

iOS开发求职简历

个人信息

姓名：程礼炜 性别：男 年龄：24
民族：汉 学历：全日制本科 专业：网络工程
工作经验：三年
联系电话：13880486357
电子邮箱：869474792@qq.com

求职意向

应聘职位：iOS开发岗
工作性质：全职
到岗时间：10日以内
期望薪资：面议

专业技能

- 熟练使用Objective-C语言进行编码,熟悉swift语言,熟悉c和c++语言
- 熟悉UIKit框架,熟练使用代码编写UI,熟悉xib和storyboard开发
- 熟悉iOS内存管理机制
- 熟悉网络编程,熟悉HTTP,TCP/IP网络通讯协议,熟悉json格式解析
- 熟悉数据持久化
- 熟悉iOS开发设计模式,如:MVC,单例,kvo,代理等.
- 熟悉iOS多线程,并熟练使用GCD进行编程
- 熟练使用第三方类库进行开发,如:AFNetworking,SDWebimage,YYModel,Masonry等.熟练使用Cocopod对第三方类库进行管理
- 熟悉iOS中runtime和runloop的运行时机,了解其原理
- 熟练使用git代码管理工具进行版本控制
- 熟悉真机调试,APP上架appstore流程

工作经验

工作单位:四川华尚聚盛科技有限公司
工作时间:2018/03-至今
工作职位:iOS开发
工作内容:

- 负责公司产品iOS客服端设计和编码
- 负责公司产品的维护更新和版本迭代
- 负责公司产品的分发和上线

工作单位:成都三生目科技有限公司

工作时间:2017/07-2018/02

工作职位:iOS开发

工作内容:

- 参与设计公司项目的iOS客服端的架构和核心模块
- 负责公司项目iOS客服端的开发和维护
- 负责公司项目iOS客服端的版本迭代

工作单位:恒大傲视实业股份有限公司

工作时间:2016/08-2017/05

工作职位:iOS开发

工作内容:

- 负责公司产品的iOS客服端的功能开发
- 负责公司产品的iOS客服端维护和迭代
- 根据开发过程中的体验对产品提出改进意见

项目经验

项目名称:大牛牛财经

简介:大牛牛财经,一家专注区块链价值的专业信息的服务平台,推动区块链产业健康发展,传播最真实客观的事实真相.

主要模块:新闻,信息,项目库,作者,个人中心五个模块

项目责任描述:

1. 负责项目iOS端所有功能的开发
2. 负责项目iOS端的调试和优化
3. 负责项目iOS的上线发布和版本的迭代

技术要点:

1. 网络层:将使用MD5加密方式对post传递的数据进行加密后对AFNetworking进行封装
2. 数据层:使用YYmodel第三方库将获取到的数据转为数据模型方便使用
3. UI层: 使用UITableViewController+NavigationViewController对项目进行层次的基础架构,使用MVC设计模式控制数据的流向和展示.
4. 新闻模块:使用YNPageViewController作为新闻模块页面的基础框架(头视图,菜单和列表) ,使用PYsearch完

成首页的搜索功能,使用webSocket完成公告和热度的及时更新

5. 消息模块:使用融云SDK进行及时通讯作为消息模块的核心功能,使用远程通知完成接受离线消息功能

6. 个人信息模块:使用自定义相机类完成选取和拍照功能,使用七牛云SDK完成图片上传功能

7. 使用LYEmptyView和runtime实现断网时占位图提示功能

8. 使用GCD多线程编程完成单页面多个请求完成后刷新页面的需求

项目名称:九千集

简介: 九千集,一家专业的做O2O体验购物与售后维修想结合的电商平台,秉承[态度好,诚信佳,品质正]的理念竭诚为用户提供优质的服务

主要模块:主页,分类,消息,购物车,个人中心五个模块

项目责任描述:独立开发

技术要点:

1.主页:自定义pageViewController,利用tableView,cell重用机制展示不同商品简介信息

2.分类:使用自定义侧边菜单栏加pageViewController展示分类信息

3.消息:使用wkWebView获取H5页面,通过注入移动端登录信息

4.购物车:使用block函数完成cell与controller的一些业务需求

5.其他:使用信鸽推送完成消息通知,微信支付宝SDK完成支付功能,友盟SDK完成分享功能和第三方登录功能

项目名称 :九州支付

简介: 九州支付,一款可以将通过平台共同成长从而获利的P2P交易APP

主要功能:信息展示,p2p大厅,挂单和吃单交易,聊天

项目责任:独立开发

自我评价

1.我的性格沉稳、为人人谦虚、善于沟通,有积极的生活态度.

2.工作中认真负责,具有良好的沟通能力,具有良好的团队合作意识,适应能力强,学习能力强.

3.喜欢编程,具有良好的编码习惯,结构清晰,命名规范,逻辑性强。