



陈本奇

个人信息

- 微信: bencky1017
- 电话: 13402590968
- 邮箱: bencky1017@qq.com
- 出生日期: 1998.10.17

求职意向

意向职业: 软件测试工程师

教育背景

学校: 苏州科技大学天平学院
时间: 2017.9.2 – 2021.6.15
专业: 通信工程
学历: 统招本科
荣誉: 校级二等奖学金
优秀班干部
优秀团支书
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

感谢您百忙之中垂阅本人简历

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: 运用 Requests, re, Selenium 等库, 编写 UI 自动化脚本
 - Web: 拥有 HTML5 / Vue3 页面开发经验, 独立开发 10+网页, 代码能力良好。掌握页面结构、代码逻辑, 便于 Bug 反推与问题定位
 - 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
 - Python 爬虫: 某地区交叉口信息爬取清理、招聘软件某岗位工龄薪资数据爬取等
 - Jmeter: 模拟多用户并发请求, 测试网站性能与负载能力

工作经历

- 2022.10-2024.09 苏州彼立孚数据科技有限公司 软件测试工程师**
- 测试:** 主导 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
 - 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
 - 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%
 - 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
 - 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
 - 产品:** 参与多个项目需求评审会议, 从测试角度提出多项风险预警, 减少后期需求变更风险
 - 吴江国省干线交通设施管理系统**
主导完整系统全流程测试, 对交通设施管理、隐患排查工单、设施故障巡查等功能编写测试用例 150+ 条。通过 ApiPost 完成 10+ 接口测试, 并使用 SQL 语句对 MySQL 中的历史记录进行数据清洗与分析, 定位 10+ 数据异常问题, 推动开发修复

- 园区智慧施工动态监管与服务系统**
编写 100+ 条测试用例, 覆盖多端 (Web/小程序) 功能、UI 兼容性、易用性等测试。使用 Python+Selenium 编写 UI 自动化脚本, 实现测试项目创建功能 (包括文本、下拉、时间、数字、文件等组件)
- 苏州轨道交通客流清分模型调参系统**
主要使用边界值方法设计测试用例, 针对不同条数的轨道进出站刷卡数据, 对调参系统进行性能测试。提出页面优化建议, 有效提升页面切换流畅度近 50%

- 2021.11-2022.08 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

自我评价

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