

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： 蔡嘉恒
论文题目： 有机发光二极管微腔效应的优化
指导老师： 廖良生 教 授

硕士生姓名： 孔繁诚
论文题目： 基于纯碳氢材料和敏化机制的高效有机发光二极管
指导老师： 廖良生 教 授

硕士生姓名： 俞燕君
论文题目： 基于钙钛矿基质的高效稀土近红外电致发光器件的研究
指导老师： 廖良生 教 授

答辩委员会主席： 王照奎 教 授 苏州大学功能纳米与软物质研究院
委员： 蒋佐权 教 授 苏州大学功能纳米与软物质研究院
王雪东 教 授 苏州大学功能纳米与软物质研究院
答辩秘书： 赵 帅 博士后 苏州大学功能纳米与软物质研究院

答辩时间： 2023年5月19日

答辩地点： 912-0127

欢迎广大师生参加！



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： 杨婉莹

论文题目： 基于激发态分子内质子转移的近红外有机固体激光研究

指导老师： 廖良生 教 授

王雪东 教 授

答辩委员会主席： 王照奎 教 授 苏州大学功能纳米与软物质研究院

委员： 蒋佐权 教 授 苏州大学功能纳米与软物质研究院

周东营 副教授 苏州大学功能纳米与软物质研究院

答辩秘书： 赵 帅 博士后 苏州大学功能纳米与软物质研究院

答辩时间： 2023年5月19日

答辩地点： 912-0127

欢迎广大师生参加！



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： 陈龙
论文题目： 氮羰基窄谱发光材料的设计、合成与应用
指导老师： 蒋佐权 教 授
 廖良生 教 授

硕士生姓名： 蒙欣月
论文题目： 具有 π 堆叠结构的热激活延迟荧光分子的设计、合成与应用
指导老师： 蒋佐权 教 授
 廖良生 教 授

答辩委员会主席： 王照奎 教 授 苏州大学功能纳米与软物质研究院
 委员： 王雪东 教 授 苏州大学功能纳米与软物质研究院
 周东营 副教授 苏州大学功能纳米与软物质研究院
 答辩秘书： 赵 帅 博士后 苏州大学功能纳米与软物质研究院

答辩时间： 2023年5月19日

答辩地点： 912-0127

欢迎广大师生参加！



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：史怡然

论文题目：钙钛矿薄膜的优化调控及高性能光伏器件

指导老师：王照奎 教授

廖良生 教授

硕士生姓名：周宇航

论文题目：基于准二维结构的蓝光钙钛矿发光二极管器件制备及光电性能研究

指导老师：王照奎 教授

廖良生 教授

答辩委员会主席：蒋佐权 教授 苏州大学功能纳米与软物质研究院

委员：王雪东 教授 苏州大学功能纳米与软物质研究院

周东营 副教授 苏州大学功能纳米与软物质研究院

答辩秘书：赵帅 博士后 苏州大学功能纳米与软物质研究院

答辩时间：2023年5月19日

答辩地点：912-0127

欢迎广大师生参加！

