

## 信息科学与技术学院2017-2018学年第2学期硕士生学位论文集中答辩通知(10)

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	6(2批)	20182005	2015200594	郭曦	邓平	信息与通信工程	无线定位	基于单/多次散射路径识别的 NLOS环境定位技术研究	彭代渊	类先富	李里	王平	刘刚	20180615上午9:00	犀浦校区9349#	吴强18628367859
2	6(2批)	20182008	2015200569	邓锴	邓平	信息与通信工程	无线网络定位	基于NLOS识别和误差消除的无线定位算法研究								
3	6(2批)	20182010	2015200580	陈泉华	邓平	信息与通信工程	组合导航	精准农业中车载定位系统的研究与设计								
4	6(2批)	20182016	2015200559	高鹏鲲	刘林	信息与通信工程	5G NOMA D2D通信	基于NOMA的5G D2D中继选择与功率分配算法研究								
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	7(2批)	20182007	2015210513	凡云华	邓平	电子与通信工程	无线传感网定位技术	无线传感器网络干扰攻击及干扰源定位技术研究	彭代渊	类先富	代彬	杨运平	何蓉	20180615下午1:30	犀浦校区9349#	吴强18628367859
2	8(2批)	20182046	2015210519	韩晓云	陈向东	电子与通信工程	传感器与智能信息获取	基于传感器数据融合的可燃气体燃爆监测与评价系统	彭代渊	唐慧佳	马永强	杨运平	何蓉	20180615下午2:10	犀浦校区9349#	吴强18628367859
3	8(2批)	20182040	2015210556	康团结	陈向东	集成电路工程	传感器与智能信息获取	多传感器数据处理的列车环境监测系统	彭代渊	唐慧佳	马永强	杨运平	何蓉	20180615下午2:10	犀浦校区9349#	吴强18628367859
4	8(2批)	20182051	2015210560	张苗苗	陈向东	集成电路工程	无线传感网络应用	危险气体源定位监测系统设计与实现	彭代渊	唐慧佳	马永强	杨运平	何蓉	20180615下午2:10	犀浦校区9349#	吴强18628367859
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	9(2批)	20182017	2015210601	王莉	陈红梅	计算机技术	数据挖掘、机器学习	非平衡数据集分类算法的改进和并行化研究	唐慧佳	王平	胡节	胡晓鹏	杨运平	20180615下午5:00	犀浦校区9349#	吴强18628367859
2	9(2批)	20182028	2015200646	李满	王淑营	计算机科学与技术	SaaS平台数据存储	面向SaaS多租户的数据隔离模式定制系统研究与实现	唐慧佳	王平	胡节	胡晓鹏	杨运平	20180615下午5:00	犀浦校区9349#	吴强18628367859
3	10(2批)	20182044	2015200629	叶帅男	唐小虎	信息安全	数据挖掘	基于深度卷积网络的交通方式识别	唐慧佳	王平	张生	胡晓鹏	杨运平	20180615下午6:20	犀浦校区9349#	吴强18628367859
4	10(2批)	20182023	2015210501	周良晖	翟东海	电子与通信工程	数字图像处理	视频会议参会人数统计算法研究	唐慧佳	王平	张生	胡晓鹏	杨运平	20180615下午6:20	犀浦校区9349#	吴强18628367859
5	11(2批)	20182013	2015210532	刘成	黄海于	电子与通信工程	分布式计算	高速列车数字化仿真平台用户端子系统图形可视化研究与改进	唐慧佳	王淑营	张生	胡晓鹏	杨运平	20180615下午7:30	犀浦校区9349#	吴强18628367859
6	11(2批)	20182014	2015200695	熊苡	邓自刚	交通信息工程及控制	数据分析与可视化	基于出租车轨迹数据的可视化系统	唐慧佳	王淑营	张生	胡晓鹏	杨运平	20180615下午7:30	犀浦校区9349#	吴强18628367859

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秘书要求填写各种答辩材料并签字。答辩同学请按答委要求在答辩时对本人所做的设计工作进行录像或截屏后进行演示。

信息科学与技术学院

2018年6月14日