

工作简历

姓名 李 映年

邮箱 yneear@gmail.com

■教育背景

2012年09月 ~ 2017年02月 暨南大学 - 电子商务 - 本科

■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

2016年07月~2018年02月 广州阳伞文化传播有限公司	
工作内容：微信小程序开发；微信服务相关的 Node.js 后端 API、CMS 、网站开发	
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
<p>【需求概要】</p> <p>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。</p> <p>【负责内容】</p> <ul style="list-style-type: none">· 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	<p>【编程语言】</p> <p>Swift</p> <p>【框架】</p> <p>UIKit</p>
2024年08月~2024年10月 / StressWatch 适配新特性以及优化	开发环境
<p>【需求概要】</p> <p>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。</p> <p>【负责内容】</p> <ul style="list-style-type: none">· 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 <p>【成果】</p> <p>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。</p>	<p>【编程语言】</p> <p>Swift</p> <p>【框架】</p> <p>UIKit SwiftUI HealthKit</p>

2024年03月~2024年08月 / PeakWatch	开发环境
<p>【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。</p> <p>【负责内容】</p> <ul style="list-style-type: none"> · 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 <p>【成果】 2024 年 10 月荣获苹果应用商店推荐。</p>	<p>【编程语言】 Swift Java TypeScript</p> <p>【框架】 UIKit SwiftUI HealthKit Spring Nuxt.js</p>
2023年09月~2024年02月 / 练就	开发环境
<p>【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。</p> <p>【负责内容】</p> <ul style="list-style-type: none"> · 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 <p>【成果】 2024 年 5 月荣获苹果应用商店推荐。</p>	<p>【编程语言】 Swift Java TypeScript Kotlin</p> <p>【框架】 UIKit Spring Nuxt.js</p>
2023年03月~2023年08月 / Daily Stretch	开发环境
<p>【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。</p> <p>【负责内容】</p> <ul style="list-style-type: none"> · 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 <p>【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 Spring 框架，并成功将原来基于 Node.js 的后端 API 重构至 Spring。</p>	<p>【编程语言】 Swift Java TypeScript</p> <p>【框架】 UIKit Node.js Spring Nuxt.js</p>

■ 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。