

# 2026年（上）电子信息硕士研究生毕业答辩公告-

## 电子信息5组

一、答辩时间：2026年5月16日上午8:30

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	江晓琳	教授	金华高等研究院	主席
2	沈建国	教授	浙江师范大学	成员
3	张泽均	讲师	浙江师范大学	成员
4	陈芄	讲师	浙江师范大学	成员

四、答辩秘书：陈芄（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	202320701039	陈舟恺	面向交通机器人的嵌入式环境感知系统	林祝亮
2	202320701250	李金贵	基于纵向驱动巨磁阻抗效应的电流传感器研究	林祝亮
3	2022207001217	路通通	基于远程驯服的分布式光纤时间同步技术研究	沈建国
4	202320701007	凌黎明	水稻种子活力等级及品种无损鉴别研究	沈建国
5	202320701016	林涵挺	基于区块链的实验室危险化学品管理系统设计	沈建国
6	202320701022	严志隆	基于FPGA-TDC的高精度光纤时间同步技术研究	沈建国
7	202320701018	胡嘉宾	结合注意力机制和YOLO架构的SAR图像目标检测算法	张泽均
8	202320701027	闵春强	多路特征提取与融SAR图像目标检测算法	张泽均

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15日