|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 个人简历 | | | | |
|  | | | | |
| **姓 名** | XXXX | **电话** |  |  |
| **邮 箱** |  | **求职意向** | 软件测试工程师 |
| **政治面貌**  党员 | | | | |
| 教育背景 |  | | | |
|  | | | | |
| 2012.09~2015.06 湖北科技职业学院 大专 | | | | |
|  | | | | |
| 工作经历 |  | | | |
|  | | | | |
| 2018.06~2020.09 杭州硕梦信息技术有限公司 软件测试工程师  2016.12~2018.03 宁波极科信息技术有限公司 软件测试工程师 | | | | |
|  | | | | |
| 获得证书 |  | | | |
| 保保险业 | 保险从业资格证  证券从业资格证 | | | |
| 个人技能 |  | | | |
| * 掌握软件测试理论知识，熟悉测试流程，根据需求编写测试用例、编写测试日报、测试总结等文档 * 能够熟练的使用MindManager编写测试思路，根据需求提炼测试点，熟悉软件测试用例设计方法和测试用例写作规范 * 熟练使用测试中需要用到的测试工具以及bug管理工具，如禅道、SVN等工具 * 熟悉LINUX系统，基本操作命令，系统资源监控与日志查看，根据文档在LINUX系统搭建过apach、jdk、Mysql等测试环境 * 熟悉MYSQL数据库的基本操作，熟练的运用SQL语序对数据库进行增删查改以及多表查询 * 熟练使用JMETER工具对项目进行性能测试，根据各项指标对测试结果进行分析，并输出性能测试报告 * 熟悉postman框架编写脚本进行接口测试 * 熟悉Jenkins+Java+Selenium+Testng框架进行UI自动化测试，熟悉元素定位方法，设置检查点、等待时间等编写自动化脚本 * 熟练运用FIDDLER抓包工具对数据进行数据拦截分析定位问题，提交bug、跟踪bug的解决，进行回归测试 * 熟悉APP测试的流程，包括APP功能测试和接口测试、熟练MONKEY工具和ADB命令的使用，使用MONKEY命令进行稳定性测试和ADB查看日志，使用FIDDLER进行APP弱网测试，输出稳定性测试报告 | | | | |
|  | | | | |
| 工作项目 |  | | | |
|  |  | | | |
| **2019.9——2020.9 中国电信电子渠道-网上营业厅 （web）**  项目描述：中国电信网上营业厅（www.189.cn）提供话费查询、业务办理、交费充值等服务。在线购买苹果、华为、VIVO、小米、三星、oppo、智能、手机配件等产品,全场包邮，官方品质、放心实惠。通过Linux、Oracle、tomcat(硬件环境)通过总部电子渠道中心ECS与省份BSS进行查询类、受理类及缴费实时接口及文件对账等功能。  项目职责：  1、根据需求文档进行分析，参与需求会议，提出建议和疑问；  2、根据分配任务进行模块测试用例编写，参与用例评审，根据评审意见修改测试用例；  3、根据测试用例进行功能测试，执行测试用例，找出BUG及时与开发沟通提交BUG，帮助开发定位解决问题，跟踪问题并及时了解修复情况  4、使用JMETER编写性能测试脚本，根据性能各项指标分析软件性能是否通过，编写性能测试报告  5、根据接口设计文档说明使用Postman编写脚本进行接口测试  6、通过使用JMETER工具进行压测测试，寻找系统瓶颈点及薄弱位置  7、版本间歇期间，根据以往测试的功能用例编写项目的自动化脚本  8、使用Jenkins+Java+Selenium+Testng执行UI自动化测试脚本，分析报错原因并调试，保证脚本的正确执行  9、进行上线前的整体回归测试  10、对测试结果分析并编写测试报告和项目总结  **2018.12——2019.8 中国电信电子渠道―10000社区 （app）**    项目描述：电信10000社区是一款集查话费、交话费、查流量、宽带报装、宽带续费、宽带报修等功能于一体的手机应用软件。全新设计的“首页”“问吧”“社区”“我的”页面，更贴近用户的使用习惯，随时随地即可办理业务，查询话费，获取优惠信息，是电信用户必备的随身社区软件。  1、基本业务分为手机服务和宽带服务，手机服务主要有查询账单、查询套餐余额、查询积分、余额明细、已订购的业务、充值话费、查询流量，还有订购手机增值服务，流量包、语音包、彩铃等业务。宽带服务主要有宽带安装、宽带续费、查询宽带余额、宽带报修、等功能   1. 高级功能有：在线客服，查找营业厅，垃圾短信举报，诈骗举报、投诉建议，网络问题反馈、手机检测、宽带远程测速、星级服务等等。   项目职责：  1、参与产品的更新与迭代的测试工作  2、 了解项目需求，参加需求会议，积极讨论并提出自己的观点与疑问  3、根据需求文档，用MindManager提炼测试点，编写测试思路  4、使用测试设计方法编写测试用例  5、参与用例评审，对测试用例进行修改补充  6、进行功能测试，执行测试用例，找出BUG及时与开发沟通提交BUG，帮助开发定位解决问题，跟踪问题并及时了解修复情况  7、根据接口设计文档说明使用Postman编写脚本进行接口测试  8、运用MONKEY,FIDDLER,以及主流安卓手机对APP端进行稳定性，兼容性测试以及弱网测试  9、对测试结果分析并编写测试报告和进行项目总结  10、对后期版本的更新和维护  **2018.6——2018.11中国电信电子渠道-短信营业厅**  项目描述：短信营业厅是中国电信为客户提供的基于短信方式的自助服务平台,短信营业厅以10001作为统一接入码，用户通过菜单操作或者通过发送指定代码进行业务宣传、业务查询、业务办理、交费充值等服务，并随着功能不断的增加达到更加人性化的智能快捷服务。  项目职责：   1. 参与小组内项目的需求讨论、评审 2. 根据需求编写测试用例，参与用例评审，根据评审意见修改测试用例   3、执行测试用例，发现BUG，利用禅道提交相关BUG，并进行BUG的跟踪管理   1. 对已修复的bug进行回归测试，直到bug关闭   4、分析结果，编写测试报告，进行项目总结  **2017.9——2018.3台州商业银行手机银行项目 （app）**  项目描述：台州商业银行向客户提供账户查询、转账服务、信用卡、投资理财、网上支付、生活服务、个人贷款、特色服务（公积金社保查询）、安全中心及个人存款业务。方便客户通过手机银行操作自己的账户资金。  项目职责：  1、 熟悉需求里的业务，分析业务，参与需求评审会议  2、负责测试投资理财、存款业务、转账服务，账户服务模快，并熟悉模块的流程  3、根据需求分析文档，用MindManager梳理各个模块的功能点，设计测试用例，编写测试用例  4、根据文档执行测试用例，发现BUG并提交BUG，并进行BUG的跟踪管理，协助开发人员进行BUG的分析及问题定位，跟进修复BUG，确保其他功能模块正常运行  5、根据接口设计文档说明使用Postman编写脚本进行接口测试  6、版本上线前的整体回归测试  7、对测试结果分析并编写测试报告和项目总结  **2016.12——2017.8 台州商业银行个人网银**  项目描述：台州商业银行网银系统方便客户在线进行账户资金查询、转账汇款、投资理财、通知存款以及企业集团客户预约功能、代发工资、交易授权、企业电子票据管理等业务操作。主要分为为个人网银和企业网银客。  项目职责：   1. 根据需求文档分析业务，梳理业务流程，熟悉业务背景 2. 主要负责个人网银个人业务的存款和个人理财模块 3. 参与评审，根据测试方案编写测试用例； 4. 执行测试用例，发现并记录缺陷，跟踪缺陷的修复情况，编写缺陷报告； 5. 根据接口文档对某些功能模块使用postman工具做接口测试 6. 协助配合开发人员重现和修复BUG，并执行回归测试 7. 编写测试日报，编写负责模块的测试总结 | | | | |
|  | | | | |
| 自我评价 |  | | | |
|  |  | | | |
| 1. 性格开朗随和且喜欢与人交流，能迅速融入团队开展工作  2. 能承受压力，自学能力强，有很强的团队精神，有良好的协调与沟通能力  3. 善于总结项目经验，希望在测试方面让自己取得更快的进步 | | | | |