邓勇标

手机: 17858936050 邮箱: codepoetdream@gmail.com

专业技能

1. 熟悉基础网络相关知识、数据结构、常见的设计模式(单例、观察者模式等)。

- 2. 熟悉 Android APK 瘦身缩包等性能优化相关知识。
- 3. 熟悉 Glide 、 OkHttp 、 LeakCanary 等著名开源库,并阅读过部分源码。
- 4. 熟练使用 MVC/MVP/MVVM 架构,熟悉 Git 版本管理,有团队协作经验,具备 Android 模块化开发、 SDK 开发经验。
- 5. 熟练使用 Java ,了解 Kotlin 、 Flutter(Dart)。

工作经历

杭州二维火科技有限公司 (2017年11月~至今)

火掌柜部门,实习并转正,Android 初级开发工程师。

项目经历

火掌柜 Android 端 (ToB)

- 项目简介:一款互联网智能餐厅管理系统。远程管理商品、管理桌位、管理收银设置。
- 负责业务:
 - 收银设置相关模块(收银设置、打印机设置、挂帐、传菜、桌位等)
 - 顾客点餐设置相关模块(桌位二维码、点餐流程设置、点餐页面装修等)
 - 操作日志模块 (员工操作日志等)
 - 动态化相关模块(正餐设置、连锁下发等)
- 技术产出:
- 1. 负责 Android 端 APP 的整体瘦身缩包
 - 背景:在日常开发测试中,需要频繁从编译服务器(Jenkins)下载安装测试包进行开发测试,但是随着业务迭代测试包越来越大。测试和产品也曾反馈过目前 APP 的安装包大小过大,

对于用户下载体验来说不友好。

- 成果: APP 从原来的约 88M 减少到约 67M ,节省了用户流量,提高了用户下载和升级 APP 版本的转化率。
- 2. 封装 Android 端通用图片选择(多图选择)
 - 背景:限于项目中已有的图片选择库扩展性不强,不能满足产品多图选择的需求,于是封装设计实现新的图片选择库。
 - 成果:产出了一个健壮的通用内部库,满足了选择图片相关多变需求,同时优化了旧版图片选择框架的缺陷。
- 3. 负责 Android 端持续集成
 - 背景:技术优化,随着业务快速迭代和模块化的持续进展,需要对 Android 端产品质量有初步管控,需要进行 Android 持续集成及质量监控基础建设。
 - 。 成果:结合公司具体场景决策持续集成方案并展开实施,包括 Lint 、 CheckStyle 、 FindBugs等代码质量检测工具的集成。实现了自动化的 Android 端代码的静态检查和消息闭环,及时有效地发现 Android端 未上线的、潜在的Bug并及时通知到模块负责人,为维稳并降低 Android 端产品的 Bugly 奔溃率做出了贡献。

火拼拼 Android 端 (ToC)

- 项目简介: 一款餐饮生活类 App。主打扫码点餐拼团、外卖、排队,餐饮一站式服务平台。
- 参与过程:在原生开发基础上混合使用 Flutter,参与 Flutter 编写部分新业务页面(购物袋设置模块)。
- 。 项目成果:项目原本需要 iOS/Android 两端编写的大部分业务逻辑和 UI 界面,只需 Flutter 统一实现,节省近半项目开发人力成本。
- 技术产出:为开发团队封装出 Flutter 开发基础组件(搜索栏、自定义AppBar、自定义TabBar等);改进现有 Flutter 开发不规范问题(图片资源放置错误、页面状态管理冗余等);仿照 gradlew 引入 flutterw 脚本,用于管理 Flutter SDK 版本项目跟随。

教育背景

本科 / 软件工程专业 / 浙江大学宁波理工学院(18届)

致谢

感谢您花时间阅读我的简历,期待能有机会和您共事,我的手机号: 17858936050。