



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：476564406@qq.com

blog地址：<https://github.com/h476564406/blog/issues>

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+javascript)

(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，xsrif, 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。
-