

2026 年（上）电子信息硕士研究生毕业答辩公告-

电子信息 2 组

一、答辩时间：2025 年 5 月 15 日上午 8:00

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	张长江	教授	台州学院	主席
2	AL-QANESS	教授	浙江师范大学	成员
3	赵翠芳	副教授	浙江师范大学	主席
4	周婷婷	讲师	浙江师范大学	成员

四、答辩秘书：周婷婷（专家兼秘书）

五、参加答辩的研究生

序号	学号	姓名	论文题目	导师
1	202320701024	侯金渝	深度学习结合卫星资料的热带气旋强度突变预测方法	张长江
2	202320701019	唐启恒	基于改进 YOLOv11 的无人机小目标检测系统的设计和实现	赵翠芳
3	202320701021	王成铭	动态手势识别方法研究：从轻量化单模态到多模态双流融合	赵翠芳
4	202320701030	刘圣港	基于 FreeRTOS 和 CNN 的运动想象脑电分类系统设计	赵翠芳
5	202320701003	杨志鑫	融合深度学习的静止卫星全天时云物理属性反演方法研究	周婷婷
6	202320701002	倪思珂	面向不同应用场景的表面肌电信号手势识别算法系统	AL-QANESS
7	202320701035	王金笛	基于深度学习的 WiFi 信号人体动作识别	AL-QANESS

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 12 日