# 王东斌-前端开发工程师

### 基本信息

男/1995.03	手机: 18550499316
华东理工大学 / 应用化学 / 本科学历 / 2013.09 ~ 2017.06	邮箱: <u>2987794446@qq.com</u>
工作年限:5年/目前在职	微信: w13122313320
博客地址: <u>https://www.readers.fun/</u>	github 地址: <u>https://www.readers.fu</u> <u>n/</u>

## 专业技能

- 熟练掌握 html、css、javascript 相关基础知识,深入了解 javascript 特性,熟悉 Typescript。
- 熟练使用 Vue 全家桶,element-ui 、 Vant 、ant-design 等 UI 框架。
- 掌握 midway 框架,进行 NodeJs 的中后台开发。
- 掌握 webpack 、 git 等工具的配置和使用。
- 掌握基于 github actions 的 CI/CD 自动化相关技术,能独立完成项目部署。
- 掌握 web 性能优化的相关手段。
- 掌握基本数据结构和算法,熟悉网络协议相关知识。
- 掌握 vscode扩展 开发,能根据项目需要开发扩展,提升生产力。

### 工作经历

- 2020.04 ~ 当前, 上海恩元生物科技有限公司, 主要负责:
  - 1. 公司公众号的开发以及迭代完善(面向前台销售人员和用户)。
  - 2. 后台管理系统的开发(面向内部人员)。
  - 3. 搭建实现 CI/CD 持续集成环境,基于 github actions。
  - 4. 在现有业务场景下,搭建使用 midway 框架的 node 中台项目,满足接口聚合、数据检验的需求。
  - 5. 在团队内部积极分享自己的学习成果,和团队一起进步。
- 2017.07 ~ 2019.11, 上海咪咕视讯科技有限公司, 主要负责:
  - 1. 对现有项目,根据需求进行维护和定制化开发。
  - 2. 编写营销页面,配合业务人员进行产品的推广。
  - 3. 参与技术培训和分享。

#### • 公众号项目

- **项目背景**:已有的公众号订单系统使用.net/C#开发,而后台开发人员技术栈是 java (维护C#代码比较困难),需要重构系统。
- 。 **项目目标**:根据老项目的相关功能以及界面,使用新的技术栈进行开发,完成系统的过度。
- 技术栈 (前端): vue 全家桶 + Vant UI 框架 + webpack (vue cli)打包 + Typescript
- 我的职责:
  - 1. 使用 vue cli 搭建项目框架,构建项目路由,页面布局。
  - 2. 实现用户模块, 登录等。
  - 3. 实现订单模块,订单录入,订单管理等功能。
  - 4. 对接三方支付,微信二维码,微信 JsAPI 支付,支付宝二维码等支付。
  - 5. 编写陆陆续续新增的产品模块,如新冠核酸检测, SMA 检测等等页面。
  - 6. 添加 umami 对网站进行数据分析。

#### 项目管理系统

- **项目背景**:公司业余增长的需要,对新增产品需要系统进行相关操作;部分人员的某些操作从 线下管理,搬到线上;以C#技术实现的管理系统难以维护。
- **项目目标**:全部实现旧系统的全部功能;其余模块按照需求优先级,分批实现、上线。
- **技术栈(前端)**: vue 全家桶 + Element UI 框架 + vue-element-admin 二次开发 + Typescript
- 我的职责:
  - 1. 基于 vue-element-admin 进行二次开发,根据需求优先级制定路由。
  - 2. 实现登录+权限功能,根据角色分配菜单权限和按钮权限。
  - 3. 实现报告模块(创建报告、编辑报告、生成 pdf等)、样本模块(样本管理、收样管理等)、用户管理等等模块。
  - 4. 使用 github actions , 搭建基于 github 工作流的 CI/CD 系统,实现:代码提交前的校验 (lint-staged)、提交之后的持续集成部署(使用 docker 和 ssh 相关的 action 操作)。

### • BFF 中台 Node 项目

○ **项目背景**:在项目管理系统的迭代开发和维护过程中,发现存在这种情况:后台是提供了各种 微服务接口,但是如果前端的业务场景稍复杂的话,会发起很多接口调用(逻辑有先后串联执行)。这样子很浪费网络请求时间和性能,也容易出错。因此在考察一些架构的时候,建议添加中台架构,由前台人员担任开发工作。

#### 项目目标:

- 接口聚合:根据前台调用情况,把那些复杂的业务场景的接口,通过中台进行处理,和 前台进行交互。
- 数据检验:对向后传递的参数做一些校验。
- **技术栈 (前端)** : midway web 框架
- 我的职责:
  - 1. 中台系统责任人,负责整个系统的搭建,开发,部署。
  - 2. 增量添加复杂业务相关的接口,逐步切换之前的模式。
  - 3. 优化 node 镜像, 提高服务性能。
  - 4. 编写 workflows 工作流脚本,实现持续集成(同上)。

# 个人项目

- 个人博客: <a href="https://www.readers.fun/">https://www.readers.fun/</a>
- vscode-plugin-emoji: <a href="https://github.com/awesomeWDB/vscode-plugin-emoji.git">https://github.com/awesomeWDB/vscode-plugin-emoji.git</a>, 可以在 vscode 方便的根据 中文、英文、内置专题集 进行检索(自动补全)
- puppeteer-utils: <a href="https://github.com/awesomeWDB/project-puppeteer-utils.git">https://github.com/awesomeWDB/project-puppeteer-utils.git</a>, 使用 puppeteer 提供的功能封装一些服务出来,可以直接使用已经构建好的 docker 镜像 wangdongbing/puppeteer-utils:latest

# 兴趣爱好

- 羽毛球、乒乓球
- 口琴: <a href="https://www.readers.fun/doc-web-harm/">https://www.readers.fun/doc-web-harm/</a>