

# 信息学院2015级全日制硕士专业学位研究生专业实践答辩分组统计表

第一组

答辩时间：2017年3月23日(星期四)下午2:00      答辩地点：犀浦校区（X9405）      答辩秘书：王梓丞(18382406212)

序号	学号	姓名	专业代码	专业	导师	实践地点	实践报告题目	备注
1	2015210560	张苗苗	085209	集成电路工程	陈向东	西南交通大学犀浦校区	基于WSN的危险气体源定位系统研究	
2	2015210500	方婷	085208	电子与通信工程	陈帆	西南交通大学犀浦校区X9427	基于水平集方法的医学图像分割	
3	2015210513	凡云华	085208	电子与通信工程	邓平	四川省信息编码与传输实验室 9517	无线传感网在干扰攻击下的干扰源定位算法研究	
4	2015210515	刘杰	085208	电子与通信工程	陈帆	信号与信息处理实验室9427	基于Hog特征的图割优化图像修复算法	
5	2015210519	侍晓云	085208	电子与通信工程	陈向东	西南交通大学犀浦校区	CAN总线和Zigbee混合网络设计	
6	2015210529	杨洁	085208	电子与通信工程	邓平	西南交通大学犀浦校区	农业自动驾驶系统中农机定位的研究	
7	2015210531	张栋	085208	电子与通信工程	陈帆	西南交通大学犀浦校区	自适应小波包压缩感知及重构算法的研究	
8	2015210532	刘成	085208	电子与通信工程	黄海于	西南交通大学犀浦校区	用户权限管理子系统	
9	2015210534	李浩	085208	电子与通信工程	陈帆	西南交通大学犀浦校区	消防巡检系统设计	
10	2015210542	杨柳	085208	电子与通信工程	陈庆春	西南交通大学犀浦校区X9516	下一代60GHz WiFi Phy技术研究	
11	2015210544	鄢舒	085208	电子与通信工程	陈帆	信号与信息处理四川省重点实验室X9427	基于领域预测的加密图像可逆信息隐藏研究	
12	2015210550	石焜	085208	电子与通信工程	黄海于	西南交通大学犀浦校区	基于转向架集成技术平台的Java Web技术研究和使用的	
13	2015210551	邓海清	085208	电子与通信工程	冯全源	西南交通大学-犀浦校区	应用于UHF RFID的铁氧体天线的研究	

14	2015210552	赵争夕	085209	集成电路工程	冯全源	西南交通大学犀浦校区	功率MOSFET设计实践	
15	2015210553	廖陆威	085209	集成电路工程	冯全源	西南交通大学犀浦校区	无源标签芯片的研究与设计	
16	2015210555	吴湛	085209	集成电路工程	白天蕊	西南交通大学创新大厦	高速列车制动系统设计	
17	2015210556	康团结	085209	集成电路工程	陈向东	西南交通大学犀浦校区	基于无线传感网的列车微环境监测系统的设计	
18	2015210557	谢炜	085209	集成电路工程	冯全源	西南交通大学犀浦校区X9425	数字电源关键模块研究与设计	
19	2015210558	王亚南	085209	集成电路工程	白天蕊	西南交通大学犀浦校区X9113	SOI LDMOS器件的解析模型及特性研究	
20	2015210559	向姝蓉	085209	集成电路工程	冯全源	西南交通大学犀浦校区X9425	RFID中EEPROM存储器的微功耗、可靠性研究	
21	2015210561	王冰	085209	集成电路工程	白天蕊	西南交通大学犀浦校区X9113	双层异质结GaN/AlGaN HFETs研究	
22	2015210562	张聪杰	085209	集成电路工程	冯全源	西南交通大学犀浦校区X9425	超高频无源RFID标签芯片射频前端设计	

## 信息学院2015级全日制硕士专业学位研究生专业实践答辩分组统计表

### 第二组

答辩时间：2017年3月21日(星期二)下午2:00

答辩地点：犀浦校区（X9301）

答辩秘书：刘义（18780209147）

序号	学号	姓名	专业代码	专业	导师	实践地点	实践报告题目	备注
1	2015210518	杨林杰	085208	电子与通信工程	马征	西南交通大学犀浦校区	LDPC编译码的c++实现	
2	2015210526	胡成功	85208	电子与通信工程	马征	西南交通大学犀浦校区X9518	基于DVB-S2数字接收机的解调器研究与FPGA实现	
3	2015210499	秦放	085208	电子与通信工程	黄文培	西南交通大学先进设计与制造研究所	轨道客车转向架集成技术平台开发	
4	2015210502	万凡	085208	电子与通信工程	黄文培	西南交通大学先进设计与制造研究所	轨道客车转向架集成技术平台	



## 信息学院2015级全日制硕士专业学位研究生专业实践答辩分组统计表

第三组

答辩时间：2017年3月20日(星期一)下午2:00

答辩地点：犀浦校区（X9218）

答辩秘书：周培(18681256294)

序号	学号	姓名	专业代码	专业	导师	实践地点	实践报告题目	备注
1	2015210508	胥建平	085208	电子与通信工程	方旭明	四川省网络通信技术重点实验室(X9519)	NG60项目工程进展	
2	2015210514	程正达	085208	电子与通信工程	张家树	信号与信息处理实验室9427	基于增强学习的图像融合技术研究	
3	2015210527	崔巍	085208	电子与通信工程	张家树	西南交通大学犀浦校区信号与信息处理实验室9427	二次雷达探测仿真平台的模拟与实现	
4	2015210548	向芝慧	085208	电子与通信工程	张家树	信号与信息处理实验室9427	航卫图像快速匹配算法研究	
5	2015210501	周良晖	085208	电子与通信工程	翟东海	四川省信号与信息处理实验室X9427	会议视频人数统计	
6	2015210503	宋健	085208	电子与通信工程	王红军	西南交通大学犀浦校区	基于SaaS平台的二手房销售管理系统--客户端的设计与实现	
7	2015210505	张文刚	085208	电子与通信工程	刘林	国家电网四川电力运检智能中心	大数据技术在电网运检智能中心的应用研究	
8	2015210506	伍江鹏	085208	电子与通信工程	刘林	四川省信息编码与传输重点实验室	信号的时频分析算法仿真研究	
9	2015210509	刘旭东	085208	电子与通信工程	张文芳	四川省网络通信技术重点实验室(X9429b)	基于属性可变门限环签名方案	
10	2015210512	单东辉	085208	电子与通信工程	王小敏	西南交通大学犀浦校区X9104	LTE-R 车-车通信研究	
11	2015210521	权文明	085208	电子与通信工程	邢焕来	四川省网络通信技术重点实验室	基于多目标优化的QoS组播路由优化算法	
12	2015210524	马妙龙	085208	电子与通信工程	王平	西南交通大学犀浦校区X9518	LTE同步系统中关键信号的FPGA实现	
13	2015210530	蒋婷婷	085208	电子与通信工程	张翠芳	西南交通大学犀浦校区	基于CNN和SVM的手写数字识别	

14	2015210536	刘勇	085208	电子与通信工程	王宏霞	西南交通大学犀浦校区	基于图像超像素分割的复制粘贴篡改检测算法	
15	2015210538	冉均	085208	电子与通信工程	王红军	西南交通大学犀浦校区	二手房客源管理模块功能实现	
16	2015210539	储洪波	085208	电子与通信工程	张新有	西南交通大学犀浦校区	基于分组管理的多层卫星网络二阶路由算法设计	
17	2015210543	张效良	085208	电子与通信工程	张祖涛	西南交通大学犀浦校区	基于SVM的驾驶员警觉度状态检测方法	
18	2015210546	来丽晗	085208	电子与通信工程	王平	西南交通大学犀浦校区	跳频信号识别	
19	2015210549	雷磊	085208	电子与通信工程	张家树	西南交通大学-犀浦校区	基于CUDA的h.264实时视频解码	
20	2015210554	喻峰	085209	集成电路工程	韦联福	西南交通大学九里校区信息楼负一楼	CPW谐振器的制作	
21	2015210638	张晓倩	085222	交通运输工程	方旭明	西南交通大学犀浦校区	认知无线网络节能相关研究总结	

## 信息学院2015级全日制硕士专业学位研究生专业实践答辩分组统计表

### 第四组

答辩时间：2017年3月22日(星期三)下午2:00

答辩地点：犀浦校区(X9405)

答辩秘书：周培(18681256294)

序号	学号	姓名	专业代码	专业	导师	实践地点	实践报告题目	备注
1	2015210575	鄢勇	085211	计算机技术	杨燕	西南交通大学犀浦校区	外部数据交换及搜索系统	
2	2015210577	宋富洪	085211	计算机技术	邢焕来	西南交通大学犀浦校区X9429	一种基于粒子群算法的网络编码资源优化方法	
3	2015210581	魏全彬	085211	计算机技术	戴齐	西南交通大学犀浦校区	基于聚类的个性化电商推荐算法研究	
4	2015210582	曹占伟	085211	计算机技术	胡晓鹏	成都市	基于主题模型信息分类	
5	2015210583	崔松林	085211	计算机技术	冯军焕	西南交通大学犀浦校区	高校国际化排名问卷系统的设计与实现	

6	2015210587	左颖	085211	计算机技术	戴齐	西南交通大学犀浦校区X9430	词向量表示技术分析比较	
7	2015210592	王钦兰	085211	计算机技术	黄洪	成都市	基于JAVA的CRM业务规则系统设计与实现	
8	2015210594	左鸽	085211	计算机技术	戴齐	湖南省株洲市	大型养路机械远程监测	
9	2015210596	邵博	085211	计算机技术	戴齐	西南交通大学犀浦校区X9430	深度学习自然语言处理技术研究	
10	2015210599	李道	085211	计算机技术	窦军	北京市昌平区回龙观	BRAS环境PPPoE白盒测试	
11	2015210600	黄晓生	085211	计算机技术	杨燕	西南交通大学犀浦校区	基础数据管理系统的设计与实现	
12	2015210601	王莉	085211	计算机技术	陈红梅	西南交通大学犀浦校区X9430	非平衡数据过采样算法和对比试验的设计与实现	
13	2015210604	余兴华	085211	计算机技术	陈俊	成都市	XXX模拟系统的设计与实现	
14	2015210607	薛继光	085211	计算机技术	陈俊周	西南交通大学X9424	视频烟雾检测研究	
15	2015210608	焦明雨	085211	计算机技术	和红杰	西南交通大学犀浦校区	车牌识别系统的设计	
16	2015210614	方波	085211	计算机技术	陈红梅	西南交通大学犀浦校区X9430	果蝇优化算法的改进和优化对比试验的设计与实现	
17	2015210616	阚绪驰	085211	计算机技术	戴齐	西南交通大学犀浦校区学X9430	基于B/S架构的信息监测网站	
18	2015210624	张静	085212	软件工程	黄洪	北京市	软件测试与自动化测试脚本开发	
19	2015210631	石永涛	085212	软件工程	陈俊周	西南交通大学犀浦校区X9424	道路场景语义分割研究	
20	2015210632	陈胤光	085212	软件工程	丁国富	西南交通大学九里校区	基于转向架集成技术平台的Java Web技术研究和应用	
21	2015210633	张佳亮	085212	软件工程	黄海于	西南交通大学犀浦校区X9344	汽车4S店集客识别及管理系统数据统计与展示模块的设计与实现	

信息学院2015级全日制硕士专业学位研究生专业实践答辩分组统计表

## 第五组

答辩时间：2017年3月20日(星期一)下午2:30

答辩地点：犀浦校区（X9322）

答辩秘书：王梓丞(18382406212)

序号	学号	姓名	专业代码	专业	导师	实践地点	实践报告题目	备注
1	2015210570	张杰	085211	计算机技术	马永强	成都市一环路北一段环球广场	网页防篡改水印制作	
2	2015210572	吴艳如	085211	计算机技术	孙林夫	成都市金牛区沙湾路61号1栋7楼	基于汽车产业链协同平台研究的汽车服务业务系统	
3	2015210578	刘力浩	085211	计算机技术	谭献海	北京市	基于fourinone的多机部署分布式系统	
4	2015210585	郭斌	085211	计算机技术	彭博	西南交通大学犀浦校区	科技业务云平台访问控制系统研究与实现	
5	2015210586	胡昆	085211	计算机技术	景红	成都市软件园E区	Android智能推荐平台	
6	2015210588	杨超	085211	计算机技术	谭献海	成都市营康西路	雷达侦察效能计算评估与优化	
7	2015210595	张宇明	085211	计算机技术	唐慧佳	西南交通大学犀浦校区	面向科技业务云的服务组合与监控功能设计与实现	
8	2015210597	黄齐川	085211	计算机技术	滕飞	西南交通大学犀浦校区X9430	大规模时间序列分析框架的研究与实现	
9	2015210603	褚福舜	085211	计算机技术	孙林夫	成都市金牛区沙湾路61号1栋7楼	基于凯马汽车售后服务的微信业务开发	
10	2015210606	成亮	085211	计算机技术	孙林夫	成都市金牛区沙湾路61号1栋7楼	基于汽车产业链协同平台的川汽配件系统	
11	2015210611	黄福咏	085211	计算机技术	彭强	西南交通大学犀浦校区X9423	高速公路数字化视频监控及存储联网	
12	2015210612	宋高慧	085211	计算机技术	孙林夫	成都市金牛区沙湾路61号1栋7楼	基于汽车产业链协同平台的销售业务系统	
13	2015210615	徐海涛	085211	计算机技术	景红	软件园E区	基于微服务作业模块后端的设计与开发	
14	2015210618	金怡成	085212	软件工程	马征	西安市西影路2号	铁路测量外业原始数据管理与共享系统	
15	2015210619	唐诚	085212	软件工程	齐华	蜀都中心1栋33楼	四川旭普专业实践	



16	2015210621	霍桃梅	085212	软件工程	楼新远	成都市金牛区沙湾路61号1栋7楼	汽车配件销售系统	
17	2015210622	金筑云	085212	软件工程	楼新远	成都市金牛区沙湾路61号1栋7楼	川汽野马配件销售系统	
18	2015210625	张峥	085212	软件工程	孙林夫	成都市金牛区沙湾路61号1栋7楼	基于汽车产业链协同平台的销售业务系统	
19	2015210628	石昀	085212	软件工程	楼新远	成都市金牛区沙湾路61号1栋7楼	川汽新平台售后服务系统功能模块	
20	2015210629	黄镜心	085212	软件工程	楼新远	成都市金牛区沙湾路61号1栋7楼	川汽野马配件销售系统	

## 信息学院2015级全日制硕士专业学位研究生专业实践答辩分组统计表

### 第六组

答辩时间：2017年3月22日(星期三)下午2:30      答辩地点：犀浦校区（X9401）      答辩秘书：刘义（18780209147）

序号	学号	姓名	专业代码	专业	导师	实践地点	实践报告题目	备注
1	2015210571	张东婧	085211	计算机技术	王淑营	西南交通大学犀浦校区	科技业务云平台租户计费系统设计与实现	
2	2015210573	于雄飞	085211	计算机技术	王淑营	西南交通大学犀浦校区	库存管理系统设计实现	
3	2015210576	范伟	085211	计算机技术	吴晓	西南交通大学犀浦校区	高速铁路接触网连上鸟窝异物检测系统的设计与实现	
4	2015210579	朱新文	085211	计算机技术	王红军	西南交通大学犀浦校区	二手房垂直搜索APP软件	
5	2015210580	周源	085211	计算机技术	王红军	西南交通大学犀浦校区	二手房SaaS及运营平台	
6	2015210584	朱然	085211	计算机技术	文登敏	成都市郫县高新西区	西门子软件开发实习报告	
7	2015210589	郑伟	085211	计算机技术	朱焱	西南交通大学犀浦校区X9424	面向互联网+的产品数字化设计与制造服务	
8	2015210590	刘星灿	085211	计算机技术	王红军	西南交通大学犀浦校区	二手房SaaS及运营平台	



9	2015210591	叶宏图	085211	计算机技术	文登敏	北京市昌平区回龙观	应用监控系统升级、优化	
10	2015210593	李融彬	085211	计算机技术	龚勋	西南交通大学犀浦校区	铁路轨道不平顺状态趋势预测的研究	
11	2015210602	许新	085211	计算机技术	龚勋	西南交通大学犀浦校区X9441	基于深度学习的甲状腺结节超声图像研究	
12	2015210605	林勃府	085211	计算机技术	张新有	西南交通大学犀浦校区	物流公司冷冻库管理系统	
13	2015210610	陈昌宇	085211	计算机技术	吴晓	西南交通大学犀浦校区X9423	智能交通系统自动车型识别技术研究	
14	2015210613	叶文婷	085211	计算机技术	王红军	西南交通大学犀浦校区	基于黑知识的非负矩阵分解的聚类集成	
15	2015210617	杜洋	085212	软件工程	赵宏宇	成都 郫县	基于SSH的办公管理系统的设计与实现	
16	2015210620	董宜	085212	软件工程	赵宏宇	西南交通大学犀浦校区	AVS2系统优化与并行化设计	
17	2015210623	苗得庆	085212	软件工程	王淑营	西南交通大学犀浦校区	科技业务云平台的基础数据管理系统的设计与实现	
18	2015210627	王恒	085212	软件工程	王淑营	西南交通大学犀浦校区	科技业务云平台的库存管理系统的设计与实现	
19	2015210630	王建洋	085212	软件工程	肖志辉	北京市丰台区广安路9号国投财富广场3号楼5层	萌视APP开发及运维	

## 信息学院2015级全日制硕士专业学位研究生专业实践答辩分组统计表

第七组

答辩时间：2017年3月23日(星期四)下午2:30      答辩地点：犀浦校区(X9401)      答辩秘书：胡香荣(13678127008)

序号	学号	姓名	专业代码	专业	导师	实践地点	实践报告题目	备注
1	2015210520	唐源皓	085208	电子与通信工程	侯进	西南交通大学智能系统与先进控制实验室犀浦校区9215#	碰撞检测算法的研究	

2	2015210563	杜义龙	085210	控制工程	张翠芳	西南交通大学-犀浦校区	设备温度检测系统	
3	2015210564	王宾	085210	控制工程	侯进	西南交通大学-犀浦校区	交通领域行人检测算法研究	
4	2015210565	杨高扬	085210	控制工程	蒋朝根	西南交通大学-犀浦校区	生命体征监测的ZigBee无线传感器组网设计	
5	2015210566	段硕	085210	控制工程	蒋朝根	西南交通大学-犀浦校区	一种基于单片机数字频率计的设计与实现	
6	2015210567	唐墨臻	085210	控制工程	张翠芳	西南交通大学犀浦校区9102实验室	基于深度学习的vSLAM闭环监测算法研究	
7	2015210568	孙渊	085210	控制工程	侯进	西南交通大学-犀浦校区	基于Hog与Haar-like的行车检测算法研究	
8	2015210569	贾卉雯	085210	控制工程	华泽玺	西南交通大学犀浦校区	基于多点报警温度监测系统客户端设计与实现	
9	2015210598	王波	085211	计算机技术	蒋朝根	西南交通大学犀浦校区X9211	精密连接件高精度筛选系统研究与设计	
10	2015210634	夏云川	085222	交通运输工程	顾国祥	北京市海淀区知春路知春路致真大厦D座	Mobilye公司EyeQ3 SoC和飞思卡尔汽车级MCU MPC5604	
11	2015210635	邓秀菱	085222	交通运输工程	闫连山	西南交通大学-犀浦校区X9511	宽带可调的偏振无关光功率分路器的设计	
12	2015210636	傅佳伟	085222	交通运输工程	王小敏	西南交通大学犀浦校区X9104	ZPW-2000A轨道电路建模研究	
13	2015210637	黄虹博	085222	交通运输工程	艾兴阁	西南交通大学犀浦校区	地铁车辆基地管理与控制综合自动化系统学习报告	
14	2015210639	陈亭	085222	交通运输工程	王小敏	西南交通大学犀浦校区X9110	S700K型道岔故障动作电流数据模拟	
15	2015210640	毛家明	085222	交通运输工程	徐志根	上海市	Ublirs888之列车自动监控系统	
16	2015210641	姜志儒	085222	交通运输工程	王小敏	西南交通大学犀浦校区X9104	自同步NDF流密码算法的设计与仿真	
17	2015210642	袁仁杰	085222	交通运输工程	艾兴阁	北京市海淀区上园村3号知行大厦(北京交通大学西门)十层	区间综合监控数据配置	
18	2015210643	廖静	085222	交通运输工程	徐志根	上海市静安区	CBTC信号系统实践	

19	2015210644	阳雪	085222	交通运输工程	唐慧佳	西南交通大学犀浦校区	面向零配件销售系统的二维码技术的研究与应用实践	
20	2015210646	张启鹤	085222	交通运输工程	王小敏	北京市海淀区	基于FPGA与STM32F407的安全平台性能升级	
21	2015210574	郭浩龙	85211	计算机技术	龚勋	西南交通大学犀浦校区X9441	轨检数据分析与展示平台	
信息科学与技术学院								
2017年3月18日								