

个人基本信息

姓名: 朱冰莹

学历: 2010.9 - 2014.7 上海师范大学 本科

出生日期: 1993年7月

手机: 13336991580

邮箱: <u>476564406@qq.com</u>

blog地址: https://github.com/h476564406/blog/

<u>issues</u>

工作经验:

时间: 2018, 06, 26 - 2019, 01, 14

公司: 杭州有赞科技有限公司, 前端开发工程师

1. 运营后台开发(react, node)

(1) 配置webpack,将一二级导航配置化。

(2) 常见的筛选栏(头)/记录列表(中)/分页栏(尾)结构,提为复用组件。

(3) 优惠券的跨分页管理和同一行下不同张数的多样式呈现。

(4) 商品审核发起,商家权限配置,导出订单记录为Excel等功能。

2. 有赞精选h5(vue, node)

(1) 可多选的订单列表。常见的tabs(待付款/待发货)/ 多选功能/ 订单列表结构。

(2) 限制用户超快速切换tab造成多发api请求。

3. 有赞精选小程序订单列表

(1) 功能与有赞精选h5订单列表基本一致。

4. 微商城后台开发(react, node)

(1) 号主编辑,素材列表和评价管理功能。

5. node

(1) 浅BFF。路由设计,权限验证,拦截页面,定义前端异常,聚合后端数据。

(2) 代理。配合SwitchOmega代理http请求至本地node,再做请求转发。

- 6. 个人实践
- (1) 前端实践 myappWebpack4
- 实践了webpack3和webpack4的配置,插件,按需加载。
- 自实现vue响应式数据(vmodel, v-for等)
- 自实现前端路由(hash router, history router)
- 利用webpack的自定义插件和node完成服务端和浏览器端的同构。 github地址: https://github.com/h476564406/myappWebpack4
- (2) 后端实践 phpmvc
- 用php函数自实现mvc框架,用来测试前后端的http头通信,comet等。 github地址: https://github.com/h476564406/phpmvc
- (3) 其他实践
- 尝试用node实现bigPipe

时间: 2016.11 - 2018.5

公司: 杭州新方向网络技术有限公司, 全栈程序员

- 1. 国外租房网站(react, laravel)
- (1) 配置webpack, 用户同一账号多角色(租客/中介/房主)切换。不同角色下做组件动态载入和公共chunk提取,一二级导航配置化。
- (2) 允许手机短信验证,网站账号和google账号登陆并绑定为同一个账号。
- (3) 注册成功发送邮件,邮件引导至首页。
- (4) google地图显示房源位置,房源信息,唤起手机google导航。
- (5) stripe支付功能。留言板功能。
- (6) 手机,电脑多房源图上传。手机像素导致图片过大,前端先用canvas处理成小图blob。
- 2. 快递订单记录系统(vue+vuex, laravel)
- (1) 常见的筛选栏(头)/记录列表(中)/分页栏(尾)功能,提为复用组件。
- (2) 订单记录以Excel表格导出。

- 3. 前后端分离和数据mock实践(node)
- (1) 用node搭建一个网站,提供结合接口文档和mock数据功能的服务。
- 4. 腾讯海外房产资讯网站(jquery, laravel)
- (1) 按照设计图进行原始的html+css+jquery的页面搭建工作。
- (2) laravel提供后端接口。

时间: 2016.3 - 2016.10

公司: 深圳金润吉金融服务子公司南山数据软件, 全栈程序员

- 1. 为公司行政人员开发资产管理系统(thinkphp)
- (1) 固定资产管理。涉及固定资产采买,数量,期限,关系人。
- (2) 员工请假申请和假期管理功能。
- (3) 员工工作年限和职称管理。
- (4) 导出记录为excel。
- 2. 公司官网搭建(html+css+javacript)
- (1) 按照设计图进行页面搭建工作,展示公司信息。
- 3. 金融资讯论坛网站
- (1) 利用discuz论坛搭建网站,自定义discuz模板。

时间: 2014.7 - 2015.11

院校:小学语文教育。

技术情况:

- 1. 语言: php, js。使用php laravel框架。使用vue, react 框架进行前端组件化开发。
- 2. 熟悉webpack。熟悉es5, es6语法。熟悉html, css。
- 4. 熟悉缓存,跨域, xsrf, xss, session, cookie。
- 5. 了解浏览器的渲染过程,能利用google devtool的 performance, layer, memory观察渲染过程,合成层以及内存分配的情况。

自我评价:

- 1. 认真,平时阅读vue, snabbdom等源码, 画图整理思路。
- 2. 自省,很乐意接受他人建议。
- 3. 坦率开朗,合作中有疑问,即时主动与后端,测试等同事复盘。
- 4. 责任心强,有始有终。