工作简历

<u>姓名 李 映年</u> 邮箱 yneear@gmail.com

■工作概要

自 2023 年 3 月加入 100Badideas 工作室以来,参与开发了 StressWatch、PeakWatch 及练就等多款应用,负责 App 后端 API、CMS、网站建设及服务运维工作。2024年8月,主导完成了 StressWatch 对 iOS 18 新特性的适配开发,包括感受记录功能的API设计及控制中心小组件开发。该应用在 iOS 18 发布后,获苹果应用商店全球 171 个国家与地区推荐。

■工作经历

2023年03月~2025年01月 100Badideas工作室	
工作内容:App 开发;App 服务相关的后端 API、 CMS 、网站开发;一些服务运维	
2024年11月 ~2024年12月 / PeakWatch、StressWatch 年报	开发环境
【需求概要】 通过精心设计的动画形式,为用户直观、生动地呈现一年的健康数据。	【编程语言】 Swift
【负责内容】 ·StressWatch 年报最终总结页开发 ·PeakWatch 年报运动类别总结页、心率区间总结页、成就总结页、行为日志总结页开 发	【框架】 UIKit
2024年08月~2024年10月 / StressWatch 适配新特性以及优化	开发环境
【需求概要】 跟进 iOS 18 新功能特性;优化趋势页面较大时间范围的数据加载速度。	【编程语言】 Swift
【负责内容】 · 感受记录功能的接口设计和实现 · 感受记录历史页开发 · 感受记录手表端功能开发 · HRV、睡眠等锁屏小组件开发 · 喝水、摄入咖啡控制中心小组件、手表可交互小组件开发 · 缓存健康数据,优化趋势页面加载速度 · 感受记录与 HRV 数据关联功能开发	【框架】 UIKit SwiftUI HealthKit
【成果】 在 iOS 18 正式发布后,StressWatch 荣获全球171个国家和地区的苹果应用商店推荐。	

2024年03月~2024年08月 / PeakWatch	开发环境
【需求概要】 参与项目的启动,完成 App 基础功能模块与页面的开发,持续参与功能的优化和维护。 【负责内容】 · Onboarding、支付、设置、身体指标功能开发 · 手表端数据加载逻辑优化 · 登录、支付验证相关 API 开发 · App 介绍网站开发 【成果】 2024年10月荣获苹果应用商店推荐。	【编程语言】 Swift Java TypeScript 【框架】 UIKit SwiftUI HealthKit Spring Nuxt.js
2023年09月~2024年02月 / 练就	开发环境
【需求概要】 参与项目的启动,完成 App 基础功能模块与页面的开发,持续参与功能的优化和维护。 【负责内容】 - 一些 iOS App Bug 的修复 - Android App 支付页面、自定义动作功能、自定义食物功能开发 - 接入微信支付 - CMS 功能开发 - App 介绍网站开发 【成果】 2024年5月荣获苹果应用商店推荐。	【编程语言】 Swift Java TypeScript Kotlin 【框架】 UIKit Spring Nuxt.js
2023年03月~2023年08月 / Daily Stretch	开发环境
【需求概要】 参与项目的启动,完成后端 API 以及 CMS 的开发,持续参与 iOS App 功能的优化和维护。 【负责内容】 · iOS 后续功能开发以及维护 · API 开发 · CMS 功能开发 · App 介绍网站开发 【个人成果】 为帮助即将加入但不熟悉 Node.js 的成员快速适应并开发,在一周内学习了 Java 和	【编程语言】 Swift Java TypeScript 【框架】 UIKit Node.js Spring Nuxt.js

■自我评价

具备快速融入项目的能力,即使面对新框架或是新的编程语言,也能迅速学习并适应项目规范,开始开发工作。 注重责任心和细节,对问题直言不讳,积极沟通并寻求解决方案。