

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--信息工程与计算机学院	工作经验	6 年	
毕业院校	华北理工大学	婚姻状况	未婚	
求职意向	前端开发/移动端开发		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	<div>1.精通 JavaScript、html、css，精通 vue、react，精通 web 开发</div> <div>2.精通 OC、swift，精通 RN 精通 iOS 原生应用开发</div> <div>3.精通微信小程序开发</div> <div>4.熟练掌握 MySQL 数据库，熟悉 node、express、koa，掌握 node 后台开发</div> <div>5.熟练 Linux 基本命令</div> <div>6.精通 git、svn 和版本管理工具</div> <div>7.精通常用设计模式，如观察者模式、MVC、MVP、MVVM 模式</div>			
工作经历	<div>1. 2019.07 – 今 江苏微云人工智能有限公司（北京分公司） </div> <div>前端开发工程师/移动端 iOS 工程师</div> <div>公司主要业务有义齿加工、正畸（有自己工厂）、机器人研发等。本人主要负责公司 PC web 项目、微信小程序和 iOS app。</div> <div>PC 项目</div> <div>项目 1 象贝（20.11-21.01）</div> <div>项目描述： 公司推出的牙齿正畸项目 PC 端。</div> <div>功能： 登录、注册、注册资料审核、用户列表、个人中心；订单新增（产品选择、患者信息、临床检查、处方表、照片 X 片、模型提交）、病例列表、病例详情（病例上传、方案设计、支付、生产交付）、3D 治疗方案</div> <div>技术： vue, vuex, vue-router, element-ui, font-awesome, image-conversion, axios, webpack, clipboard, echarts</div> <div>地址： https://orth.delant.com.cn/#/login</div>			

项目 2 技工所管理系统（20.05-20.09）

项目描述：

方便公司内部人员，对诊所信息进行操作跟踪和管理，比如客服查询编辑诊所信息，订单信息，运行维护人员架构，发放优惠券。

功能：

订单管理、诊所管理，优惠券管理、配料管理、库存管理、权限管理、产品管理、工作台等

技术：

vue, vuex, vue-router, vue-router-tab, element-ui, font-awesome, image-conversion, axios, webpack

地址：

<https://www.delant.com.cn/factory#/login>

项目 3 诊所管理系统（20.04-20.07）

项目描述：

公司推出的义齿项目。

功能：

诊所注册（上传资料）、用户中心、合同管理、医生管理、订单管理等

技术：

vue, vuex, vue-router, vue-router-tab, element-ui, mint-ui, axios, webpack

地址：

<https://www.delant.com.cn/clinic#/login>

项目 4 BD 管理系统（20.08-20.11）

项目描述：

公司 BD 管理使用工具。

功能：

用户管理、绩效管理、诊所管理、日志管理

技术：

vue, vuex, vue-router, vue-router-tab, element-ui, mint-ui, axios, webpack

地址：

https://www.delant.com.cn/addons/delant_clinicsysbusiness/template/mobile/bd/index.html#/login

项目 5 微云销售数据中心（20.02-20.04）

项目描述：

公司内部销售项目。

功能：

诊所管理、员工管理、账号信息、诊所地图（查看全国诊所分布，当前城市诊所分布）

技术：

react, redux, react-redux, redux-logger, antd, axios, webpack

地址：

<http://api.usbcnc.cn:9090/#/login>

微信小程序项目

项目 1 象贝 er (21.01-21.02)

项目描述:

公司推出的牙齿正畸项目 (用户端)。

功能:

授权、登录、产品列表、地图、订单详情、支付、个人中心; 佩戴、矫正计划成就等

技术:

vant/weapp、微信小程序原生

项目 2 象贝诊所助手 (21.01-21.02)

项目描述:

公司推出的牙齿正畸项目 (用户端)。

功能:

象贝 er 的诊所端

技术:

vant/weapp、微信小程序原生

项目 3 微云 6 扇门 (21.07-21.08)

项目描述:

公司 BD 使用工具。

功能:

绩效、签到、数据统计、订单、月结单、培训、考核; 人脸登录、活体验证识别。

技术:

vant/weapp、微信小程序原生

iOS app

项目 1 微云 3D (swift) (19.10-20.01)

项目描述:

实现人脸数据的 3D 模型。并能智能分析人脸数据。实现模拟整形功能。

技术:

opencv, Masonry, AFNetworking, JXCategoryView, unreScan SDK

项目 2 啊! 牙医 (iOS) (19.07-19.10)

项目描述:

用户上传牙齿照片, 就可以检测出牙齿健康状态, 存在问题, 和有关治疗方案信息。根据用户所在位置推荐附近牙医诊所。

技术:

Masonry, AFNetworking, AMap, JXCategoryView, MJRefresh, MMDrawerController, SDWebImage

地址:

<https://apps.apple.com/cn/app/啊-牙医/id1510524772>

2. 2019.04 – 2019.06 | 北京中软国际科技服务有限公司 | 高科技业务群.互联网+业务线.阿里事业部地图战略交付部| 高级开发工程师

工作小组属于阿里 AliOS 事业部其下，小组负责 AliOS 用户界面控件相关。在职期间主要任务包括更新线上文档，修改 CAF2(CLOUD APP FRAMEWORK)有关 bug。

AliOS 是一套整合原 YunOS 移动端业务的面向汽车和工业领域研发物联网操作系统。

项目 1 AliOS Developers 文档更新

Task(任务):

结合现有 3.0 文档，更新 4.0 用户界面交互控件文档。原有文档大部分适用于手机情况，对初学者也不够友好，介绍内容也不够全面；新的文档要适合车机，使初学者更易读，内容有条理丰富。

Action(实施):

文档准备，CAF2 控件代码熟悉。文档草稿，在语雀文档编译器中根据不同交互控件特点梳理编写控件文档，示例要经过验证，截图要经过评审，整体格式要符合标准。正式更新文档，在 aone-ide 工具中进行，使用正确的 Markdown 语法更新文档内容，编译完成本地预览。提审文档，根据流程操作，通过后通知相关同事进行更新。

Result(成果):

熟悉了开发文档上线流程，熟悉了 Markdown 语法。

项目 2 AliOS CAF2 bug 修复

Task(任务):

熟悉 CAF2 项目中有关用户界面控件有关代码，修复机车中测试提出的 bug。

Action(实施):

机车模拟环境搭建，在电脑上搭建 AliOS 开发环境(Atom)，配置机车模拟器环境，运行测试代码。代码熟悉，熟悉控件有关类，熟悉各个类之间的关系，熟悉控件类渲染、事件、样式。Bug 修复，修复某分支 bug，知道测试提出的 bug，在当前分支问题出处，修改测试。Bug 提审，按流程提审修复 bug 代码，审核通过后，jira 回复测试进行测试。

Result(成果):

熟悉了 AliOS 控件源码，对控件创建、集成关系、渲染、事件等有了一定认识。

3. 2016.07 – 2019.04 | 北京好奇心科技有限公司 | 前端工程师

项目 1 (RN) (16.07-17.03)

Situation(项目背景):

‘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。

Task(任务):

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。

Action(实施):

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、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) (17.09-18.02)

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）（18.03-18.07）

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）（18.08-19.04）

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。

4. 2015.07 – 2016.05 | 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、

	<p>文字卡片、医院预约模块等；</p> <p>2) 编写项目常用的一些工具类，如一些常用的一些字符窜处理，项目相关的生日日期格式转换；</p> <p>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；</p> <p>4) 联调接口解决测试时遇到的 bug；</p> <p>5) 产品上线, 并解决线上出现的 bug 再上线。</p> <p>Result:</p> <p>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> <p>5. 2014.11 – 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> <p>1) 参与产品的讨论；</p> <p>2) 根据产品文档完成部分界面和功能；</p> <p>3) 对产品不妥之处与产品和美工讨论；</p> <p>4) 与后台人员联调活动和新增接口；</p> <p>5) 软件打包并解决由测试人员提出的 bug。</p> <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>
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>