**尹亚坤 RESUME**

**个人信息**

姓名：尹亚坤 联系方式：151-0158-3935

性别：男 电子邮箱：yinyakun123@126.com

学历：本科 工作年限：5年

专业：计算机科学与技术

毕业院校：河南师范大学

**求职意向**

期望职位：iOS高级开发工程师 工作地点：北京

工作性质：全职 是否在职：是

**专业技能**

**iOS**

* 熟练掌握C/Objective-C
* 熟练使用iOS 核心SDK：UIKit、UIFoundation
* 熟练MVC、KVC、KVO、代理、block、单例、通知等常用设计模式
* 熟悉RunTime运行机制，RunLoop运行循环
* 熟悉UIBezierPath以及核心动画CoreAnimation
* 熟练使用基于C语言的GCD，面向对象的NSOperation多线程编程
* 熟练使用第三方库FMDB/Realm进行数据库增删改查操作
* 熟悉组件化开发流程(基于pods 私有库)
* 熟悉App真机调试流程、App打包、上线等流程。
* 具有良好的英文文档阅读能力, 具备良好的编程习惯

react-native (熟悉)

* 熟悉react-native 开发流程.
* 熟悉ant-designmoble 使用.
* 熟悉code-push 进行热更新.
* 熟悉dva 开发模式
* 有实际上线项目

**工作经历**

* 2016/3- 至今 ：联想(北京)有限公司
* 职位: BTIT -Intelligent Retail iOS高级开发工程师
* 职位：PCSD/MD 移动端开发工程师
* 职责：
  + 1. 联想零售家项目开发,迭代.
  + 2. 负责联想 乐聊项目开发,迭代,交付.
  + 3. 联想海外项目PSREF 的开发(独立开发).
  + 4. 联想 想POS 的新零售项目开发(React-native).
  + 5. 嗨销项目的开发(Objective-C 和 React-Native 混合开发).
  + 6. UAPP项目开发(统一打包平台).
  + 7. AR POC 项目调研.
* 2015/3- 2016/3 ：国信灵通网络科技有限公司
* 职位：移动研发部 iOS高级开发工程师

职责：在国信 接触多种类型项目.国信主要给企业提供软件服务.在这里有很大成长,了解了很多framework 的开发,协同办公软件的开发,MDM设备远程管理,期间开发过美信项目(国美集团内部IM),民生银行服务.

* 1. 美信开发
* 2. 民生银行项目开发
* 3. POC 项目开发
* 4. framework封装
* 2014/3- 2015/3 ：北京微卡科技有限公司
* 职位：移动研发部 iOS高级开发工程师
* 职责：1、负责微微拼车项目的开发及版本的迭代

2、项目的重新架构

**项目经验**

### 一. 项目名称:UAPP

项目描述:

集成联想统一登录,认证,个人信息基础原生模块, 支持远程配置URL,增加H5模块,实现自动打包,发布流程 (jenkins + shell 脚本 + s3).

**项目职责：**负责iOS的模块化开发(登录模块,个人中心模块,首页模块,路由模块),负责打包发布脚本开发.

**主要技术：**

模块化开发.

shell脚本编写.

模块路由.

### 二. 项目名称: 零售家

**项目描述：**

零售家覆盖了授权专卖店全业务场景的销售管理和店面运营等多种需求，

**项目职责：**负责iOS的模块化开发(登录模块,个人中心模块,首页模块,路由模块),负责打 包发布脚本开发.

**主要技术：**

模块化开发.

三、项目名称：乐聊(cochat)

**项目描述：**

1.集成工作沟通(lync互通,邮件收发,会议回拨,查找同事,打卡),团队协作(群图片,群收藏,群文档,群日历,群任务),信息传播(圈子话题,公告广播,消息订阅,员工论坛),应用商店(办公协作,HR服务,IT服务,业务应用,其他应用)于一体的联想内部员工使用软件.

**项目职责：**从三方团队接过来项目,前后端重新架构,上线了稳定的4.0,5.0版本.项目重新的架构,界面的优化.功能开发.

**主要技术：**

1.基于FMDB 的消息存储,极光内部消息长连接,应用内socket 连接,接受消息,本地去重.

2.MD5及AES加密

3.微信实现分享功能.

4.圈子,话题功能.(丰富的内容展示.)

5.集成三方红包sdk.

6.聊天界面的构建(多类型,图片,文本,语音,文件,多文件下载).

7.html 部分资源本地化,提供资源本地化的热更新.

8.短信验证SDK的应用

### 四、项目名称：嗨销(CRM)

**项目简介：**  
    针对超融合开发的应用软件.主要针对销售的线索/商机/客户/日程的管理.报表的查看(h5).

**责任描述：**  
 1、主要负责原生框架,支持动态化显示tabbar,和首页功能.  
 2、注册登录(多租户)模块  
 3、商机详情/客户详情/线索详情 功能.ReactNative与原生的通信的开发

**主要技术：**  
 1.react-native 的实践  
 2.组件化实践  
 3. MD5，AES加密的应用  
 4.极光推送SDK的应用  
 5.原生与react-native 通信.  
 6.Massonry使用.  
 7.埋点集成.   
 8.使用XIB实现页面布局  
 9.通知，代理，block等应用  
 10.GCD的应用

### 五、项目名称: 微微拼车

**项目描述：**

微微拼车 ，又名VV拼车，是北京微卡科技有限公司为方便相同路线的人上下班，节假日出游等场景而研发的一款集路线查询、拼车与社交功能为一体的拼车软件。通过该软件，用户既可以搜索周边拼友找到顺风车便捷出行，又可以通过对话聊天结识同路的新朋友，实时的将网络关系转化为线下的真实关系，同时能互助同行、节能缓堵，是真实可靠的社交工具。

**项目职责：**

1、司机模块  
2、乘客模块  
3、环信实现即时通信模块

**主要技术：**

1.使用MVC设计模式搭建界面。  
 2.代理，block传值，通知，单例的应用。  
 3.使用 AFNetworking请求络数据,使用SDWebImage下载并缓存图。  
 4.内置百度地图实现定位。  
 5.利用MJRefresh实现自定义刷新控件  
 6.核心动画的应用：基础动画、帧动画等  
 7.正则表达式，正则匹配的应用  
 8.环信实现即时通信  
 9.支付宝，微信实现支付，充值，提现等功能。  
 10.友盟分享，极光推送等主流SDK的使用。  
 11.防刷单功能

**六、项目名称: PSREF(海外项目)**

**项目描述：**

。 Product Specifications Reference (PSREF) is a marketing deliverable revealing comprehensive information about the features and technical specifications of Lenovo Products. It’s used as the primary tool to differentiate the configurations in models of current and withdrawn Lenovo products.

**项目职责：**

1、独立开发

**主要技术：**

1. 难点在条件过滤条件相互影响.

应用添加了3Dtouch.

1. 文档下载.

**七. 其他**

1. 想POS(POS系统,RN开发)

2. 美信(国美内部IM)

3. 零售家(联想新零售应用)

4. 民生银行项目.

**自我评价**

1.踏实，认真是我的对自己最好的说明。踏实是我从小养成的习惯，无论做什么事，我都会认真的去对待，努力的去做。