

2026年（上）物理学硕士研究生毕业答辩公告-

物理学-声学组

一、答辩时间：2025年5月11日上午10:00

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	蔡建程	教授	浙江师范大学	主席
2	陈赵江	教授	浙江师范大学	成员
3	沈亚西	讲师	浙江师范大学	成员
4	耿治国	讲师	浙江师范大学	成员

四、答辩秘书：张毅

五、参加答辩的研究生

序号	学号	姓名	论文题目	导师
1	202320500555	张亦弛	斐波那契式微穿孔板结构宽频吸声特性及其人工智能优化设计研究	陈赵江
2	202320500562	余廷静	二维声子晶体中的多拓扑态耦合的声波传输特性研究	耿治国
3	202320500577	赵曼吟	基于失谐超模态的功能性声场设计研究	沈亚西
4	202320500586	张姣姣	基于失谐超模态传输的非对称声能转化研究	沈亚西
5	202320500589	崔世杰	声子晶体中的双带隙拓扑局域态研究	耿治国

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6日