应聘职位: Android高级开发工程师(深圳)应聘公司: 深圳雷漫网络科技有限公司

投递时间: 2021-02-25 更新时间: 2021-02-25



简历与应聘职位匹配度: 86%



张旭

ID:288856704

▶ 目前正在找工作 □ 18

□ 18620320285 □ 839107516@qq.com

□ 男 | 25岁(1995年5月22日) | 现居住深圳 | 5年工作经验

最近工作(4年11个月)

最高学历/学位

职 位: Android开发工程师

专 业: 商务策划管理

公 司: 深圳市亚略特生物识别科技有限公司

学 校: 深圳大学

行业: 计算机软件

学历/学位: 本科

个人信息

户口/国籍: 鹰潭 婚姻状况: 未婚

目前年收入: 24万元 (包含基本工资、补贴、奖金、股权收益等)

求职意向

移动开发工程师 深圳 26000-35000元/月

全职 计算机软件

Android开发工程师 深圳 **26000-35000**元/月

全职 计算机软件

到岗时间: 待定

自我评价: 本人性格热情开朗,待人友好,为人诚实谦虚。工作勤奋,认真负责,能吃苦耐劳,尽职尽

责,有耐心。具有亲和力,平易近人,善于与人沟通。有较强的主动性和责任心,具有良好的

沟通协作能力,有探索求知欲望。具备快速定位、分析问题的能

力,善于主动推动问题进展并达成目标。

工作经验

2016/3-至今 深圳市亚略特生物识别科技有限公司 (4年 11个月)

计算机软件 | 150-500人 | 民营公司

应用创新研发部 Android开发工程师

工作描述: 独立负责前段APP的开发,测试;

独立负责算法SDK的开发以及接口文档编写;

负责给客户提供SDK的技术支持;

处理各版本中bug解决,并对可重现问题进行初步定为分析;

独立完成需求的整理,接口定义;

主要业绩: 1.为公司的终端门禁软件产品做出了创新,并使门禁产品销售到海外,销售额在2020年创下新

的记录。

2.为公司的人脸算法得到了有效的突破以及创新。

项目经验

2020/9-至今 亚略特通行宝

所属公司: 深圳市亚略特生物识别科技有限公司

项目描述: 一.简介

该项目已上架Appstore以及Android应用市场,主要是用于小区管理的应用软件,需要联合门禁机使用。为物业管理处以及业主提供便捷方式。

- 二.主要功能
- 1.自助申请(业主,家人人员信息申请以及用于人脸开门的人脸信息申请)
- 2.视频对讲(访客人员可通过门禁机输入电话或者楼栋单元号呼叫业主,业主能够看到门禁的画面来判断是谁,可接听进行视频对讲,手机远程开门)
- 3.远程开门
- 4.离线密码开门
- 5.蓝牙开门
- 6.IC卡开门
- 7.来电免打扰
- 8. 开门密码申请

责任描述: 1.独立负责Android端软件开发

- 2.参与IOS端软件开发
- 3.负责整个服务接口整理
- 4.协调使用的第三方技术对接
- 5.项目上线以及维护工作

2020/1-至今 人脸算法**SDK**

所属公司: 深圳市亚略特生物识别科技有限公司

项目描述: 该项目主要是为Android客户端的用户提供人脸算法相关的接口,使用户使用该SDK可以快速集

成人脸相关的业务需求。对外的人脸功能主要包含如下:

- 1.人脸检测
- 2.活体检测
- 3.人脸属性检测(年龄,性别,角度等)
- 4.提取人脸特征
- 5.人脸比对
- 6.人脸识别

责任描述: 1.负责人脸算法服务的开发

- 2.负责人脸算法参考Demo的开发
- 3.负责人脸算法SDK文档编写
- 4.负责人脸算法SDK维护工作

2016/3-至今 智能人证核验系统

所属公司: 深圳市亚略特生物识别科技有限公司 项目描述: 用于实名认证以及大数据汇聚的系统。

责任描述: 独立负责整个App的开发,维护,测试以及一些SDK的封装,集成等。

优势:

- 1.人证比对误识率低于0.01%, 识别速度小于500毫秒:
- 2.支持第三方业务系统的接入;
- 3.防止假体攻击。

该项目主要用于网吧,银行,办事大厅等场景,可接入不同的业务系统,将认证结果以及基本 信息传递第三方业务系统来实行

管控,该系统所有的信息都经过加密处理,不会透露用户信息。

2016/1-至今 智能门禁系统/智能考勤系统

所属公司: 深圳市亚略特生物识别科技有限公司

项目描述: 一.简介: 用于公司上班打卡, 门禁将信息汇聚的系统。该软件维护了两个版本(在线版喝局域

网版)。

二.使用场景:学校,工地,办事大厅,写字楼,公司等。

三.版本介绍

1.局域网版:可在无网络状态下运行,对外提供一些基本数据信息接口,第三方可通过

http/https或者集成netty来接收数据。

2.在线版:设备的授权,参数以及数据上报均通过服务器下发。

责任描述: 独立负责整个App的开发,维护,测试以及一些SDK的封装,集成等。

优势:

1.万级库识别速度小于1秒;

2.防止假体攻击;

3.系统多用化(可做考勤可做门禁,自行选择),记录可自动上报第三方业务系统。

4.对于弱网或无网络状态下会自动切换离线模式,避免数据丢失。5.不仅支持1: N,还支持1:1

的业务场景(人证核验);

2016/1-至今 酒店人证核验系统

所属公司: 深圳市亚略特生物识别科技有限公司

项目描述: 用于酒店前台入住核验的系统,能够管控入住的人员信息以及实名认证

责任描述: 优势:

1.人证比对误识率低于0.01%;

2.自动下发广告并前端播放(播放时间段可自行配置);

该系统主要用于酒店前台,由于系统属于24小时运行状态,对系统的性能优化要求极高,该系

统对于这一块的处理已经做出了

多种解决方案,例如代码耦合降低,异常日志上传,异常退出重启等机制。

教育经历

2016/1-至今 深圳大学

本科 | 商务策划管理

专业描述: 自考

大专|软件工程

技能特长 (包括IT技能、语言能力、证书、成绩、培训经历)

▲技能/语言

移动前端 精通 英语 良好 Android 精通 Swift 熟练 IOS 良好 SQL 熟练
Java 精通
C/C++ 良好
kotlin 熟练

附加信息

▲其他

主题: 荣誉

主题描述: 1.获得公司2019年季度之星奖。

2.获得公司2019年优秀员工奖。 3.获得公司2020年优秀员工奖。

主题: 专项技能

主题描述: 熟悉Android手机软件开发流程,能熟练运用Java语言, JNI, NDK, AIDL开发;

熟悉Android socket编程,对TCP/IP、HTTP/HTTPS等协议有深入了解;

熟悉后端开发基本流程,能够自行编写后端接口自主调试;

熟悉Kotlin、C/C++、swift、Dart编程成语言:

熟练掌握SVN.GIT等代码管理工具:

熟悉掌握封装SDK并编写接口文档;

熟练掌握通过常用抓包工具分析定位网络相关问题,包括 Tcpdump、Fiddler、Wireshark;

熟练掌握JSON, XML数据解析;

熟练掌握MVP模式, Rxjava、Retrofit、Okhttp、Greendao、Glide、EvenBus等主流框架;

熟练运用Postman、soapUI等辅助工具;

熟练uniapp插件开发;

了解flutter开发混合开发;

能够快速集成第三方SDK进行软件开发;

拥有丰富生物识别领域的开发经验;

拥有3年的门禁领域开发经验;

拥有5年的人脸领域开发经验;