**候选人评价**

**推荐理由:**

本科，做过2年多的数据测试，大学专业也是智能领域

**看机会原因：**内部进行了调整，不想换到别的部门和岗位。

**简历**

**个人信息**

姓 名： 徐飞鹏

性 别： 男

手机号码： 13098862182

年 龄： 24

邮 箱： service@XXX.com

所 在 地： 深圳

**教育经历**

2015.9 -2019.6 武汉工程大学 智能科学与技术 本科 统招

**工作经历**

**2020.07~至今 软通动力信息技术有限公司 软件测试工程师**

**参与项目：**数据中心能源项目、通信能源项目

**工作职责：**

1.在网络能源数据中心项目负责门禁管理系统、视频管理系统业务模块的测试，包括设备的搭建、调试和维护。

2.在测试过程中识别风险上报，按时完成任务，分析网上问题，跟客户对接问题跟踪到最终的问题闭环。

3.新需求的测试方案的评审、测试设计输出，提取测试点。

4.梳理模块流程图，参透系统功能与业务。

5.结合多种编写用例的方法，编写测试用例，准确的设置用例的优先级等。

6.执行测试用例、发现bug提交到系统跟踪。关注bug的状态，进行回归。

7.独立负责牵头局点的升级保证，最终输出测试报告。

**2019.07~2020.07 深圳市炎瑞自动化科技有限公司 系统开发工程师 **

**参与项目：**WebMonitor系统、3D-Lami

**工作职责：**WebMonitor的一期未解决的问题的闭环，和二期新需求的开发。系统的现场部署与问题的定位和解决。

1.在一期使用DolphinDB存储数据的基础上，在MyBatis的框架修改数据传输和存储通道，改用MySQL存储数据。

2.客户76个新需求的开发。

3.新系统包到现场的部署与基本的运维问题的解决。

**项目描述（3D-lami）：**3D-lami项目是制造负责手机曲面屏的内屏和排线进行自动化贴合的自动化设备。该项目中进行机器视觉的定位与校准，调试电控程序和硬件设施的同步，硬件零件的组装与精度校准。工作描述：主要负责调试触摸屏控制模块的电脑软件的控制模块互相之间实现同步，并且硬件设备的反应时常在云巽的范围之内。

**项目描述（WebMonitor系统）：**该项目主要是负责实时监控40多台自动化机台的运行情况和处理及储存相关数据的系统。

该系统采用SpringBoot+MyBatis+Zookeeper+dolphinDB+redis+WebSocket+rabbitMQ等技术，通过工控机将几十台机器的数据采集集中，然后一式两份分别通过WebSocket和rabbitMQ两个通道传输。WebSocket传输实时数据并在网页页面实时显示各机台的运行情况。rabbitMQ传输历史数据，并在后台进行筛选处理，将客户所需要的类型的数据按照规定格式存储在mySQL中，并且按照时间将一定范围内的数据保留给予网页页面的查询，其余数据进行删除。