职业技能

* 熟悉掌握测试理论基础、软件测试流程、编写测试用例以及测试总结;
* 熟悉掌握黑盒测试方法及编写测试用例，能对web和APP进行有效的测试；
* 熟悉 linux 的常见命令，能够独立的在 Linux 系统上搭建测试环境;
* 熟悉 mysql 命令，使用 sql语句对数据库数据进行增删改查等操作;
* 熟悉使用缺陷管理工具（禅道）进行bug管理、追踪bug以及协助开发修复bug;
* 熟悉使用jmeter进行接口测试；
* 熟悉 fiddler 对软件进行抓包；
* 熟悉Python编程语言；

工作经验

* **2018.10~2020.07 北京放心科技有限公司 软件测试工程师**

**【岗位职责】**：

* 根据软件设计需求制定测试计划，设计测试数据和测试用例，有效地执行测试用例，提交测试报告；
* 搭建测试环境、根据测试用例开展测试工作；
* 使用测试工具进行 app 功能测试、兼容测试以及APP的专项测试；
* 准确地定位并跟踪问题，推动问题及时合理地解决；
* 对于已修复的 bug 进行回归测试，且编写测试报告；
* 在项目上线后，可编写所负责的功能模块操作的手册文档；

**【岗位贡献】**：

* 根据产品需求和设计文档，制定测试计划，并分析测试需求、完成各项目相关软件、系统的功能及性能测试和 BUG 跟踪、版本发布和维护等工作；
* 负责搭建和维护相关的软件实验环境；
* 参与需求分析、协助设计及研发人员解决产品 BUG，参与维护文档及用户手册的编写等；
* 执行具体测试任务并确认测试结果、缺陷跟踪，完成测试报告以及测试结果分析；

项目经验

# 【项目一】：

* **2019.06~2020.07 安心投 web 端 软件测试**

**【测试环境】**：

* Linux+Jdk+Mysql+Tomcat；

# 【测试工具】：

* linux、navicat、mysql、jmeter、fiddler、xshell、xftp、tomcat、monkey、adb 以及禅道等；
* 浏览器类型：IE浏览器、360浏览器、QQ浏览器、以及chrome 等；

# 【项目描述】：

* 安心投：本项目是一个投资理财的官方网站，该系统分为前台和后台两个子系统；前台主要是针对用户使用，其中包含了注册登录模块、商品展示模块等；后台包含商品模块、订单模块、统计模块、系统模块等；出借人可通过此平台将资金借给借款人用于资金周转、个人投资、生产经营等；借款人最后要按照合同期限来偿还本级以及利率；用户还可以用过债券权转让的方式，为借款人提供服务；借款人可通过赋有一定条件的债权转让给他人以次来获取资金等

# 【职责描述】：

* 根据需求文档编写测试用例并参与评审;
* 搭建测试环境准备数据，做好准备测试工作；
* 测试初期先进行冒烟测试，确保软件的主体功能实现,在进行常规的功能测试，最终提交 bug,收集测试过程中的数据，编写测试报告;
* 使用 jmeter对接口测试用例进行测试执行，查看软件的功能、性能是否满足需求;
* 执行项目的浏览器兼容性测试、易用性测试以及Ui测试；
* 使用禅道提交 bug、回归 bug且编写测试报告;
* 使用 fiddler 对软件进行抓包;

# 2019.06~2020.07 安心投 APP 端 软件测试

**【测试环境】**：

* Linux+Jdk+Mysql+Tomcat；

# 【测试工具】：

* linux、navicat、mysql、jmeter、fiddler、xshell、xftp、tomcat、monkey、adb 以及禅道等；
* 真机；

# 【项目描述】：

* 主要是让 APP 端的用户使用；安心投该项目是一个专门为用户打造的安全便捷的理财 app，用户可随时随地进行投资项目的操作，更便捷的查看个人账户和收益、投资记录、回款计划等使得理财清晰明了，心中有数此外还有进行充值、提现等相关操作，还可方便查看可用余额、资金流水，资产状态一目了然。

# 【责任描述】：

* + 根据需求文档编写测试用例并参与评审;
  + 搭建测试环境准备数据，做好准备测试工作；
  + 测试初期先进行冒烟测试，确保软件的主体功能实现,在根据测试用例进行功能测试，最终提交 bug;
  + 执行项目的浏览器兼容性测试、易用性测试以及Ui测试；
  + 运用 monkey 命令对 app 进行稳定性测试，对于已发现的稳定性问题进行日志导出,细化级别提交给开发；
  + 使用禅道提交 bug、回归 bug且编写测试报告；
  + 使用 fiddler 对软件进行抓包;
  + 使用 jmeter对接口测试用例进行测试执行查看软件的功能、性能是否满足需求；

**【项目二】：**

# 2018.12~2019.07 百灵健康用户端 软件测试

**【测试环境】**：

* Linux+Jdk+Mysql+Tomcat；

# 【测试工具】：

* linux、navicat、mysql、xshell、xftp、tomcat、monkey、adb 以及禅道等；
* 真机；

# 【项目描述】：

* 这是一款医疗健康的管理平台 ，为用户提供了快速问诊、预约挂号、找医生、去就诊、查病历、消息、看点以及热门科室等一站式移动互联网医疗管理服务。该项目包含快速问诊、预约挂号、找医生、去就诊、查病历热门科室等主要功能。

# 【责任描述】：

* 参与需求分析讨论，用禅道获取自己所负责的模块列举功能列表，编写测试用例准备测试数据；
* 搭建测试环境准备数据，做好准备测试工作；
* 测试初期先进行冒烟测试，确保软件的主体功能实现；
* 在根据测试用例进行功能测试，最终提交 bug，对已修复的bug进行回归测试且编写测试报告;
* 针对不同版本、分辨率、网络环境进行兼容性测试以及系统升级后 app 的兼容情况；
* 对 APP 进行升级安装、卸载、跨版本安装进行测试；
* 执行项目的浏览器兼容性测试、易用性测试以及Ui测试；
* 使用 jmeter对接口测试用例进行测试执行，查看软件的功能、性能是否满足需求；

教育背景

自我评价

* 能够快速的适应工作环境，能适应高强度的工作对学习技术有着强烈的追求；
* 独立自主性强，可独立承担项目的测试工作及流程把控；
* 工作细心、耐心、工作中有责任心和团队合作精神，可与同时针对相关问题进行有效的沟通;
* 平时工作之余喜欢看一些专业相关方面的书，提高自己的业务能力；