周德艺

iOS 开发工程师

▲ 个人概况

出生日期 1991.2.10 (男)

 学历
 本科

 现居住地
 上海

意向职位 iOS 开发工程师

期望待遇 12K-13K

工作经验 学习 iOS 四年,两年工

作经验

┗ 联系方式

手机 13406965700

邮箱 deyi233@gmail.com

QQ 691352202

☆ 技能点

Objective-C(熟

练)

Swift (掌握)

Java Web(掌握)

SQL(掌握)

Python(了解)

❖ 技术栈

常用工具 Xcode、SourceTree、

Sublime Text、Charles、Sketch、Instruments

数据库 MySQL、SQLite

版本管理 Git、Svn

第三方库 AFNetworking、Masonry、

YYWeblmage, YYModel,

MJRefresh、 SVProgressHUD、 SDWebImage、FMDB、 IQKeyboardManager

ヘ 个人微信



■ 教育经历

• 2011.09 — 2015.06, 山东科技大学(全日制普通本科), 计算机科学与技术专业学生会宣传部部长。多次参加齐鲁软件大赛, 并获得一等奖二等奖各一次。

△ 工作履历

• 2016.06 — 2017.01, 幻熊科技有限公司, iOS 开发工程师

工作内容

- 1、所负责项目代码重构
- 2、多个应用版本迭代
- 3、新应用功能设计

主要业绩

- 1、幻熊独角兽, 2.0版本功能开发
- 2、独立负责幻熊学院项目,新功能开发过程中三个月完成代码重构
- 3、幻熊学院开发,完成大小13个版本的更新迭代
- 4、参与公司其他项目的开发过程,如幻熊工程,礼成等
- 2014.09 (2015.06转正) 2016.04, 济南海颐软件有限公司, iOS 开发工程师工作内容
 - 1、学习企业级项目开发全部流程
 - 2、参与相关软件的需求采集、功能设计与开发
 - 3、与客户沟通,解决需求与设计开发中产生的矛盾

主要业绩

独立完成移动书城项目1.0版本,并交付客户

📋 项目经验

• 1、幻熊科技-幻熊学院

简介:婚礼行业在线资讯教育类应用

主要任务:

- 1、独立负责 iOS 客户端开发
- 2、参与功能设计
- 3、代码重构

业绩:

- 1、网络框架重构,使用离散型封装代替集约型封装
- 2、视频播放框架重构,重新封装的视频框架,提高稳定性,增加功能。
- 3、UI 重构, AutoLayou 布局。
- 4、第三方SDK的接入,包括友盟,极光,bugly,美洽,支付模块等。
- 2、幻熊科技-礼成

简介:婚礼设计筹备,效果展示类应用

主要任务:

- 1、预约到店,心愿,个人中心,三大模块开发
- 2、动画效果设计开发

主要技术:

- 1、iOS 与 Unity3D 的接入与交互
- 2、各类动画效果的实现,如波浪效果,粒子效果
- 3、山东出版集团-移动书城

简介: 多文件格式阅读软件, 满足部分图书听书需求

主要任务:

参与项目的需求采集、功能设计,独立负责 iOS 客户端开发

主要技术点:

- 1、大文本txt文件的分页
- 2、音频播放器
- 3、稳定的断点续传下载

- 4、语音合成,接入科大讯飞 sdk
- 5、文字识别 (OCR) , OpenCV+Tesseract 实现
- 4、仿"手工客v5.7.3" iOS客户端

个人日常练手项目

• 其他参与过的项目

幻熊工程(商城类)、幻熊独角兽(企业内部考核应用)、乐盈生活(电商类)、山东出版集团画报(资讯类)、齐鲁壹点(资讯类)、线上槐荫"爱生"教师端(教育资讯类)

▲ 技能清单

• 掌握技术

熟练使用 Xcode 及其他相关开发工具

熟练掌握 Objective-C 及框架, 掌握 Swift

熟练掌握 iOS 下的 UI、网络通讯、数据库、多线程开发及代码调试

熟练使用常见的第三方的库; 熟练使用 Git

熟悉 JSON/XML、Restful;了解 HTTP、TCP/IP 等网络协议。

• 技术探索

对 MVVM 框架有一定了解,熟悉过RAC相关技术

尝试学习 React Native

研究过 AFNetworking3.0、Masonry 的源码

Github Pages + Hexo 搭建个人博客

科学上网,用VPS搭建 Shadowsocks 服务器

学习使用 Python 爬虫技术,及搭建 API 服务端

iOS 与 Unity3D 的接入与交互

善于使用 Github 以及 Stackoverflow 搜索技术方面疑难杂症并快速独立解决问题

♪ 对下一份工作的期待

- 1、提升大型项目的驾驭能力,研究性能调优,学习模块化设计等方面的知识。
- 2、更好的把握用户需求,让技术真正服务于产品,能够做出优秀的产品。
- 3、希望新工作有成长空间,技术上有挑战性,技术氛围够Geek,团队够Nice,有大牛,有激
- 情,重视代码质量,重视分享与学习。

❷ 自我评价

学习能力强,逻辑性强,善于分析问题,解决问题。

追求代码优雅,喜欢困难和挑战,热衷学习,但有时候会需要驱动。

性格随和,责任心强,对喜欢工作能承担较大的压力,喜欢交流,善于团队合作。

感谢您花时间阅读我的简历,期待能有机会和您共事。

■ 博客、简历地址

• 个人主页 http://zerody.me/

Github https://github.com/ZeroDY

简历信息确保真实可信