

2024-2025学年第2学期硕士研究生学位论文答辩通知（28）

小组号	序号	学号	姓名	导师	专业	论文题目	主席	委员1	委员2	委员3	委员4	答辩时间	答辩地点	答辩秘书
2025-0044	1	2022212430	石翔文	孙林夫	软件工程(专业学位)	面向电子装备故障案例知识库的智能更新技术研究与实现	邱小平	何松林	张新有	詹大为	张金波(校外)	2025-05-26晚上18:30	X9207	谭言丹
2025-0044	2	2022212432	沈泓憬	韩敏	计算机技术(专业学位)	基于知识图谱的电子装备故障知识库构建与检索技术研究与实现	邱小平	何松林	张新有	詹大为	张金波(校外)	2025-05-26晚上18:30	X9207	谭言丹
2025-0044	3	2022212351	罗照海	王恪铭	软件工程(专业学位)	基于知识图谱及形式化开发的铁路运营事故场景安全研究	邱小平	何松林	张新有	詹大为	张金波(校外)	2025-05-26晚上18:30	X9207	谭言丹
2025-0044	4	2022212419	张永骋	韩敏	计算机技术(专业学位)	去中心化的多供应链协同身份管理方法研究	邱小平	何松林	张新有	詹大为	张金波(校外)	2025-05-26晚上18:30	X9207	谭言丹
2025-0044	5	2022201802	蒋澳颖	韩敏	081200 计算机科学与技术(学术学位)	面向仪器集成管控的电子装备产品并行测试技术研究与系统实现	邱小平	何松林	张新有	詹大为	张金波(校外)	2025-05-26晚上18:30	X9207	谭言丹

注：请各位同学及时与答辩秘书联系，做好答辩PPT，每人答辩自述15-20分钟，请在接到秘书通知后按要求填写各种答辩材料并签字。建议在答辩中尽可能提供结果演示（尤其是针对软/硬件系统研发的论文），有利于答委对论文工作的理解。参加答辩的同学可采用现场演示或以录屏、录像方式进行演示，请提前做好演示准备，答辩中按答委要求进行演示。