个人信息

- 周鹏 / 男 / 1995
- 专科 / 湖南信息职业技术学院(软件技术专业)
- 工作年限: 2年
- 在线简历(gitpage): http://www.zhouziwu.com)
- 技术博客(gitpage): http://www.zpblogs.com/myBlogs/
 (http://www.zpblogs.com/myBlogs/)
- Github: https://github.com/Richard-Choooou)
- 期望职位: web前端中高级程序员
- 期望薪资: 税前月薪14K(武汉) 16K(北上广深)
- 当前所在城市: 武汉
- 期望城市: 武汉

联系方式

Email: 2264746084@qq.com

● 微信: zplsBest (子物)

自我评价

虽然工作时间不长,但是过往的工作经历以及平时自我学习使我的技能得到了磨炼。能够独立承担起WEB前端项目的构建,熟练使用 js (ES6)、css(scss)、html(5)等基本技能进行项目开发,使用 webpack gulp等构建工具提升项目的开发效率以及性能优化。熟

悉 VUE 技术栈,能够将前端项目的规范与性能再提升一个档次。同时对于其它技术栈也有探索与实践,可根据不同业务需求进行多方位的技术选型。爱好开源,有自己的开源项目,且曾经给element-ui 提交过PR。

工作经历

武汉小果科技有限公司 (2018年8月 ~ 至 今)

森果采购配货系统

用于服务水果贸易交易中转站业务。有 **对账中心** 、 **采购单** 、 **商品 库** 、 **仓库** 、 **供货商** 、 **店铺**以及**员工**等主要模块。

解决了水果这个传统行业对于采购配货流程沟通效率低下,业务繁杂等问题。

在此项目中,我主要负责项目构建,模块拆分,基础组件的编写,核心模块的编写。

森果微页面组件系统

一套可高度定制组件系统,客户可以使用此系统对在线商城进行定制 化配置,从组件排序到组件形态均可随意定制,与有赞商城业务系统 相仿。关于开发过程中的思考以及实践可以<u>点此</u>

(http://www.zpblogs.com/myBlogs/2018/09/15/%E6%A3%AE) 了解。

在此项目中, 我主要负责技术选型, 工程化配置, 以及难点攻坚。

上海六感科技有限公司 (2016年9月-2018 年8月)

五菱E100 web商城

该系统主要服务于五菱E100系列车型以及汽车相关配件售卖,共有**车商城、精品商城、购物车、个人中心**等4大模块。

我主要负责项目构建,性能优化,基础组件编写以及购车流程的开 发。

五菱E100-CRM系统

E100商城的后台管理系统,用于管理门店信息、用户信息、车辆信息配置、商品信息配置、app以及web端界面管理、活动信息配置、交易流水对账,以及门店下单等功能,使用vue技术栈以及element-ui组件库开发。

我主要负责项目维护以及二次开发。

华为人机功效评估系统

该系统为华为内部项目,主要用于对于微型基站安装时安装难易度,以及对于环境影响的评估,分为**人机评估、环境评估、竞争分析、文档查询**以及 **设计反推** 等模块,使用jquery完成开发。

其中人机及环境评估主要功能为,根据用户输入的安装选项,后台通过算法的到评分返回给前端,前端对评分进行数据可视化展示,主要用到了eCharts库。

我主要负责环境及人机评估模块的开发。

开源项目

图片压缩跨平台客户端工具

基于electron react开发

地址https://github.com/Richard-Choooou/image-compress (https://github.com/Richard-Choooou/image-compress)

多玩囧图个人版(微信小程序)

线上项目,可搜索体验,平均每月1200累计访问人数。

扫码体验



地址https://github.com/Richard-

Choooou/duowanImageBase-WXMircoApp

(https://github.com/Richard-Choooou/duowanImageBase-

WXMircoApp)

NPM库

webpack-markdown-pdf-plugin

一个将markdown文件转换为pdf的webpack plugin

地址https://www.npmjs.com/package/webpack-markdown-pdf-plugin (https://www.npmjs.com/package/webpack-markdown-pdf-plugin)

sticky-list-headers

一个滚动列表导航吸顶的工具库

地址https://www.npmjs.com/package/sticky-list-headers (https://www.npmjs.com/package/sticky-list-headers)

best-calendar

一个封装日历算法的工具库,使用此库可以很方便的得到日历数据, 随意定制日历

地址https://www.npmjs.com/package/best-calendar (https://www.npmjs.com/package/best-calendar)

drag-area

一个可拖拽定位区域的工具库,类似于淘宝后台的页面定制功能

地址https://www.npmjs.com/package/drag-area (https://www.npmjs.com/package/drag-area)

公司技术分享相关讲义

webpack配置从0到1,点击查看

(http://www.zpblogs.com/myBlogs/2018/10/08/%E6%A3%AE

es6: promise与async点击查看

(http://www.zpblogs.com/myBlogs/2018/09/26/%E6%A3%AE

es6: Proxy<u>点击查看</u>

(http://www.zpblogs.com/myBlogs/2018/09/26/%E6%A3%AE

es6: set和map集集合点击查看

(http://www.zpblogs.com/myBlogs/2018/09/25/%E6%A3%AE