎各位老师、同学前往指导！