

个人简历

姓 名	祁鑫	民 族	汉 族	
出生日期	1990-06-02	性 别	男	
居住地	北京	学 历	本科	
专 业	海洋技术	工作经验	5 年	
毕业院校	河北联合大学信息工程学院	婚姻状况	未婚	
求职意向	RN 开发/前端开发/iOS 开发		目前状态	在职
联系电话	15313864203		英语水平	大学英语四级
邮 箱	379281867@qq.com			
专业技能	<p>1. 精通 JavaScript，精通 ReactNative 应用开发，熟悉 redux</p> <p>2. 熟练掌握 OC 语言，精通 iOS 原生应用开发，熟悉 cocoaPods</p> <p>3. 熟练掌握微信小程序开发</p> <p>4. 熟练掌握 MySQL 数据库</p> <p>5. 熟悉 Linux 基本命令，熟悉 node、express</p> <p>6. 掌握 HTML+CSS 网页布局与样式，精通 flex 弹性盒模型布局, 熟悉 react 开发网页后台，熟悉 axios，熟悉 antd 框架，熟悉 less</p> <p>7. 熟练掌握 git、svn 和版本管理工具</p> <p>8. 精通常用设计模式，如观察者模式、MVC、MVP、MVVM 模式</p> <p>9. 熟练使用 XCode、Sublime、VSCode、微信开发者工具</p>			
工作经历	<p>1. 2016.07 – 今 北京好奇心科技有限公司 前端工程师</p> <p>项目 1（RN）（16.07-17.03）</p> <p>Situation(项目背景):</p> <p>‘小牛计划’是一种专注为 0-18 岁儿童及青少年教育市场提供免息分期服务的 APP。主要有分期服务和 mini 课包购买服务。</p> <p>Task(任务):</p> <p>负责 iOS 端 app 配置及打包测试与上线发布；负责 iOS 端消息推送；负责首页推荐的门店、品牌、机构类型预览，参与了品牌和门店详情页面；负责我的中登录、优惠券、使用帮助等内容；参与了订单的申请模块，负责了订单详情模块。订单申请包括，申请订单，分期申请人详细信息，审核人脸识别、身份信息校验、校验银行卡信息、校验芝麻分，上传机构和纸质合同照片，签署电子合同与交保障金。订单详情包括贷前（放款前）信息查看，和贷后每期还款和信息展示。</p> <p>Action(实施):</p> <p>集成 Bugly 上报崩溃信息，和统计数据的 react-native-talkingdata 第三方库。远程推送集成个推库，集成 CodePush 热更新库。门店详情中集成 react-native-baidu-map 库来显示门店位置。订单审核中集成 react-native-camera、react-native-fetch-blob 库做拍照、上传。集成 Face++ 来做活体检测和身份证、</p>			

银行卡信息识别。集成微信、阿里支付来做支付。

Result (成果):

及时完成各个版本功能，为公司其他团队推出产品争取时间，结合用户反馈提高用户体验。

项目 2 (RN) (17.03-17.09)

Situation:

‘北斗’是一款为公司销售人员提供业务支持的一款企业级应用。

Task:

主要负责工作有：创建了项目，进行项目版本管理，构建 app 导航框架，做 app 适配，管理 app 企业版升级；负责 app 登录模块，消息推送模块，首页展示多种维度的销售数据模块，工作台合同、跟进记录、订单状态查询模块。负责和参与的功能有：app 后台发送位置功能；消息推送功能；拍照、相册选择照片和照片上传功能；地图显示和地图打点功能；合同草稿的存取。

Action:

项目采用 react-native-router-flux 导航组件。适配（iOS 端）采用 LaunchImage 及 RN 提供的 SafeAreaView 组件进行适配。后台发送位置功能，主要是集成了百度 BMKLocationKit 定位框架，以及通过 RN 桥接，实现间隔时间内发送位置信息。拍照、相册选择和上传功能主要集合了 react-native-camera 库、RN 的 CameraRoll 库，及 react-native-fetch-blob 库上传文件库。消息推送功能集合了 react-native-getui 库来实现。地图功能集成自 react-native-baidu-map 库。草稿合同的存取依赖 react-native-storage 库及结合 RN 的 AsyncStorage 存储系统。除此以外，项目还集成 Bugly 第三方库来跟踪、记录 app 崩溃 bug。

Result:

很好的辅助了 AM 团队线下走访门店，签约门店，及时跟踪订单状态，了解每个月个人及团队业绩。根据 AM 及其他团队需求不断改善 app 交互及 app 业务功能。

项目 3 (小程序) (17.09-18.01)

Situation:

小牛绘本是专门为 0~12 岁儿童开发的一款，借阅绘本书籍的小程序。

Task:

主要负责绘本小程序，所有界面的开发和小程序内所有业务流程开发。如：借阅绘本流程（交押金、购买畅读，选择绘本，借阅）；还书流程（逾期的支付购买畅读或者支付逾期费用、选择归还绘本、还书）；购买畅读流程（选择赠送的代金券，购买）；分享好友获取一个月免费畅读（分享、获取邀请好友列表、查看好友完成借阅进度）；查看附近的门店；查看推荐绘本（绘本内容、门店库存）。

Action:

通过 webpack（辅助 weapp-webpack-plugin、copy-webpack-plugin 插件）将 code 打包成小程序可识别的目录结构和文件。运用了微信小程序 api 提供的登录、扫码、支付、获取地理位置、分享等功能。公共组件主要采用 template 的形式（开发上线时自定义组件还未大范围支持）。

Result:

从 1.0 版本到 2.6 版本，保证了公司项目的对外推广，不断提高用户的借阅体检。到项目结束时，已累计完成近 800 多用户交押金，300 多用户购买畅读服务的好成绩。

项目 4（小程序）（18.01-18.04）

Situation:

“小牛客多多”是一款为线下机构提供活动吸引客流的小程序。

Task:

用户通过扫门店提供的二维码，进入“客多多”小程序填写信息抽奖；或者关注商家公众号后，点击公众号消息进入“客多多”小程序抽奖。

Action:

通过 webpack（辅助 weapp-webpack-plugin、copy-webpack-plugin 插件）将 code 打包成小程序可识别的目录结构和文件。抽奖页面及奖品展示页面，采用分包加载的形式，运用了微信小程序 api 提供的登录、微信手机号授权功能。公共组件主要采用 template 的形式。

Result:

通过“客多多”抽奖活动为商户带来了更多的客源。

项目 5（RN+api）（18.05-今）

Situation:

‘北斗’是一款为公司销售人员提供业务支持的一款企业级应用。

Task:

负责北斗 APP 功能开发，包括 API 接口开发。

2. 2015.07 – 2016.01 | 图伽（北京）国际教育科技有限公司 | iOS 研发工程师

项目（iOS）

Situation:

“儿大夫”是一款以视频、图片、文字卡片形式展示育儿知识技巧育儿的软件，适合于 0 至 3 岁的儿童。同时“儿大夫”还提供部分儿早医院的体检和活动预约功能。

Task:

- 1) 根据需求文档完成软件所缺模块功能，如首页展示、个人设置、注册登录、文字卡片、医院预约模块等；
- 2) 编写项目常用的一些工具类，如一些常用的一些字符串处理，项目相关的生日日期格式转换；
- 3) 完善项目信息管理类，如管理用户信息，账户做任务阶段信息；
- 4) 联调接口解决测试时遇到的 bug；
- 5) 产品上线，并解决线上出现的 bug 再上线。

Result:

很好的完成了“儿大夫”2.0 开发及上线工作，保证了公司及时对外推出产品，积极参与“儿大夫”3.0 工作，视频滤镜等研究工作。

	<p>3. 2014.07 – 2015.07 北京呼应网络科技有限公司 iOS 研发工程师</p> <p>项目 1 （iOS）</p> <p>Situation:</p> <p>“呼应”是一款网络即时通讯软件（VOIP 网络电话），可以拨打和接听全国任意电话，可以接发短信，支持去电显号，自动识别好友，自动读取手机通讯录。</p> <p>Task:</p> <p>本人所在团队负责 iOS 客户端版本迭代。内容包括：</p> <ol style="list-style-type: none">1) 参与产品的讨论；2) 根据产品文档完成部分界面和功能；3) 对产品不妥之处与产品和美工讨论；4) 与后台人员联调活动和新增接口；5) 软件打包并解决由测试人员提出的 bug。 <p>Result:</p> <p>很好的完成了“呼应”各个版本迭代，不断提升用户体验。</p>
个人项目	<p>项目 1（React 后台）</p> <p>项目地址</p> <p>https://github.com/XinQiXiao/pc-bg-app.git</p> <p>技术介绍</p> <p>该后台 SPA 应用 是一款基于 react 框架，结合蚂蚁金服的 antd UI 框架，redux 数据，easy-mock api 制作的后台 pc 版应用</p> <p>项目数据 api 除了依赖 部分 mock 数据，还依赖，创建的后台 api，该 api 地址 https://github.com/XinQiXiao/pc-bg-api.git</p> <p>功能介绍</p> <p>项目功能有，员工管理功能，城市管理功能，订单查看和编辑功能，车辆地图轨迹展示，扩展功能（图书信息管理，数据采用自己 api 数据）。</p>
自我评价	<p>具有良好的表达沟通能力，善于思考、工作认真负责。能对新技术自学并熟练掌握，协调性好, 团队项目个人项目均可胜任。具有较强的抗压能力。性格开朗、乐观、具有良好的团队合作精神，能很快适应公司文化。</p>