

2026年（上）物理学硕士研究生毕业答辩公告

实验物理 1-B 组

一、答辩时间：2026年5月10日上午8:00开始

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	钟家松	教授	杭州电子科技大学	主席
2	邓人仁	研究员	浙江大学	成员
3	黄立辉	教授	中国计量大学	成员

四、答辩秘书：胡芳芳

五、参加答辩的研究生

序号	学号	姓名	论文题目	导师
1	202320500563	储雨欣	基于 BiFeO ₃ 和 Bi ₃ TiNbO ₉ 材料的制备及其压电和压电光催化性能的研究	何益明
2	202320500566	郑焯康	PbBiO ₂ Cl 基复合催化剂的制备及其光/压电催化性能研究	何益明
3	202320500584	雷佳慧	Bi ³⁺ 掺杂镓酸盐荧光粉的制备及多模动态防伪应用研究	魏荣妃
4	202320500585	潘俊威	基于 Na ₅ Lu ₉ F ₃₂ 微晶玻璃闪烁体的多功能 X 射线成像应用	魏荣妃
5	202320500576	蔡雨洁	镧系金属-有机框架闪烁体的构筑及性能调控	李鸿钧
6	202320500590	董强辉	多发射金属-有机框架的构筑及其光致/辐射致发光性能研究	李鸿钧

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

2026 年 5 月 7 日