臧甲彬

基本信息

性别: 男

生日: 1992年11月30日

籍贯: 山东

电话: 17661695895

邮箱: zangjiabin1992@gmail.com

Github: https://github.com/fadeaway1992

博客: https://zangjiabin.me

两年互联网公司前端开发经验,目前为独立 Web 开发者。寻找远程前端岗位工作,期望月薪 15K

0

技能

网页布局/界面/交互

熟悉 HTML5 与 CSS3,桌面端与手机端网页布局都有过实践。对响应式布局有经验。在工作中使用过 CSS 媒体查询和 UserAgent 来调整同一张网页在不同终端上的布局。灵活使用 em, %, vw, vh 这些 CSS 相对单位。

对 DOM操作 和 CSS3 比较熟悉,Sass 等 CSS 预处理软件可以熟练使用。平时进行 HTML 和 CSS 编码力求语义化规范化,有利于后期代码维护。工作中大部分的 UI 与交互设计都可以顺利实现。

工作中处理过很多UI效果的浏览器兼容性问题,有一定经验。

JavaScript

熟悉面向对象编程。写过一些面向对象的 JS 插件,比如富文本编辑器,日期选择插件,音频播放 器。

对作用域,闭包,异步解决方案,事件循环,模块化这些 JavaScript 中的重点概念有研究过。对常用的 ES2015 语法比较熟悉,对使用 Promise, async/await 来实现异步编程有经验。

HTTP协议

对各种常用的请求方法,请求头,响应头,响应码都算了解。自己搭建 Web 服务器时研究过通过设置Access-Control 解决跨域问题,设置 Cookie,设置缓存等。

平时在网页端发送 HTTP 请求使用 Axios。

Vue.js

我的工作经历中单页面应用都是用的 Vue.js,所以我对 Vue.js 用的比较熟练。包括 Vue Router, Vuex, Vue CLI。

对 Vue.js 中的双向数据绑定,数据劫持,发布-订阅模式有过了解。

对前端控制路由的原理有过了解。

代码管理

熟练使用常用的 Git 命令,熟悉 Git-flow,可以灵活的管理项目代码的不同分支。团队合作中曾经负责过对项目代码分支进行管理,包括代码的部署。

有过多功能并行开发时不同功能合并,回滚,热修复等操作经验。

会使用 ESLint 规范自己的 JavaScript 代码。

前端工程构建与自动化

常用的工程构建与自动化工具:npm, Webpack, Gulp, Babel, rollup.js。

会对开发环境和生产环境进行不同的配置。

会常用的一些 Webpack 配置:热加载,代码分离,代码文件压缩,sourceMap

使用 Gulp 编写一些自动流程,比如打包最新的代码并部署到服务器。

网页富文本编辑器

之前做的项目网页端的重点是发表文章,我在 HTML5 contenteditable 的基础上,用了一个月写了一个可复用的富文本编辑器。功能包括:加粗/斜体,插入标题,插入列表,插入引用,上传/拖拽上传图片,添加附件,提及用户,粘贴,回退/重做。开发编辑器的过程让我对用 JS 操作 DOM 更加得心应手,面向对象编程也更加熟练。

小程序

有过一个月的小程序的开发经验,会使用微信原生框架开发小程序。

移动网页开发

对于移动页面的 debug,真机调试有一定经验。对移动 Safari 和安卓系统下的手机浏览器之间的兼容问题有一些经验。

其它:

对微信 js-sdk 中微信登录,微信分享,微信支付有实践经验。

使用过阿里云的 ali-oss 中的上传功能,下载存储在 ali-oss 上的图片时会进行压缩处理。

使用过 Echart, d3.js 图表库。

会使用 icomoon.io 生成 字体图标。

关于 UI 库,使用过 Bootstrap, element-ui。

服务端

通过学习在 Ubuntu 上使用 Node.js,Express,MongoDB 搭建过一个博客,会进行 MongoDB 的 CRUD,会编写简单的 API。熟练使用常用的 shell 命令。

工作经历

2016年11月-2018年8月

北京多点科技 - 前端开发

负责社群平台软件"圈子"的网页开发,移动网页开发。

教育背景

2011年 - 2015年

青岛理工大学 - 本科

土木工程专业。

项目经历

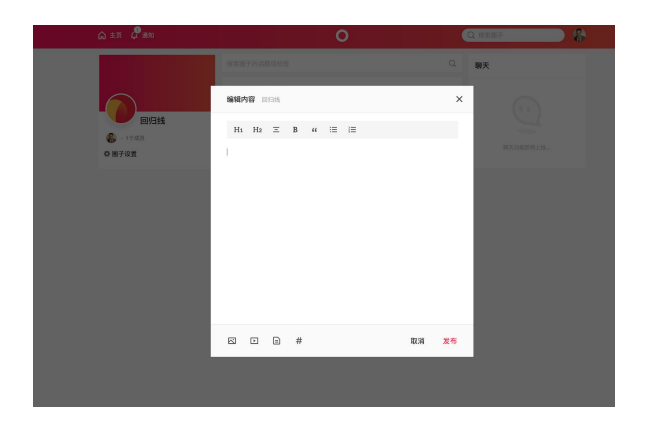
社群平台软件"圈子"

圈子(quanziapp.com)是一个社群工具产品。

功能结构:登录注册(支持微信登录),创建圈子,发布话题,内容展示:文字/语音/视频,付费入圈(微信支付),微信分享话题,话题评论系统,创建打卡活动。

我主要负责: PC网页开发,移动H5开发。 使用 Vue.js 作为开发框架,Webpack + Gulp 实现工程自动化。 负责发布话题,自主研发**网页富文本编辑器**,内容展示:文字/语音/视频,付费入圈(微信支付),微信分享话题,话题评论系统。包括各种页面展示,页面动效,网络请求。





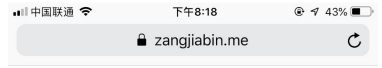
个人独立博客

使用 Node.js + Vue.js 搭建的个人独立博客。搭建在 AWS EC2 (亚马逊云计算)。Ubuntu 系统。zangjiabin.me 一级域名。https 安全加密。

后台使用 Express + MongoDB + Pug 编写。前端使用 Vue.js 对接。

发布内容使用网页 markdown 编辑器。接入 Disqus 评论系统。实现 CSS 响应式布局。实现 SEO, 内容可被百度与谷歌爬取收录。

自己的个人独立博客,用来以后写技术文章用。 主要功能很简单:管理员进行内容管理(文章发布/修改/删除)(文字+图片),游客可以浏览和评论。 所有东西都是自己弄的。包括买域名,搭建服务器,页面设计,编写代码,部署与维护。





Hello, World!

使用 AWS EC2 免费快速建立自己的 Web 服务

发布于 2018年10月29日 #aws #域名 #建站 #Nginx #Node.js

做前端两年了,对服务端所知甚少,一直想学习一些服务端的知识。学习了一些服务端语言后,我打算从自己建立一个线上网站开始自己的服务端实践之路。

思路

- 1. 学习一门服务端语言和他的 Web 框架,我是做前端的, JavaScript 用的比较多,所以选择了 Node.js,框架选用 了 Express。能在本地跑一个 "Hello World" 的页面就 行。
- 2. 买一个域名。我是在 godaddy.com 上买的, <u>zangjiabin.me</u> 第一年 3.5 美刀。
- 3. 购买一个云计算服务。通俗点说就是买一个云服务器, 用来运行我们的代码。我选了 aws EC2,它有一个免费 套餐,第一年基本不用花钱。
- 4. 有了云计算服务我们就可以配置自己的虚拟主机了,通 俗点讲就是装机。选择操作系统,安装基本的软件。

