

2026年（上）电子信息硕士研究生毕业答辩公告-

电子信息1组

一、答辩时间：2025年5月14日下午2:00

二、答辩地点：20-317

三、答辩委员会组成：

序号	姓名	职称	工作单位	备注
1	熊继平	教授	浙江师范大学	主席
2	陈丽娜	教授	浙江师范大学	成员
3	付松琳	讲师	浙江师范大学	成员
4	张尧	副教授	杭州电子科技大学	成员

四、答辩秘书：付松琳

五、参加答辩的研究生

序号	学号	姓名	论文题目	导师
1	202320701013	郑俊涛	基于知识图谱与多任务学习的职位导向课程推荐方法研究	陈丽娜
2	202320701037	凌子恒	文本引导的红外与可见光图像融合技术研究	陈丽娜
3	202320701029	方宏利	基于深度学习的面部视频非接触式血压检测研究	熊继平
4	202320701036	吴俊杰	基于深度学习的脊柱侧弯辅助筛查方法研究	熊继平
5	202320701038	贺林英	基于深度学习的钢材表面缺陷检测研究	熊继平
6	202320701004	王一树	RIS辅助的无蜂窝大规模MIMO安全传输系统分析与优化设计	张尧
7	202320701015	余海艳	无人机使能的无蜂窝大规模MIMO系统性能分析与优化方法	张尧
8	202320701023	沈金涛	基于RSMA的无蜂窝大规模MIMO系统性能分析与优化设计	张尧
9	202320701040	谢薇	基于CABT-Net混合架构的科罗拉多州前山山脉地区短期PM2.5浓度预测研究	付松琳

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8日