**2022届硕士学位论文答辩会**

硕士生姓名：齐慧慧

论文题目： 钴基铜基催化剂的合成及其电催化二氧化碳还原性能研究

指导老师： 康振辉 教 授

硕士生姓名：魏凯强

论文题目： 碳点结构与能级的关系及其光催化性质研究

指导老师： 康振辉 教 授

硕士生姓名：李 逸

论文题目： 碳点改性异质结材料的设计合成及其光解水性质研究

指导老师： 康振辉 教 授

硕士生姓名：李欣珂

论文题目： 多环芳烃衍生物的合成及其光解水产过氧化氢性能的研究

指导老师： 康振辉 教 授

硕士生姓名：聂浩东

论文题目： 碳点修饰过渡双金属氧化物光解水机理的研究

指导老师： 刘阳 教 授

硕士生姓名：顾小庆

论文题目： 碳点改性聚苯胺纳米材料的合成及其光辅助电催化性能研究

指导老师： 刘阳 教 授

答辩主席：邵名望 教 授，苏州大学功能纳米与软物质研究院

委员：樊 健 教 授，苏州大学功能纳米与软物质研究院

董 彬 教 授，苏州大学功能纳米与软物质研究院

秘书：廖 凡 助理研究员，苏州大学功能纳米与软物质研究院

答辩时间：2022年5月25日上午8点30分开始

腾讯会议地址：500-415-734（上午） / 596-339-529（下午） 会议密码：123456

欢迎广大师生参加！