

基本信息module_title_background.pnghead.png

|  |  |
| --- | --- |
| **姓名：**陈海嘉 | **性别：**男 |
| **年龄：**24 | **电话：**15217920823 |
| **邮箱：**nahdeh@163.com | **语言：**粤语 |

求职意向module_title_background.png求职意向.png

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **意向岗位：**测试工程师 | **意向城市：**深圳 | **求职类型：**社招 |

教育经历module_title_background.png教育经历.png

**2019.09-2023.06 广东海洋大学**

软件工程 | 本科

工作经历module_title_background.png工作经历.png

**2023.06-2025.06 广州零距离网络科技有限公司**

测试工程师

1. 熟悉测试理论，测试的研发流程，编写各种测试文档：测试计划，测试需求，测试用例
2. 熟练运用 Python 及其 Requests 库，能够独立开发接口自动化脚本，实现对后端服务的功能、回归及数据校验
3. 掌握Web测试方法，如：性能，兼容性，Web端控件，时间测试等
4. 掌握 Selenium 自动化测试框架，精通多种元素定位策略及窗口/Frame切换、动态下拉框等复杂页面场景的处理
5. 熟悉 Jenkins 的使用，能够配置和运行自动化测试任务
6. 熟练运用 JMeter 进行压力与负载测试，包括测试脚本编写、参数化与关联等脚本增强技术
7. 能够使用 ServerAgent 等插件监控服务器关键性能指标（CPU, Memory, I/O），并对测试结果进行初步分析
8. 熟练使用 Git 进行代码版本控制，能够通过GitHub/Gitee进行团队协作开发
9. 熟练掌握 Linux 常用命令，可独立完成测试环境部署、日志分析、文件管理及权限配置
10. 熟练掌握 MySQL 数据库，能够编写复杂SQL查询（如多表连接）与数据操作语句，并能进行数据备份与恢复
11. 熟练掌握Fiddler的使用：对网页数据进行抓包，篡改数据，弱网测试
12. 熟练使用Zentao提交Bug，并对Bug进行跟踪，了解Bug的状态和及时的进行回归测试

项目经历module_title_background.png项目经历.png

**2024.12-2025.6 鲜送社区**

**项目概述：**

本项目旨在打造一个专注于高品质生鲜果蔬的社区电商平台。我们以“精选生鲜，直送到家”为核心宗旨，为门店周边3至5公里范围内的用户提供30至60分钟极速送货上门服务，确保用户享受到最新鲜的食材。该系统分前台和后台，前台主要有商品搜索、商品分类、购物车、订单模块、商品详情、会员模块、支付模块，后台主要有商品管理、订单管理、会员管理

**项目职责：**

1. 主要负责项目中的订单模块和支付模块
2. 参与需求分析，根据需求提取测试点，编写测试用例；
3. 提交Bug，定位Bug产生的原因，跟踪并回归Bug，分析Bug的分布情况，输出测试报告；
4. 根据需求变更，更新测试用例，针对修改部分做回归测试，提交缺陷；
5. 根据接口测试文档，利用Postman、Jmeter工具做接口功能、性能测试；
6. 使用Jenkins设置定时任务，定时构建完成持续集成测试
7. 使用Python+Requests对接口做场景化及非场景化自动化测试；
8. 针对关键业务场景使用Python+Selenium实现自动化回归测试；
9. 针对App端使用Monkey做压力测试；
10. 在测试各个环节过程中主动与开发及其它部门同事沟通，对测试结果进行总结与统计分析，对测试进行跟踪， 并提出反馈意见；
11. 对每个版本模块进行回归测试，以保证缺陷得到修改。
12. 提交测试报告,以及测试总结。

**2023.11-2024.12 广东华兴银行信用贷系统**

**项目概述：**

随着移动互联网的发展，信用贷系统作为客户和银行之间的桥梁在依托场景获客，提升客户体验、提高内部工作效率、降低成本、减少行内风险损失，增强行内全线上管理显得尤为重要。为满足客户需求，广东华兴银行推出新款银行App实现线上无抵押高额度信用贷款，实现申请流程简单，材料不复杂；实现当天申请当天放款的目标，提高内部员工工作效率，降低作业成本减少行内风险损失。

**项目职责：**

1. 主要负责贷款模块中的逾期管理模块
2. 阅读需求文档，详细了解项目需求，参与需求评审会议，关注项目需求的可测性
3. 编写测试计划，编写自己负责模块的测试用例并进行用例评审
4. 提交bug并进行跟踪，回归测试，关闭缺陷
5. 使用XMind列出测试点，根据测试点编写测试用例，保证覆盖率
6. 使用fiddler进行抓包定位bug，使用jmeter进行接口测试
7. 使用Python+selenium+pytest框架进行UI自动化测试
8. 使用Jenkins设置定时任务，定时构建完成持续集成测试
9. 主动与开发和产品团队沟通协调，高效推动问题的解决，并定期同步测试进展
10. 完成项目测试后，对测试结果进行分析、总结

**2023.6-2023.11 乐购网**

**项目概述：**

乐购网是一款类似于淘宝，基于java开发的电商系统。该系统分为前台浏览购买端和运营商后台管理端，前台为消费者提供商品的分类信息和商品库存价格，以及选中商品后的支付功能；加盟商后台有用户，订单管理，发布商品设置等功能；运营商后台则有界面设置，系统设置，会员、商户管理，订单管理等功能。

**项目职责：**

1. 参与需求评审，进行需求分析，根据需求分析说明书编写测试用例。
2. 熟练在 Linux 环境下搭建和维护测试环境，并运用 MySQL 进行数据的准备与校验，确保测试数据的准确性。
3. 提交的Bug报告描述清晰、步骤明确，并能主动与开发人员沟通定位问题。
4. 使用 Python+Selenium 编写自动化脚本。
5. 使用 Postman/JMeter 对商品、订单等关键接口进行了全面的功能和性能测试
6. 针对该项目的App端，使用 ADB + Monkey 进行了压力和稳定性测试
7. 负责App端的兼容性测试，确保应用在IOS和主流的Android版本上能够稳定运行。
8. 对测试结果进行分析，并编写测试报告

自我评价module_title_background.png自我评价.png

1. 对待工作认真负责、善于沟通、协调、有较强的组织能力与团队精神；
2. 本人性格沉稳、有责任心，领导安排的工作都能准时完成；
3. 自学能力强、喜欢钻研新技术、敢于面对和克服困难；
4. 有比较强的动手能力、勇于面对困难和挑战、有很好的分析问题与解决问题的能力

footer.png

footer.png