

2025 年（上）物理学硕士研究生毕业答辩公告-

实验物理 2 组

一、答辩时间：2025 年 5 月 14 日下午 1:00

二、答辩地点：29-414

三、答辩委员会组成：

序号	姓名	职称	工作单位	备注
1	黄仕华	教授	浙江师范大学	主席
2	池丹	副教授	浙江师范大学	成员
3	邱贝贝	副教授	浙江师范大学	成员
4	鲁章波	讲师	浙江师范大学	成员
5	孙欢欢	讲师	浙江师范大学	成员
6	宋燕平	讲师	浙江师范大学	成员

四、答辩秘书：鲁章波

五、参加答辩的研究生

序号	学号	姓名	论文题目	导师
1	2022205000563	李静嫒	机器人自行车的动力学建模和自平衡控制的策略研究	黄仕华
2	2022205000564	于鸿艳	常/高压下二维过渡金属硫化物的 SERS 性能研究	孙欢欢
3	2022205000569	刘海崔	噻吩类固体添加剂构筑高性能有机太阳能电池	邱贝贝
4	2022205000576	骆芸尔	钝化接触晶硅太阳电池及界面调控研究	黄仕华
5	2022205000583	李建靖	氧化钼/硅异质结载流子输运和复合理论研究	黄仕华
6	2022205000584	汪小婷	宽带隙钙钛矿太阳能电池的缺陷调控及器件性能提升研究	鲁章波
7	2022205000585	李紫玉	钙钛矿缺陷钝化提高太阳能电池性能研究	池丹
8	2022205000593	王荏生	背场钝化及 Ag、Li 双掺策略提升 Cu ₂ ZnSn(S, Se) ₄ 电池光伏性能的研究	宋燕平
9	2022205000605	陈佳慧	PEDOT:PSS/Si 异质结太阳能电池界面调控及性能优化研究	黄仕华

六、研究生学位论文答辩程序

(一) 答辩委员会主席宣布答辩开始，介绍答辩委员会委员并主持会议；

(二) 申请人报告答辩成果主要内容；

(三) 答辩委员会成员和与会者提问，申请人回答；

(四) 答辩委员会举行会议（除答辩委员会成员和答辩秘书外，其他人员退场）。

结合答辩成果的评阅意见，答辩委员会对答辩成果的学术水平或专业水平和答辩情况进行评议、投票，就申请人是否通过答辩进行表决并作出决议；

(五) 答辩委员会主席当场向申请人宣读决议书。

物理与电子信息工程学院

2025年4月30日