# 李向煜

28 岁 | 男 | 本科 | 6 年经验 | 17772385263

## 个人优势

- ●熟悉 java 常用设计模式及设计原则
- ●熟悉 HTTP/HTTPS 协议, Socket 通信,及 TCP 和 UDP 网络协议;
- ●熟练掌握 Java 和 Android 中的多线程编程
- ●熟悉 MVC, MVP, MVVM 架构及使用场景
- ●熟悉 Android 应用优化,内存溢出和内存泄露,anr 等处理
- ●熟练掌握自定义 view 绘制及事件传递机制
- ●熟悉常用框架(Volley, Retrofit, OkHttp, Rxjava 等)及原理
- ●具备良好的英文文档阅读能力,良好的编码习惯

## 工作经历

### 深圳市小马立行科技有限公司

2019.09—至今

工作职责:

- 1,根据开发周期,提交质量可靠的代码;
- 2, 公共库封装;
- 3,负责与合作的第三方对接及问题排查;
- 4,项目迭代与 bug 修改;

### 深圳市元征科技股份有限公司

2017.08-2019.09

工作职责:

- 1,独立完成应用迭代及新项目开发,严格控制项目进度
- 2,性能优化
- 3,相关专利挖掘和撰写

### 霍尔果斯聚视互娱文化产业有限公司深圳分公司

2015.12-2017.08

#### 北京中搜网络技术股份有限公司重庆分公司

2015.08-2016.04

## 项目经历

#### 奔腾 D365Launcher

描述:一汽奔腾车机桌面应用,车机内应用入口,采用 MVVM 架构。项目职责:

- 1, 负责主页面适配及界面中自定义控件方案设计、性能优化等;
- 2, 对接地图,实现桌面小地图功能
- 3, 与其他应用通信(音乐、电台、服务等)对接;
- 4, 性能优化,包括启动时间优化,anr处理;

## 双屏互动

描述:车机第二屏,显示蓝牙电话、音乐、地图概要信息。项目职责:

- 1, 使用 Presentation 完成副屏投屏;
- 2, 视图复用,保证投屏高效和稳定;
- 3, bug 修改与回归;

### golo 汽修大师

描述:该项目通过蓝牙与汽车诊断工具数据交互,实现汽车故障诊断。面向国内汽车技师的诊断工具,集汽修社区,教学视频,汽车资料、通讯为一体的工作平台。日活跃人数 1w+。

应用框架: Tinker 热修复,百度地图,Glide,Lru 三级缓存等。项目职责:

- 1, 独立开发新功能迭代技术选型;
- 2, 配置下发模块编写;
- 3, 对接第三方业务(公司内及其他合作公司项目需求和实现);
- 4, 安卓版本适配

项目链接 http://download.app.dbscar.com/vision/innertest/goloMaster\_main\_release\_6.0.3.apk 各大应用市场均可下载

#### **EZdiag**

描述:面向海外车主和技师的汽车诊断工具。将区块链技术运用到汽车领域,搭建车链,实现全球技师数据共享。采用 mvp 架构, rxjava+retrofit+dagger2 框架开发。项目职责:

- 1, 根据海外用户习惯,讨论需求实现;
- 2, 负责项目开发,版本迭代;
- 3, 应用国际化, PayPal 支付对接;
- 4, BLE 模块开发,同硬件交互;

项目链接 https://play.google.com/store/apps/details?id=com.cnlaunch.golo.ezdiag

### 聚视界

描述: 描述: 集点播,直播,新闻咨询于一体、可以与 TV 进行互动手机 app。采用 rxAndroid+Retrofit 框架实现网络请求;采用基于 UPNP 协议的 cling 框架完成 dlna 投屏;集成语音模块,控制机顶盒传达意图项目职责:

- 1, 主界面搭建;
- 2, 推荐与直播实现;
- 3, 内存泄漏分析排查,优化性能和用户体验。

## 教育经历

2011.09-2015.6 重庆三峡学院 计算机科学与技术 学士学位