

黄定师 男

目前公司: 北京亿世科技文化发展有限公司

目前职位: iOS 开发工程师 工作年限: 4年以上

基本资料

年 龄: 29 毕业院校: 江苏大学

专 业: 机械设计 学 历: 硕士

手 机: 18136779381 邮 箱: 252899816@ qq.com

职业意向

期望职位: iOS 开发工程师

期望地点: 北京期望月薪: 20k

工作经历

2016.11-至今 北京亿世科技文化发展有限公司 iOS 开发工程师

工作职责: 1.根据产品原型,设计程序架构;

2.负责各模块功能的代码实现; 3.负责优化 APP 的用户体验;

4.为产品后期运营提供维护、迭代等技术支持。

2014.06-2016.11 盟拓软件(苏州)有限公司

iOS 开发工程师

工作职责: 1.按照功能模块,参与程序架构设计;

2.负责各模块功能的代码实现;

3.负责界面功能测试;

4.配合项目策划、美术设计,产品运营等团队。

2013.06-2014.06 博世汽车部件(苏州)有限公司 被动安全系统匹配工程师

工作职责: 1.负责汽车安全气囊控制器中国的算法架构,搭建应用于中国客户的算法平台;

2.为客户提供被动安全系统集成方案,确保被动安全系统对成员的保护作用;

3.根据客户车辆市场定位,按照碰撞法规定义碰撞矩阵;

4.分析客户车辆碰撞实验数据;

5.负责安全气囊控制器周围环境的 EMC 及动刚度分析;

6.负责中国新平台被动安全控制器的 EDR/CDR 开发;

7.作为中国区碰撞法规接口,为客户提供法规信息咨询。

教育经历

江苏大学(2010.09 - 2013.07)

专业名称: 机械设计及理论 学历: 硕士

常熟理工学院(2006.09 - 2010.06)

专业名称: 机械工程及自动化 学历: 本科

语言能力

英语(CET6),具备熟练的英文读写能力

项目经历

项目: 摸瓜 (未上线)

项目描述: 摸瓜 App 是一款集游戏功能和社交功能于一体的综合软件。该款 App 能够为用户提供斗地 主,一念之间等娱乐游戏,同时用户可以利用游戏币在摸瓜商城兑换礼品。

主要技术: RSA 数据加密;银联/支付宝/微信支付;微信/QQ 第三方登录;RAC 函数响应式编程; 远程推送 APNS 功能;HTTP 网络异步请求;Json 数据解析;Socket 编程。

项目: 轻轻家教

项目描述: 轻轻家教 App 是轻轻家教培训机构为学生和教师量身定制的功能类软件,该款 App 支持教师发布作业,学生提交作业,教师批改作业等作业信息的获取和发布,同时还提供作业信息的朋友圈分享和积分兑换功能。

主要技术: 单例模式账户信息管理; YYKit 图文混排功能; 微信朋友圈分享功能; 即时通讯功能; 远程推送 APNS 功能; HTTP 网络异步请求; Runloop 实现重新获取验证码倒计时; FMDB 数据持久化。

项目: 万家社区

项目描述: 万家社区手机 APP 是社区生活服务类网站的客户端版本, 万家社区支持通知公告、办事指南、预约办事、社区新闻、意见箱、社区活动、居民热议等社区信息获取及发布,以及物业公告、小区黑板、邻居评论等小区生活信息。同时,还提供周边生活、美食、亲子、汽车、购物等类别商户信息的查询。在线购买生鲜商品,直接配送到家。

主要技术: 单例模式账户信息管理; JPush 极光推送; MJRefresh 下拉刷新上拉加载; 集成百度地图定位 功能; JsonModel 数据解析; 数据缓存实现与清除; Runtime 动态实现方法交换。

项目: Easy-Talk (某公司内部软件)

项目描述: Easy-Talk 是某公司为员工的工作经验和工作内容交流的一款 App。员工可以利用该款 App 查 找特定的员工进行交流和交友,还可以发起自己新的项目寻求帮助或者分享工作经验,还能搜 索与自身需求相似的项目,并可以参与讨论。

主要技术: 多线程编程; 融云即时通讯集成; 委托代理设计模式; 通知设计模式; Block 实现传值; Massonry 自动布局; HTTP 网络异步请求; Json / XML 数据解析; SVN 代码版本控制。

自我评价

勤奋刻苦,稳重踏实,头脑灵活,有很强的抗压能力。

附加信息

- 1. 熟悉 iOS 内存管理机制;
- 2. 熟悉 NSThread, GCD 以及 NSOperation 多线程编程;
- 3. 熟悉 RSA, MD5 等加密算法;
- 4. 熟悉 Socket(TCP/UDP) / HTTP 网络编程;
- 5. 熟悉 SQLite(FMDB)/CoreData/UserDefault/归档等数据持久化操作;
- 6. 熟悉 MVC、代理、单例、观察者及通知等设计模式;
- 7. 熟悉 JSON/XML 数据解析;
- 8. 熟悉 RAC 函数响应式编程;
- 9. 熟悉 Runtime 和 Runloop 等 iOS 底层运行原理;
- 10. 熟悉远程推送/支付/分享统计功能;
- 11. 熟悉 iOS 自动布局与多机型适配技术;
- 12. 代码版本控制;
- 13. 熟练使用 CocoaPods 管理三方类库;
- 14. 具有数据结构和算法设计基础;
- 15. 熟悉 Swift 编程。