

# 江腾 简历

## 基本情况

职位: web 前端工程师  
籍贯: 湖北随州  
教育背景: 2014 毕业 武汉软件工程职业学院 大专 专业: 软件技术  
手机: 18823343058

## 工作经历

时间	任职公司	参与项目	工作职位
2016/9-2018/3	武汉聚蜗网络科技有限公司	Appx 小程序生成平台 (appx.dreawer.com), 微信小程序后台管理平台 (3C 电商, 服装), 极乐相关微信小程序开发	高级前端工程师
2014/3-2016/9	深圳蜂鸟科技网络有限公司	天天彩票 (移动 web 版, 预计国外上线), 天天彩票 (react-native 版, 预计国外上线), 亿电 28 重构 (原项目已上线), 欢乐竞猜 (已上线)	前端

## IT 技术专长

- 1、 熟练 h5, css3, javascript 独立完成前端页面开发
- 2、 熟练掌握 jquery, Zepto 等 js 工具类, 以及 sass, less 等 css 预处理器
- 3、 熟练使用 swiper, fullpage, cryptojs 等第三方 js 插件
- 4、 熟练使用 react-native 开发 app, 以及安卓原生组件和 react-native 第三方组件库的使用 (由于全部都是自己摸索, 所以对 react-native 开发有自己的经验及快速的效率)
- 5、 熟练使用 vue.js, react.js 等前端开发框架
- 6、 熟练使用 svn, git 等版本控制工具
- 7、 熟练数用 vue-server-renderer 配合 node.js 做服务端渲染
- 8、 熟练使用 webpack 打包工具
- 9、 熟悉 sql

---

10、了解 php、java 等后端语言

## 主要项目情况

---

**项目名称:** Appx 小程序生成平台 (appx.dreawer.com)

**时 间:** 2017 年 3 月-2018 年 3 月 (一直迭代更新)

**所在公司:** 武汉聚蜗网络科技有限公司

**职 位:** 高级前端工程师

**项目概述:**

- 用户可以通过该平台购买需要的小程序，以及管理自己的小程序（如企业名片，极乐电商，极乐服饰等）

**工作职责:**

行业解决方案列表 (SEO)

行业解决方案详情及确认订单

个人中心小程序列表

个人中心用户订单列表

小程序授权

**功能实现:**

项目搭建使用 webpack + vue-cli

项目整体使用 vue-server-renderer + store 做 SEO(服务端渲染)，前后端分离，使用 vue-router 做路由跳转，使用 axios + es6-promise 做 ajax 请求，使用 mock.js 做模拟数据，使用 store 做状态管理

业务逻辑方面使用了条件渲染，循环渲染，自定义组件，自定义指令

**主要技术:**

1、前端: vue.js, es6, node.js

2、后端: java

**项目名称:** 3C 电商后台管理系统 (Appx 购买电商解决方案可从个人中心进入)

**时 间:** 2017 年 8 月-2018 年 10 月

**所在公司:** 武汉聚蜗网络科技有限公司

**职 位:** 高级前端工程师

**项目概述:**

- 该项目是极乐电商小程序的后台管理系统  
项目整体使用 vue 框架，组件化

---

项目整体主要包含订单模块，商品管理模块，物流运费模块，企业信息模块等

**工作职责：**

商品管理模块：商品列表模块(商品上下架，商品移除，模糊查询，切换分类，富文本)，商品分类模块(添加分类，编辑分类)，商品添加，商品编辑

企业信息模块：企业主要信息(企业信息录入、编辑)，企业地址使用腾讯地图 api，营业执照与其他许可证件模块

**功能实现：**

项目搭建使用 webpack + vue-cli

使用 vue-router 做路由跳转，使用 axios + es6-promise 做 ajax 请求，使用 mock.js 做模拟数据，使用 store 做状态管理

业务逻辑方面使用了条件渲染，循环渲染，自定义组件，自定义指令

商品模块难点：由于 3C 电商、服饰、宠物等小程序后台公用一套代码，后端会通过前端传递的分类 ID 返回不同的商品属性模版，根据属性的分类渲染不同效果(是否枚举，是否可输入，是否为销售属性)，渲染为输入框或者选择框或者选择输入框，表单提交与表单校验，也都是传递该属性名对应的 id 与属性值对应的 id，并且可自定义属性名及属性值，销售属性(如颜色，内存等)，渲染类似 DOM 树排列组合递归渲染，跟淘宝后台功能相似，并且组合成 skus

**主要技术：**

- 1、前端：vue.js, es6
- 2、后端：java

**项目名称：**极乐电商小程序(微信小程序中搜索极乐电商，极乐服饰、极乐鞋靴等功能类似)

**时间：**2017 年 9 月-2017 年 10 月

**所在公司：**武汉聚蜗网络科技有限公司

**职位：**前端工程师

**项目概述：**该项目是基于微信开发工具开发的电商小程序

项目包含首页 banner 图(在后台管理系统企业信息模块中配置)，商品列表及商品分类列表(商品模块配置)，活动列表(活动管理模块配置)，商品详情(商品列表图，价格，介绍，属性表格，售后服务，规格(通过点击时间筛选 sku))，购物车，下单，个人中心(订单列表，订单详情，优惠券，评论，地址管理等)

**主要技术：**

前端：微信开发工具

后端：java (与后台管理系统公用一套代码)

**项目名称：**天天彩票(react-native 版)

**时间：**2015 年 7 月-2015 年 11 月

**所在公司：**深圳蜂鸟科技网络有限公司

**职位：**前端工程师

---

## 项目概述:

- 该项目是预计在国外上线的一款彩票 app, 底部导航分为主页、充值、开奖公告、客服、个人中心 5 个大模块

## 工作职责:

主页主要功能, banner 图轮播, 文字跑马灯, 彩种列表, 登录/注册

充值部分接集团 SDK

开奖公告主要为每个彩种开奖信息的刷新, 点击可以查看往期开奖公告

客服部分做了对话框, websocket 长链接测试已通过

个人中心主要功能:

1. 个人资料展示
2. 在线存取款
3. 会员资料模块
4. 注单查询模块
5. 历史账务模块
6. 修改密码模块
7. 消息中心模块
8. 退出账号

## 功能实现:

1. 底部导航: 没有使用第三方提供的 tab-navigator, 该组件使用后会一次性加载 5 个主组件, 实时刷新不好。自己手写底部导航, 点击后改变状态, 通过状态的改变样式以及需要加载的组件
2. 主页: 整体使用 ScrollView 布局, 当内容高度超出屏幕, 会有滚动条; 轮播使用 react-native-swiper 组件, 使用简单, `<Swiper></Swiper>` 间放入一个图片数组就行, 设置 height, autoplay 等; 跑马灯使用 MarqueeLabel 组件, 设置 speed, textStyle 即可, 彩种子页面通过 navigator 跳转
3. 彩种子页面: 左边为侧栏导航, 右边为彩种主内容, 整体使用 DrawerLayoutAndroid 布局, renderNavigationView 属性中放入侧栏组件, 侧栏为彩种文字列表, 点击可以切换彩种主内容, `<renderNavigationView></renderNavigationView>` 间放入彩种主要内容, 由于子页面会有大量与服务器的交互, 导致 navigator 跳转会有短暂延时, 通过 componentDidMount 生命周期控制状态显示 loading 图与页面之间的切换
4. 开奖公告: 使用 ListView 布局, dataSource 从后台获取数据源, 使用 AsyncStorage 缓存数据源, 通过 shouldComponentUpdate 生命周期判断是否重新 render
5. 采用前后端分离, 后端传输数据到前端, 前端负责渲染页面, 与后端的交互采用 fetch 方法, 加密采用 md5 和 base64

---

### 主要技术:

- 1、环境配置(官网有配置文档): jdk, sdk, nodeJs, react-native-cli
- 2、后台技术使用 php

**项目名称:** 亿电28重构

**时 间:** 2016 年 3 月-2016 年 6 月

**所在公司:** 深圳蜂鸟科技网络有限公司

**职 位:** 前端工程师

**项目概述:** 该项目是在国内上线的一款彩票平台, 彩票种类、玩法多样

**工作职责:** 登录注册模块, 首页大厅模块, 会员中心模块

### 主要技术:

1. 前后端分离, json 数据交互, 页面又前端渲染
2. 前端单页面切换较多, 使用 jquery load 方法加载本地代码片段
3. 使用面向对象、原型封装公用函数
4. 所有与后端的交互都使用 ajax
5. md5, base64加密

## 自我评价

---

1. 对前端新技术有钻研能力, 能在短时间内掌握及上手(react-native 及三大框架都是自学一个星期内然后直接上项目)
2. 有较强的抗压能力, 会主动承担项目中难以实现的地方, 目前公司中最难实现的功能基本上都由我实现
3. 为人积极乐观, 能很好的融入到团队中
4. 有较强的好胜心及进取心, 肯吃苦, 肯加班
5. 对后端代码有一定了解