库波 (2012年本科毕业于软件工程专业)



电话: 18810083337 邮箱: <u>kubo117@163.com</u>

性别: 男 地址: 望京

GitHub: github.com/darling-shadow Blog: https://darling-shadow.github.io/

个人经历

■ 2017/07-至今

北京星水友联供应链管理公司

大前端开发

负责公司所有产品线的前端开发公司,包括小程序,web前端,Android,iOS开发,主要负责前端组(5人)管理和App代码的编写,其他技术线也负责一些代码的编写,比如后台管理端的页面权限控制和前端h5与App的交互。

2015/11-2017/07

乐视体育公司(北京)

iOS 高级开发

参与公司智能硬件部门旗下LIVEMAN, superBike, 益动等三个产品的iOS客户端的开发及功能实现, 配合产品及测试完善产品。

2014/02—2015/11

北京车马天下科技有限公司

App 开发负责人

负责公司旗下客户端,商户端,员工端等五个移动端项目的整体规划、主要负责实现iOS的逻辑任务、带领团队其他人员开发以及负责App Store的上线。

2011/07 — 2014/01

联发科技(MTK)合肥分公司

Android 开发

参与公司的基于Android的智能电视解决方案的开发和功能实现,并配合国内各大电视厂家开发 定制UI,包括大四一年实习期,期间主要语言是java并利用下班时间自学了iOS。

2008/09—2012/06

中原工学院(河南二本统招本科)

本科

软件工程 专业

专业排名: 83/240

GPA: 82.6

专业技能

- 2.5 年团队管理经验,7年移动开发经验;
- 熟悉 Java以及Android SDK中相关开发技术;
- 熟悉 OC以及iOS SDK中UI、网络、数据库、XML/JSON解析等开发技巧;
- 熟悉前端开发,了解Vue开发框架以及Vant, ElementUI等UI框架;
- 熟练使用大部分常见的第三方开源框架;
- 能够熟练阅读英文技术文档,了解了编程思想和掌握了编程规范;
- 对产品有强烈的责任心,具备良好的沟通能力和优秀的团队协作能力。

自我评价

- 在学习上,勤奋严谨,动手能力强,有很强的自学能力。
- 在生活上,勤俭节约,吃苦耐劳,乐于助人,积极参种各类公共活动,有良好的人际关系。
- 在工作上,做事细心,认真负责,能够高效率的完成工作,易于沟通,具有良好的团队意识。

项目经历

■ 2018/10-至今

冰团e购后台管理web端

北京星水友联

项目简介:

- 主要是给经销商和运营使用的后台管理页面,主要功能有商品管理,终端管理,权限管理等。职责:
 - 主要负责项目的权限管理相关功能开发。
- 2017/07-至今

冰团e购项目(iOS/Android)

北京星水友联

项目简介:

- 主要是给国内中小型超市使用的产品订购的电商类的App,合作的经销商从该App上开店,然后终端使用App下单,用户可以查看商品,活动,订单和其他相关信息。
- 链接: https://dwz.cn/F7jg5fYt

职责:

- 负责App的大部分功能开发,包括商品,活动,订单,优惠的展示等。
- 2015/11—2017/07

LIVEMAN 项目

乐视体育

项目简介:

- 主要是配合运动相机开发iOS客户端,通过Wi-Fi直连相机或者通过蓝牙让相机连接局域网,进 而控制相机进行拍照,摄像,直播等相关操作,并且基于乐视云实现直播功能,让用户随时随 地用相机或者手机进行直播,目前已经开发到4.0。
- 链接: http://dwz.cn/5zQzJq

职责:

- 使用Wi-Fi连接相机,使用Socket连接并控制相机进行拍照,摄像,并且查看相册。
- **2016/05—2017/07**

superBike 项目

乐视体育

项目简介:

- 配合乐视超级自行车和滑板车开发的iOS客户端,使用蓝牙配对并连接设备,通过一些蓝牙命令 控制自行车相关功能,记录运动数据,运动完成后上传并同步自行车相关骑行数据。
- 链接: http://dwz.cn/5zQSEz

职责:

- 负责用户个人数据的相关功能实现和UI动画实现。
- 2014/06—2015/11 响马帮客户端 的开发 北京车马天下科技

项目简介:

• 提供用户线上下单,服务人员线下服务,主要是上门洗车美护业务,App的主要属性是O2O。

职责:

- 负责两个客户端的整体规划和架构设计;并且负责IOS客户端的代码编写、维护; Android客户端1.0版本的实现; 对移动端同事做技术攻关上的指导。
- 2011/07—2013/06 基于Android的智能电视解决方案 联发科技(合肥) 项目简介:
 - 基于联发科的电视芯片,配合底层芯片以及中间层开发的相关功能和接口,完成呈现给用户的 UI实现并反馈给底层。

职责:

• 主要负责多媒体模块的一些功能的实现。