

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：张倩

论文题目：基于葡萄糖聚合物的纳米探针用于细菌检测与治疗以及半人工光合系统构建

指导老师：何耀

硕士生姓名：陆剑萍

论文题目：基于无活性特洛伊细菌载药体系在中枢神经系统疾病治疗的基础研究

指导老师：何耀

硕士生姓名：丁嘉丽

论文题目：生物发光驱动的仿生光遗传体系在视网膜母细胞瘤治疗方面的基础研究

指导老师：何耀

答辩委员会主席：程亮 教授 苏州大学功能纳米与软物质研究院

委员：陈倩 教授 苏州大学功能纳米与软物质研究院

冯良珠 研究员 苏州大学功能纳米与软物质研究院

答辩秘书：王后禹 研究员 苏州大学功能纳米与软物质研究院

答辩时间：2023年5月26日下午1:30

答辩地点：910-308

欢迎广大师生参加！



苏州大学功能纳米与软物质研究院

2023届硕士论文答辩

硕士生姓名： 庞雪柯

论文题目： 基于物理非克隆函数的荧光/磷光标签用于防伪与信息加密

指导老师： 何耀

硕士生姓名： 吴梦林

论文题目： 抗氧化纳米报告器用于早期诊断与缓解药物诱导的急性肾损伤

指导老师： 何耀

答辩委员会主席： 程 亮 教 授 苏州大学功能纳米与软物质研究院

委员： 陈 倩 教 授 苏州大学功能纳米与软物质研究院

冯良珠 研究员 苏州大学功能纳米与软物质研究院

答辩秘书： 王后禹 研究员 苏州大学功能纳米与软物质研究院

答辩时间： 2023年5月26日下午1：30

答辩地点： 910-308

欢迎广大师生参加！

