钱可 alex

▶ 软件开发方向 辛 江苏 苏州 ☑ ke@mnch.xyz **L** 185 0157 3024

n gh/xenialaq

工作经历

Walmart GeC, Global Integrated Fulfillment

沃尔玛电商全球集成送配

自动化测试工程师Ⅲ

2018.06 - 至今 阿肯色

提出并开发了基于开源框架的前端自动化测试解决方案,分析团队需求并加以定制,实现了GIF产品的跨平台移动端自动化测试 的从无到有和快速上线。

将数据驱动与解决方案深度融合,使其能高效处理每分钟数以百计的测试订单。构建了一系列JavaScript套件,简化了对企业 内微服务架构的访问,实现了数据采集、生成、查询、接收的端到端全流程把控。

通过对测试订单、测试设备、API访问的集中管理,管线化和并行处理,缩短了前端集成测试的耗时,以便在迭代周期内及时收 集和报告软件缺陷,溯源,复测及验收。

对原有框架二次开发与整合优化,增添了测试用例模板化,测试数据DSL,异步命令,CI/CD,云测,性能记录,结果报送以及 BDD测试支持等实用特性。

向公司其它团队以及第三方SaaS方案汲取经验,降低研发成本。在SaaS方案遇阻时果断采用自身与公司内部方案同时推进, 确保自动化测试不中断。在BYOD项目落地后又逐步恢复与第三方的合作。

与开发者沟通,提高应用的可测性与可靠性。帮助测试者熟悉自动化测试,对测试计划、范围、环境予以确定,对测试用例和 代码编写予以指导。通过任务细分,经验共享,ESLint规范,Git流程等方式支持团队建设和技术进步。

Cornell University, Language Resource Center

康奈尔大学语言中心

开发者

2017.06 - 2018.05 纽约

2016.06 - 2016.08 加州

为Web Audio Lab(一个线上外语学习平台)编写和维护一个课件制作器(WALAT,WAL Authoring Tool)并创作课件。 在此之前,复杂的多媒体课件要求作者有网页开发的能力,并将课件内容,脚本和多媒体文件手动打包上传。通常中心雇员会 充当作者,往往难以满足课程讲师们的需求。

WALAT提供了多种风格的表单、页面模板,可拖拽式指令编辑器及用于嵌入多媒体资源的管理器,大大简化了用户的创作流 程。该Web应用运行于本地而不依赖服务器,并且为了便于分发,使用SQLite和Electron构建了一个桌面版本。

沃尔玛实验室 WalmartLabs

工具与自动化实习生 开发了SRT,一个提供测试结果数据可视化图表的Java全栈项目。

SRT从TestRail API和Jenkins数据库调取数据,通过Hibernate和MySQL将数据持久化, 最终以RESTful服务的形式供仪表板使 用。Web仪表板可以实现对自动化和测试通过情况的概括性分析,并可通过测试集、时间等参数查找到具体的执行情况。 通过对SOL语句结果进行缓存,加快了图表的载入速度,并据此开发了后台界面来容纳不同的配置和计划任务。

首发用户山姆会员店仍然在使用SRT汇总测试结果,并且SRT经过容器化改造后被用于GIF后端的测试。

教育背景

Cornell University

康奈尔大学

硕士 - 信息科学 - GPA: 3.26

2017.08 - 2018.05 纽约

Microsoft Azure · 基于Web的面向本地部署Azure Service Fabric的用户的群集配置工具 带领三人团队和客户接洽,使用开源的D3.js和Matter.js物理引擎可视化呈现了群集的层次结构,支持拖拽和编辑视图元素,支 持可视化设计器和JSON编辑器之间的互转。代码编辑器提供了基于JSON Schema的验证功能来提示用户缺失或错误的字段。

Cornell University 康奈尔大学

学士 - 计算机科学, 信息科学 双专业 - GPA: 3.12

2013.08 - 2017.05 纽约

荣誉 Fall 2014 Dean's List (2014秋季院长奖)

MATLAB 课程顾问 2016.08 - 2017.05

学生会技术部开发者 2015.10 - 2016.06

技能其他

语言能力 汉语普通话,英语

专业技能

五年的Web项目开发经验和两年的移动端测试经验。熟练使用JavaScript(Node.js), ES6+特性和常用框架 (Express, RN)。 熟悉Java后端开发,使用Grails框架实施过全栈项目,对Spring框架有一定了解。

熟悉Linux环境(Shell),CI/CD,微服务的布设。经常涉及SQL、NoSQL、RESTful、WebSocket、消息队列等技术。 了解常用的数据结构及算法,有DBMS、操作系统、数据分析(Python)等过往经验。

能够在项目中运用PaaS、SaaS等解决方案,和服务提供商保持良好合作。英语交流表达能力出众。