

信息科学与技术学院2020-2021学年第2学期硕士研究生学位论文集中答辩通知(8)

序号	小组号	论文编号	学号	姓名	导师	专业名称	研究方向	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
1	8	20212007	2018210714	杨天懿	刘林	电子与通信工程	无线通信	NR-U信道接入机制研究	代彬	邓平	汪晓宁	张生	吴开均	20210701下午 14:00	犀浦校区 9235#	杨华莉 (13881340310)
2	8	20212015	2018210750	赵伟	赵宏宇	电子与通信工程	5G中MIMO-NOMA技术	MIMO-NOMA系统的仿真研究								
3	8	20212030	2018210725	黄子豪	类先富	电子与通信工程	无线通信	智能反射面辅助的毫米波通信系统关键技术研究								
4	8	20212027	2018200476	邹朗	类先富	信息与通信工程	无线通信	基于智能反射面的多用户通信系统和速率优化及信道估计研究								
1	9	20212044	2018210742	贾志成	郝莉	电子与通信工程	无线通信	无人机低空平台通信系统优化部署研究	代彬	邓平	龙彦	刘林	吴开均	20210701下午 16:00	犀浦校区 9235#	杨华莉 (13881340310)
序号	小组号	论文编号	学号	姓名	导师	专业名称	研究方向	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
1	10	20212032	2018210743	郑伟	易安林	电子与通信工程	光纤通信	基于石墨烯饱和吸收体的2微米锁模光纤激光器的特性研究	罗斌	张志勇	叶佳	李阳	陈智宇	20210701下午 14:30	犀浦校区 9135#	蒋林 (18384248575)
1	11	20212018	2018210772	兰子林	邹喜华	电子与通信工程	光纤传能	光纤传能技术研究及通信检测应用	罗斌	张志勇	易安林	李阳	陈智宇	20210701下午 15:00	犀浦校区 9135#	蒋林 (18384248575)

2	11	20212019	2018210731	冯一铭	邹喜华	电子与通信工程	微波光子	基于神经网络的信号调制识别技术研究	罗斌	张志勇	易安林	李阳	陈智宇			
1	12	20212029	2018210749	尹健熹	张志勇	电子与通信工程	光纤传感, 模式识别	基于Φ-OTDR系统的扰动信号模式识别技术研究	罗斌	李松穗	易安林	李阳	陈智宇	20210701下午16:00	犀浦校区9135#	蒋林 (18384248575)

注：请各位同学及时与答辩秘书联系，作好答辩PPT，每生答辩自述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。建议各位同学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），这样更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。

信息科学与技术学院

2021年6月30日