

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。