# ****求职简历****

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **基本信息** | | | | |
| 姓 名： | 梁金星 | | 性 别： | 男 |
| 年 龄： | 26 | | 工作年限 | 4年 |
| 籍 贯： | 山东 | | 学 历： | 本科 |
| 手 机： | 13561336438 | | 邮 箱： | 1913715690@qq.com |
| **求职岗位** | | | | |
| 求职意向： | | 软件测试工程师 | | |
| 期望工作性质： | | 全职 | | |
| 期望薪资： | | 面议 | | |
| 目前状态： | | 目前处于离职状态，可立即上岗 | | |
| **教育经历** | | | | |
| 2011.9-2015.7 青岛滨海学院 计算机科学与技术 | | | | |
| **专业技能** | | | | |
| 1. 熟练掌握测试流程，根据需求分析业务。 2. 熟练使用业务分析图绘制工具Xmind。通过Xmind分析业务并编写各个功能的测点。 3. 熟练掌握根据业务分析中的测点编写测试用例，以此保证测试用例的覆盖率和正确性。 4. 熟练掌握测试环境搭建技术。能够在Windows与Linux系统中快速搭建并维护测试环境。 5. 熟练使用BUG管理工具禅道，在禅道系统中提交BUG，跟踪BUG，以及关闭BUG。 6. 熟练使用SVN，GIT版本控制器，通过客户端进行文档的上传，更新与下载，并熟练掌握GIT的常规操作命令。 7. 熟练掌握BUG定位技术，通过准确定位BUG属于前后台，提高BUG的修复效率。 8. 熟练掌握关系型数据库Oracle和Mysql。具有常规业务sql语句的编写与优化能力。 9. 熟练使用接口测试工具Postman与Jmeter对接口进行测试，并具有接口测试报告编写能力。 10. 熟练掌握脚本录制工具badboy，自动化测试与性能测试的脚本代码进行录制，并具有脚本代码优化能力。 11. 熟练掌握自动化与性能测试工具Jmeter，对Jmeter脚本代码具有优化能力（参数化，集合点，断言，脚本关联等）。并能通过性能测试图表快速生成性能测试报告。 12. 熟练使用性能测试工具Loadrunner，通过Loadrunner的三大组件对项目的性能进行测试。熟练掌握通过性能测试图表分析软件的性能瓶颈，协助研发提出优化方案，提升软件性能。 13. 熟练掌握nginx+tomcat集群技术，用以提升服务器性能。 14. 通过Python对接口进行测试并生成接口测试文档。并通过selenium进行自动化测试。 15. 熟练使用Linux系统，并掌握Linux常规操作命令。。 16. 熟练使用Fiddler抓包工具，抓取请求的路径及参数信息。 17. 熟练掌握白盒测试技术，能制定细致的测试方案对项目的内部代码进行编码规范测试。 | | | | |
| **自我评价** | | | | |
| 本人工作态度严谨认真,责任心强,有很好的团队合作能力、沟通能力，性格随和乐观,积极向上, 吃苦耐劳，自主学习能力比较强,并能在实际工作中不断学习,不断完善自己，具有较强的抗压能力和环境的适应能力，熟练使用测试工具postman、jmeter、loadrunner、对接口进行测试。脚本录制工具熟练使用badboy，熟练使用bug管理工具禅道，掌握了目前主流的一些关系型数据库的操作：mysql和oracle。 | | | | |
| **工作经历** | | | | |
| 2017.10 – 至今 北京亿阳万通计算机有限公司 软件测试工程师 | | | | |
| 2015.07 - 2017.9 [北京乐可威信息技术有限公司](http://www.baidu.com/link?url=3PzGmivWgyxju-B5Wb0kjR-D2I-rmG_ifIc--Fal0yiprxE_g4UQ_7Hv3nXptPk4) 软件测试工程师 | | | | |
| **项目介绍** | | | | |
| **项目一：** | 笨笨记账本App | | | |
| **项目描述:** | 笨笨记账本是专门针对Android手机开发的一款，简单实用的家庭记账理财软件，本软件小巧灵活，无需网络支持，纯绿色软件。  此项目主要功能就是记账，比如记录生活中得一些收入、支出、转账、借款、预算等情况都可以记录下来。记账提高理财水平、促进家庭成员和睦相处起到备忘录的作用等。  此项目主要包含五个大模块分别是主页——查询——报表——账户——设置。  我主要负责主页里的：借款—还款—转账—帮助等模块。 | | | |
| **责任描述:** | 参与设计测试方案 编写测试用例的编写。 页面测试 ，页面响应时间。 负责android，iOS平台的功能性测试和兼容性测试。 回归测试，保证功能正常，没有其他新问题产生。 协助开发修改bug，协助产品优化产品功能与逻辑，优化用户体验,驱动项目进度。 | | | |
| **项目二：** | shopxo项目 | | | |
| **项目描述:** | 随着社会的不断发展信息的不断进步，网络已经成为我们生活中一部分，对我们的生活起到很大的帮助，网上购物已经成为一种常见的购物方式。shopxo电商项目，它分为前台和后台，前台主要分为首页、购物车，订单，支付，退换货等模块。后台分为商品管理，订单管理，数据管理，用户管理。  我当时主要负责的是前台模块里面的购物车和退换货模块。 | | | |
| **责任描述:** | 参与需求评审，深入了解需求。  编写测试方案，测试用例，通过审核后，依据测试用例执行测试。  对界面进行界面测试。  用jmeter或loadrunner进行性能测试，  发现bug及时提交到禅道，并督促开发人员修改，  回归测试，确认bug已修改，并且不会造成其它错误。  测试完成后，编写测试报告并提交。 | | | |
| **项目三：** | 享物说项目App | | | |
| **项目描述:** | 享物说是积分制好物互送平台,平台主要由APP及小程序+服务号的产品矩阵构成。在享物说平台上，小红花积分是平台唯一的交易媒介，也是个人荣誉值，解决非标品难以定价、买卖麻烦，存量规模庞大等交易难题。享物说通过积分体系，鼓励用户送出闲置物品，通过“小红花”连接起赠予者和获得者。  项目里边包含的各种功能模块，这里主要分为五个大的模块分别是首页-发现-发布【+】-红花-我的等模块。我主要负责首页里边的【发现】这个模块。 | | | |
| **责任描述:** | 参与需求评审 了解项目的总概况     参与设计测试方案 编写测试用例的编写。 页面测试 ，页面响应时间。 负责android，iOS平台的功能性测试和兼容性测试。 根据每次版本功能的更新对新功能和原有内容进行系统测试。 回归测试，保证功能正常，没有其他新问题产生。 协助开发修改bug，协助产品优化产品功能与逻辑，优化用户体验,驱动项目进度。 | | | |
| **项目四：** | 道客巴巴项目 | | | |
| **项目描述:** | 该系统是一个在线文档分享平台，同时也可以在线预览资料。用户可以上传学术论文，研究报告，行业标准以及课后答案，教学课件，工作总结，作文等电子文档，可以自由交换文档，还能分享心得等功能。  项目介绍：系统功能 内容 要求。 | | | |
| **责任描述:** | 熟悉业务流程，明确客户需求，分析测试的需求点；  编写相关案例，最大化覆盖所有功能点；  检查案例编写，执行测试案例，协调团队工作进度，跟进整体测试工作；  提交BUG，及时跟进缺陷处理进度，配合开发完成生命周期的闭环；  时编写并提交测试报告，分析缺陷产生的原因；  进行项目总结的撰写，提高业务及测试水平。 | | | |
| **项目五：** | 百一测评项目 | | | |
| **项目描述:** | 本次项目主要用在学校。面向对象是老师和学生。实现功能有电子作业、课堂测验、知识竞赛、认证考试等。电脑和移动答题，智能远程监考，智能组卷，在线编程（OJ），自动判题，成绩统计。百一测评是一站式的企业/学校/培训和认证机构在线考试平台，改变了千百年来纸笔的考试方式。  在这个项目中我主要负责内容是：题库 这块。 | | | |
| **责任描述:** | 参与需求评审，深入了解需求。  编写测试方案，测试用例，通过审核后，依据测试用例执行测试。  使用jmeter进行接口测试  用loadrunner进行压力测试，  发现bug及时提交到禅道，并督促开发人员修改，  回归测试，确认bug已修改，并且不会造成其它错误。  测试完成后，编写测试报告并提交。 | | | |