

苏州大学功能纳米与软物质研究院

2023届硕士学位论文答辩

硕士生姓名： 邵静文

论文题目： 基于强受体单元的高效近红外热活化延迟荧光材料的研究

指导老师： 樊 健

硕士生姓名： 杨陈宗

论文题目： 基于不同刚性共轭受体单元的红色热活化延迟荧光材料的研究

指导老师： 樊 健

硕士生姓名： 梁景星

论文题目： 辅助基团对基于大共轭受体单元红光/近红外TADF材料性能影响研究

指导老师： 樊 健

硕士生姓名： 王霄靖

论文题目： 基于刚性平面受体的高效红光及近红外TADF材料的设计，合成及其性能研究

指导老师： 樊 健

答辩委员会主席： 冯敏强 教授 苏州大学功能纳米与软物质研究院

委员： 董 彬 教授 苏州大学功能纳米与软物质研究院

陆 广 教授 苏州大学功能纳米与软物质研究院

答辩秘书： 谢跃民 副教授 苏州大学功能纳米与软物质研究院

答辩时间： 2023.05.25

答辩地点： 910-308

欢迎广大师生参加！

