



陈本奇

个人信息

姓名: 陈本奇(Bencky Chan)
手机: 13402590968
邮箱: bencky1017@qq.com
生日: 1998.10.17

求职意向

意向职业: 软件测试工程师
自动化测试工程师
游戏测试工程师

教育背景

学校名称: 苏州科技大学天平学院
就读时间: 2017.9-2021.7
所学专业: 通信工程
学历学位: 本科(学信网)
校园荣誉: 校级二等奖学金
优秀班干部
等级证书: CET-4, 计算机C语言二级

性格能力

性格: 乐观正直, 沉着冷静, 去繁求简, 不拐弯抹角
能力: 自学能力强, 掌握速度快, 善于思考, 沟通精简有效。
喜欢研究软件使用, 自己制作工具, 对创造性事物感兴趣

专业技能

B/S架构: 4年Web端、小程序端产品测试经验
测试文档: 独立编写测试计划、测试用例、测试报告等测试相关文档
自动化测试: Python (Selenium, Requests) 编写自动化脚本
接口测试: ApiPost/Postman, 测试用例与Mock数据
数据库: Navicat管理工具, 熟悉MySQL为主的数据库操作, SQL语句编写
工具: PingCode/禅道(缺陷管理), Git/Sourcetree, Linux基本指令
技术栈:
Python: 熟练运用Requests, re, Selenium等库, 编写自动化脚本; 使用Python进行数据处理
Web: 拥有 HTML5 / CSS3 / Vue3 页面开发经验, 独立开发10+网页, 掌握页面结构、代码逻辑, 便于Bug反推与问题定位
CSS: 了解flex布局, grid布局, 过渡动画, 多媒体查询等, 为产品提升易用性
Node.js: 搭建本地接口, 模拟测试数据
Linux: 掌握rm, mv, cd, touch, cat等常用指令, 熟练使用终端程序配置环境

工作经历

2022.10-2024.9 苏州彼立孚数据科技有限公司 软件测试工程师

主要经历:

1. **测试:** 主导公司30+产品项目全流程测试, 设计测试用例2000+条, 发现系统Bug 1000+条;
2. **协作:** 以用户角度多方面、全覆盖测试产品, 与设计、开发人员协作, 执行测试;
3. **Bug:** 通过PingCode平台管理缺陷生命周期, 优化Bug分类标签体系, 推动开发团队及时响应, 回归测试通过率100%;
4. **提升:** 提出10+项产品改进建议(部分被采纳), 提高产品易用性, 用户满意度得到提升;
5. **数据:** 使用ApiPost进行相关接口测试, 编写SQL语句对MySQL中的测试数据进行清洗;
6. **产品:** 参与多个项目的需求评审会议, 从测试角度提出多项风险预警, 减少后期需求变更风险;

2021.11-2022.8 利穗技术(苏州)有限公司 软件测试工程师

经历简述:

在DeltaV系统中执行软件单元测试、功能测试等工作
参与多个项目, 负责过单个项目从开发到测试到正式发布的整个流程

2020.9-2021.3 苏州彩虹糖软件技术有限公司 输入法工程师

经历简述:

百度输入法功能、特效制作
对接百度负责人, 对各个模块进行功能测试, 缺陷修复等

自我评价

- 逻辑严谨, 测试覆盖率达到95%
- 沟通简洁高效, 推动跨岗位、跨部门协作
- 动手能力强, 建立测试用例知识库, 提升团队用例编写效率