个人简历

**基本信息**

姓 名：X X X 性 别：女

年 龄：23 籍 贯：河北秦皇岛

电 话: 198\*\*\*\*\*\*60 邮 箱：198\*\*\*\*\*\*60@163.com

**教育背景**

2018.03---2021.06 计算机信息管理 专科

**求职意向**

意向岗位：软件测试工程师 期望薪资：面议

当前状态：随时到岗 工作状况：离职

**相关技能**

1.熟悉软件测试的理论与测试流程，灵活运用Xmind思维导图工具记录导出测试点

2.熟练掌握缺陷流程，能按规范提交，并跟踪处理缺陷;

3.熟练MySql数据库的使用，增删改查操作、多表查询和数据库索引性能，表的导入导出和备份

4.熟练使用Linux系统及linux服务器日志定位，可按照文档进行测试环境的搭建

5.熟练使用服务器连接工具，finalshell、xshell、xftp

6. 熟悉fiddler工具抓包，改包测试以及bug提交工具禅道的使用;

7.具备python脚本编写能力，可以进行自动化ui测试;

8..熟练使用postman进行接口功能测试

9.解Java语言，有一定的代码阅读能力和单元测试能力；

10.掌握Python进行自动化编程，使用unittest自动化框架、selenium工具进行web自动化测试，使用Appium进行app自动化测试

**工作经历**

2021.07--.至今 XXXX（北京）有限公司 软件测试工程师

**项目经历**

**项目名称：XXXX出单系统（web）**

**项目简介：**XXXX出单系统是一款投保车险的出单系统，使用者可以通过浏览器登录，选择相应的地市，录入相应的信息，根据客户选择的险种信息出投保单。主要包括：车辆信息模块，客户信息模块，获取险种报价模块，投保模块，获取险种报价是根据投保险种的不同，调用定报价系统获取报价信息，点击投保模块中的确认投保时，调用核保，根据投保时录入的信息送核保系统，获取核保意见，核保通过后，将数据下发到分公司，存储一系列的表。

**工作职责**：

* 根据需求文档、UI原型图、概要设计文档等，用Xmind分析测试点，设计编写测试用例，进行用例评审，执行测试用例
* 执行功能测试，发现bug后，使用禅道录入 bug进行 bug 的跟踪和管理，与产品经理和开发人员沟通，分析并解决bug，对已修复的bug进行相应的回归测试
* 熟练使用SQL语句，对项目数据进行验证，使用MySQL 数据库对后台数据进行查询
* 根据API接口文档，编写接口测试用例，使用postman根据测试用例，进行接口测试
* 使用 Fiddler 进行抓包，获取 url、请求参数、返回文档等，进行bug的定位跟踪
* 负责产品在不同主流浏览器下的兼容性测试
* 使用fiddler通过修改不同的网络请求的延迟时间和网络响应的延迟时间进行弱网测试
* 编写测试报告以及测试结果分析，参与项目总结复盘会议，跟进产品上线后的用户反馈

**项目名称：XXXX后台管理系统（Web）**

**项目简介：**阳光车险后台管理系统是管理投保单信息的平台，使用者可以通过此平台查询出单量以及每一单的详细信息，其中包括：客户信息、车辆信息、所投保单的险种信息、此单的费用、订单状态、以及用户的反馈意见等，主要模块有：订单管理、客户管理、投保单管理、资讯管理、意见反馈、权限管理等模块。

**工作职责：**

* 根究需求文档，UI原型图、概要设计文档等，使用XMind提取测试点，通过测试点及项目模块特点编写测试用例、参与需求评审
* 进入主页面后进行UI界面测试，测试界面图标、文字、布局是否合理，符合用户操作习惯
* 执行测试用例，发现bug后，使用禅道录入 bug进行 bug 的跟踪和管理，与产品经理和开发人员沟通，分析并解决bug，对已修复的bug进行回归测试
* 熟悉API接口文档，查看业务和接口设计，编写测试用例，根据 API 文档使用 Postman 测试工具进行接口测试
* 使用Mysql数据库验证数据的正确性和功能是否正确实现
* 使用 Fiddler 进行抓包，查看请求数据和响应数据，分析进行bug的定位跟踪
* 使用Fiddler通过修改不同的网络请求的延迟时间和网络响应的延迟时间进行弱网测试
* 编写测试报告以及测试结果分析，参与项目总结复盘会议，跟进产品上线后的用户反馈

**自我评价**

1. 吃苦耐劳，能接受较大的工作强度。

2.有较强的逻辑思维及接受新知识能力，具有不断创新的思想，能很快融入新环境。

3.良好的自学能力、学习能力强，较好的沟通、协调能力,求知欲与事业心强，有团队合作精神。