朱星强

17670524907 kt1n176@163.com



| 个人介绍

- 1、熟悉 python 语言,有独立项目开发经验。
- 2、熟悉 flask 框架,掌握 restful API 开发。
- 3、掌握 MySQL 和 Redis 数据库。
- 4、掌握 Linux 的基本使用和 Git、SVN 等工具。
- 5、有使用 docker 进行容器化部署经验。
- 6、了解 HTML、css、js、jQuery 等前端知识。
- 7、到岗时间: 收到 offer 后七天内。

| 求职意向

广东•深圳 Python 开发工程师 9k - 12k

| 工作经历

深圳市华博智慧科技有限公司

2020-06 - 2022-06

Python 开发工程师 | ERP 事业部

内容:项目组开发的产品为 RPA 流程自动化机器人,产品包括控制台、机器人客户端和场景任务模板三部分,本人在组内担任场景任务模板开发人员,使用 Python、selenium、SQL 等技术实现模拟人工进行电脑操作的行为,最后将实现业务的场景任务模板上传到控制台,由使用人员根据业务需求发布任务到指定机器人,从而实现机器人代替人力进行重复而费时的工作,节省员工在该类型工作上的工时消耗。

| 项目经历

数据可视化看板

描述: 在任务模板中实现自动操控浏览器从电商后台页面获取店铺流量数据,存入 MySQL 数据库,使用 flask 开发接口用于业务人员在前端修改业绩数据,最后将数据查询计算后,将业务人员所需的数据通过图表的方式在前端展现出来,以达到既能方便业务人员查看流量数据的具体情况,而又不需要人工手动的每日去查询登记同一份数据。

薪酬分发

描述:使用 Python 的 selenium 框架对财务系统 web 网站进行模拟点击和输入,将任务执行前业务人员传入的资源文件为标准,精准的将薪酬分发、结转等业务进行提交审批,并将业务产出的单据通过指定接口上传至影像系统。

公共组件

描述: 在公司进行 RPA 场景任务模板开发过程中,有很多的步骤是重复的,而在公司后续的任务排期中,也有考虑到设计器的开发,所以在此将曾经开发过程中重复的步骤整合成组件,本人在该公共组件开发中主要负责 selenium 操控浏览器和 openpyxl 处理 Excel 的组件开发。

主数据维护

描述:一个操控客户端的场景,项目组使用 opencv2 在页面中进行元素定位点击和模拟键盘输入的方式去自动进行指定业务变动,而不需要员工进行重复的鼠标键盘操作。

自助分析

描述:使用 smartBI 将数据库中的数据查询计算出来,将数据同时以前端和表格的形式展现出来,业务人员只需手动更改筛选条件即可将所需要的数据以 Excel 表格的形式导出来,而不需要手动 SQL 取数。

| 教育经历

湖南工商大学 大专 | 电子商务

2017 - 2020

| 其他

驾驶证 C1