**个 人 简 历**

**基本信息**

姓名：xxxxx 性别：男

出生年月：xxx年x月 籍贯：xxxx

联系方式：xxxxx 工作经验：x年

现居住地：深圳市xxxx 邮箱：xxxxxxx@qq.com

目前状况：xxx

**求职意向岗位**

软件测试工程师

**工作经历**

201x/06---202x/05 xxxxxxx有限公司 软件测试工程师

201x/12---201x/03 xxxxxx有限公司 软件测试工程师

**职业技能**

1. 掌握Jmeter进行性能接口测试、以及Jmeter命令行/分布式测试
2. 掌握Linux和Windows下常用的性能监控工具：Grafana、Nmon
3. 掌握Grafana+Prometheus监控服务器和mysql性能
4. 熟悉Jvm性能监控工具jvisualvm，了解Jvm的GC机制
5. 了解性能分析和调优，可以对性能瓶颈进行优化
6. 熟悉 MYSQL 数据库，熟悉标准 SQL 语句，能进行增删改查的操作
7. 熟练使用常用抓包工具：Fiddler、Charles
8. 掌握Linux常用命令，能够适应在Linux环境下进行测试工作
9. 熟悉软件测试理论和方法，掌握软件测试用例设计方法和通用测试用例写作规范
10. 熟悉性能测试理论和测试流程，熟悉常见的性能测试概念和方法
11. 熟悉工具平台：缺陷管理 Bugzilla、Mantis、Trello、禅道，用例管理Testlink
12. 熟悉软件缺陷报告的编写、缺陷流程以及缺陷管理系统

**项目经验**

项目1：xxxxAPP

项目架构：Java+Tomcat+Redis+Mysql

xxxxx，是一个专业、便捷、有趣的综合宠物APP，集宠主社交、优品购物、娱乐、科学养宠、健康服务，宠物相亲等功能于一体的一站式宠物综合服务平台。该APP主要包括用户聊天、宠物相亲、线上线下活动、附近的宠友、贴文浏览、宠物杂志文章等模块。

工作职责：

性能：为了保证系统的运行稳定，对系统的登录功能做了多用户高并发测试，在测试过程中，发现登录模块TPS很低，在高并发下运行一段时间CPU占用特别高，脚本跑完CPU一直下不来。经过分析定位，发现登录模块存在线程死锁的问题， 经过对代码的优化，此问题得到解决，登录模块的性能得到了很大的提-升。（线程死锁问题）

1、根据产品功能需求，编写功能测试用例

2、根据测试用例和UI设计图，进行功能验证

3、根据性能需求指标，搭建监控环境和开发Jmeter性能场景脚本

4、使用Jmeter工具，对登录接口进行模拟多用户高并发测试

5、使用Jvm性能监控工具jvisualvm，对性能瓶颈进行分析调优

6、针对测试中的BUG，提交BUG到缺陷管理系统

7、编写产品测试报告及缺陷报告

项目2：xxxx管理系统

xxxxx管理系统是一个基于B/S架构的在线员工考勤系统，“云HR系统+手机app+云考勤机”模式，提供时间管理、组织人事、移动办公、薪资社保、等核心业务，适用于企业管理的HR管理云平台。

工作职责：

1. 参与前期的项目需求评审，提出产品需求不明确的地方
2. 根据产品需求说明书及相关文档，编写产品测试计划及测试用例
3. 测试用例进行评审，是否覆盖产品测试需求上的所有功能点
4. 进行搭建产品测试环境，准备自动化需要用到的测试工具
5. 使用Python语言及Robotframework 测试框架，编写自动化测试用例
6. 使用Python语言结合Selenium工具，编写测试脚本，进行UI测试
7. 编写产品测试报告及缺陷报告

**自我评价**

**·**性格开朗，乐于分享，善于沟通，有较强的合作精神

**·**善于探究，讲究方法，对新技术新知识有较强的接受能力

**·**具有强烈的责任心，工作认真细心，注重团队合作与沟通能力

**教育背景**

20xx/xx---20xx/x xxxxx 软件技术