## 简历

## 基本信息

• 刘豪, 男, 汉族

• 2015 毕业于吉林大学, 计算机应用技术

• Tel: 13078806881

• Email: hao1iu@qq.com

## 工作经历

## 广州阅课教育科技有限公司(2017.11-至今)

- 集成并封装第三方支付, 同时对接 H5 页面支付功能;
- 优化项目原有卡顿页面;
- 使用 bugly 监测程序异常,及时修复版本遗留BUG,提高用户体验;
- 配合产品经理需求拓展新功能,负责老师端及学生端新功能的添加以及版本的更新迭代;
- 提交项目至 iTunes Connect 进行 TestFlight 内部测试,然后提交版本到 AppStore;
- 积极参与团队技术交流的分享活动, 积极学习新技术。

### 广州邢帅教育科技有限公司(2015.3-2017.11)

- 各页面支持Autolayout, 实现页面数据缓存、 图片缓存、 过期数据清理、 图文混排;
- 支持即时通信(IM)、发送文字、图片、表情;
- 配合产品经理需求拓展新功能,负责消息模块新功能的添加以及版本的更新迭代;
- 按照计划提交高质量的代码, 编写相关开发文档;
- 参与团队技术交流的分享活动, 促进团队共同进步。

## 深圳瑰丽无比网络科技有限公司(2014.3-2015.1)

- iOS项目模块代码设计和编写;
- 与UI设计 员和后台开发人员交互;
- 代码调试, 内存泄漏分析;
- 学习和研究新技术以满足产品的需求;
- 整合项目代码和资源, 项目上传 AppStore;

• 项目后期修改和升级维护。

## 项目经历

#### 一拍作业学生(已上线)

- 使用异步绘制的技术编写复杂页面;
- 负责一些公共类的封装;
- 负责智能提分, 相机拍照, 消息的功能实现;
- 封装了图片、音频录制工具:
- 实现模块化开发,提高工作效率,减少相同功能重复开发问题。

### 一拍作业老师(已上线)

- 负责项目大部分 UI 搭建:
- 负责一些公共类的封装;
- 负责布置作业, 作业详细, 备课本离线的功能实现;
- 封装基于 AFNetworking 的网络下载工具类进行文件下载, 简化网络下载的复杂性同时降低了第三方的框架的耦合性;
- 封装了基于 SQLite, 优化代码结构, 减少代码的重复;

### 邢帅教育(已上线)

- 负责直播模块开发;
- 负责即时通讯模块开发;
- 封装图片浏览器,减少功能代码复写问题;
- 使用单例设计模式思想封装部分工具类,避免重复分配内存空间,优化程序性能:
- 采用 MVC 设计模式使代码功能模块化,提高代码阅读,便于部分功能的复用以及后期项目的 维护;

#### 邢帅企训(已上线)

- 负责项目主要 UI 搭建, 软件整体构架;
- 负责一些公共类的封装;
- 负责课程详情,直播,即时通讯的功能实现;
- 封装基于 AFNetworking 的网络请求工具类进行网络请求, 简化网络请求的复杂性同时降低 了第三方的框架的耦合性;
- 封装了一系列的工具类和 View, 优化代码结构, 减少代码的重复;

• 实现模块化开发,提高工作效率,减少相同功能重复开发问题。

# 美晒 (已下架)

- 负责客户端主要框架搭建, 协助产品经理完成 APP 功能模块设计, 需求文档;
- 负责所有模块数据展示实现:
- 负责所有网络请求及数据传递的实现和封装;
- 使用 UITabBarController 完成项目的主要 UI 框架搭建;
- 使用 UIConllectionView 实现图片轮播的无限滚动;
- 设计请求工具类来利用 AFN 框架发网络, 以实现请求业务以实现项目分成管理;
- 集成加载刷新功能;
- UITableView 及性能优化。

## 专业技能

- 熟练掌握 Objective & Swift, 有较好的编码习惯
- 熟练掌握 Cocoa Touch 以及常用开源框架并阅读其源代码
- 熟悉使用 svn 进行版本控制
- 熟练掌握 Instrument 进行性能分析
- 熟练掌握 多线程编程 和 内存管理
- 熟练使用 SQLite 进行常用的 CURD 操作
- 熟悉使用 KVC, KVO, 通知等核心机制以及 MVC, 代理, 单例等设计模式

# 自我评价

- 自学能力强,喜欢专研新技术,敢于面对和克服困难;
- 具有很强的团队精神,有良好的组织,协调和沟通能力,有很强的集体荣誉感;
- 有较强的动手能力, 能很好的分析问题和解决问题, 并总结整理, 锻炼自我逻辑思维能力;
- 工作认真负责, 积极上进, 能吃苦耐劳, 良好的职业素质和严谨的工作作风;
- 思维能力较强, 良好的编程风格, 注重细节, 各方面力求完美。
- 本人热爱软件事业, 对IT领域的软件开发和设计工作有浓厚的兴趣;

## 兴趣爱好

喜欢打乒乓球,羽毛球,以及一些智力游戏 & 竞技游戏;看书;跑步。