

许向华

男 | 年龄: 35岁 | 电话: 18311103237 | 邮箱: xxh1102471011@163.com

11年工作经验 | 求职意向: iOS | 期望薪资: 20-30K | 期望城市: 长沙



个人优势

具备独立开发 APP 与 SDK 的能力, 同时可胜任客户端开发团队管理。熟练 Swift、Objective-C 及 AI 技术在项目中的应用。曾主导开发月活超百万的 APP, 并参与多个月活过亿的 APP 的核心功能模块开发。始终坚持以稳健、简洁的方式高效实现项目功能。

工作经历

作业帮教育科技有限公司 (北京) 有限公司 iOS 2023.04-2026.03

- 负责公司大学搜题业务, 参与公司快对App、作业帮家长版、口算、作业帮主端等多个App的开发工作。
- 从0到1开发公司内部广告SDK, 并协助公司多个 App 接入自研广告SDK。
- 参与 App 从需求沟通到开发、上线、审核、数据面板搭建等完整流程。
- 优化项目, 包括包大小、启动时间、功能重构等工作。

深圳市腾讯计算机系统有限公司 iOS 2020.04-2022.09

- 参与腾讯视频iOS端应用功能的技术选型、编码和单元测试工作, 输出测试用例文档。
- 负责腾讯视频国际版弹幕组件开发与维护, 并上架内部RAFT市场, 提供多个团队使用。
- 参与项目 OnCall 计划, 定位解决测试、外网等反馈的问题。
- 输出开发过程中的技术、需求文档, 方便需求回顾与业务交接。

北京新浪阅读信息技术有限公司 iOS 2017.11-2020.01

- 参与需求讨论, 安排工作任务。
- 统筹版本开发, 对功能点、技术点分析讨论。负责版本开发期间代码Review。
- 项目后期负责代码重构、组件化等任务。
- 对接外部平台, 提供阅读SDK。
- 负责项目优化、打包分发等相关工作。

北京都在哪网讯科技有限公司 iOS开发工程师 2015.08-2017.10

- 参与公司产品讨论, 主要是提出一些技术难点和预估开发周期。
- 项目开发期间, 分配协调开发任务。讨论、使用一些新的方法和技术。
- 项目基本完成后, 整合项目的各个模块, 根据测试员的反馈优化、解决问题。
- 项目上线后, 更新维护。

项目经历

个人 AI 项目 独立开发 2026.03-2026.05

使用AI工具, 如Codex、Gemini、DeepSeek等, 独立开发App。完成iOS端、微信小程序、服务端、网站的闭环。

- 咔嚓热量: 一款核心能力为拍照美食识别热量的App。帮助用户记录和计算饮食。
- 妖怪手册: 围绕中国妖怪、志怪和异闻构建的长期内容项目, 每天自动更新, 积累妖怪数据。
- 易排座小程序: 解决班级和现场排位问题的轻量工具, 强调当场可用, 支持访客模式。Uniapp开发。

大学搜题酱 iOS

2024.08-2026.03

大学搜题酱是作业帮针对大学生开发一款搜题、解题、寻找教材的App。后期全面转向AI，支持文字、语音搜索，文本对话、AI画图等功能。

1. 前期负责 iOS 端的需求评审和功能开发，以及上线更新维护。后期负责客户端团队的相关功能。
2. 负责 wakeup 课程表、广告SDK的更新维护工作。

腾讯视频 客户端开发

2022.04-2022.09

腾讯视频是腾讯旗下一款专注长视频领域的视频/社交类app，项目已迭代十余年，我在职期间主要负责或参与以下相关业务：

1. 负责用户个人页、讨论区、作品管理等模块，用户创作号整体功能，中视频专栏、视频管理，视频二创等业务。参与用户创作号、社区号内容发表相关功能。
2. 负责腾讯视频国际版弹幕组件开发与维护，并上架内部RAFT市场，提供多个团队使用。负责腾讯视频基础页面、图片选择、创作号业务等多个开发库。
3. 完成iOS、iPadOS功能开发。完成单元测试以及测试用例。

浪花小说 iOS开发

2017.11-2020.01

浪花小说是新浪阅读旗下的一款小说阅读类App。主要涵盖书架、书城、账号体系、阅读器、数据持久化、任务、统计系统等多个功能模块。

1. 使用Swift语言开发。从Swift3.0迭代到Swift5版本。
2. 项目已实现大部分功能组件化，作为本地私有库使用。如结合公司业务封装的内购模块、网络层、三方登录、分享模块、个人中心模块、书架模块等。以及系统扩展类、项目辅助类等。
3. 从浪花小说分化出浪花阅读项目，已上线。进行功能重组，添加更多广告相关功能，并添加包月、包年内购业务。

另外，输出两款阅读SDK以供项目使用：

1. Swift 版本阅读SDK，用于浪花小说，除阅读器字体、主题等基础功能，还包括听书、划线、自动阅读、文本高亮、分享、书签、笔记、批量下载、内购等功能。
2. Objective-C 版本阅读器 SDK，提供给新浪新闻iOS端使用。涵盖常规阅读逻辑及基础功能、VIP付费、内购逻辑封装、H5与Native交互等功能。并打包成 framework 交付使用。

教育经历

安阳工学院 本科 计算机科学与技术学院软件工程专业

2010-2014