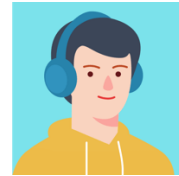


郭俊锋



13729949300 | 1305105800@qq.com | 男 | 1999/09
深圳 | 1年以内工作经验 | 求职意向: Android | 期望薪资: 面议

个人优势

1. 有多个app开发的项目经验, 对业务上的需求逻辑考虑的比较严谨。
2. 目前在自学kotlin, 对新技术有较高的兴趣。
3. 性格良好, 能很快的融入团体。

教育经历

东莞理工学院 本科 软件工程 2017-2021

实习经历

深圳速易宝智能科技有限公司 安卓开发工程师 2021/01 - 2021/06

内容: 在1月份, 去到该公司实习, 期间担任安卓开发, 在经过2个月的考核, 得到领导认可, 加入智能换电柜的项目组, 从零开发智能换电柜, 6月份大学毕业转正。

项目经历

智能换电柜 安卓开发工程师 2021/04 - 至今

内容: 主要满足电动车的续航问题。

该项目从4月份开始, 首先参与最基础的产品功能分析, 根据市场上现有的产品, 解析出基本的业务功能。柜机端上的app主要与云平台 and 硬件进行交互。

1. 与云平台:

(1). 云平台推送消息, 柜机开始业务逻辑 (借电和还电) 在用户操作完成后, 上报用户的操作信息以及过程中出现的异常信息。

(2). 实现数据互通, 柜机周期上传柜机数据 (格口数据, 在箱电池数据, 以及异常信息的上报)

(3). 云平台实现远程操控柜机 (远程开箱门和远程更新app等等)

2. 与硬件

(1) 与单片机开发工程师，制定和对接协议，实现告警实时监测以及柜机端的数据展示。

该项目用到的技术：

- 1.项目中与云平台采用的通讯协议是MQTT协议，订阅的主题和发布的主题，与后台开发进行协商
- 2.GreenDao框架，一开始该项目是没有使用到这一个框架的，后来导师建议我去看一下。使用后，对后续的维护提供了很大的便利。
- 3.downloadtask从服务器下载apk，并在柜机中安装，实现远程更新app的功能。

业绩：目前有4个客户，其中一个客户也还在追加订单。

南京和电智能存取柜 安卓开发

2021/10 - 2021/11

内容：满足政府人员的东西存放，快递员投递物品以及人民投递办公材料

项目分为3个业务模块。1存件 2取件 3办公材料存件。

该柜机实现模糊搜查功能，因甲方要求，无需对客户信息进行限制访问。因此投件时，输入相应的数字或者名字的首字母，会显示出所有符合该信息的用户。

取件，存件以及回收过期包裹，都会有相应的记录上传云平台进行保存。方便后续追溯问题。

工作经历

深圳市速易宝智能科技有限公司 Android

2021/01 - 至今

内容：参与公司主要产品智能换电柜的研发，以及开发其他智能柜的项目（四川自贡存取柜等）。后续产品的维护以及功能升级。