基本信息

姓名: 刘小聪 求职意向: 前端开发工程师

手机: 18521516462 工作经验: 4年

邮箱: 397694072@qq.com 学历水平: 本科

性别: 男 戸口地址: 湖南 娄底

生日: 1992.06 现居住地: 上海 浦东新区

教育背景

专业技能

在学校学习的专业是以计算机为基础的软件教育,从入职工作以来,由于对前端有着非常浓厚的兴趣,所以工作的方向也向这前端方向转移。

- 熟练HTML5与CSS3、DIV+CSS网页布局样式,了解HTML语义化;
- 熟悉流式布局和弹性盒子布局,能处理PC和移动端各主流浏览器的兼容问题;
- 熟悉原生JavaScript, 熟悉jQuery, 了解Zepto, 熟悉ES6特性;
- 熟悉react和vue等主流Web前端框架,能够独立开发SPA应用;
- 熟悉Sass、Less等CSS预处理器语言;
- 熟悉gulp、webpack等工程化构建工具,能够使用其进行相应的JS、CSS等代码检查、(图片)压缩以及 优化前端性能;
- 熟悉markdown,能够使用其进行文档编写;
- 熟悉Git开源控制系统,能够使用其行代码管理,实现敏捷开发;
- 熟悉vscode, sublime等集成开发环境,熟练使用其作为日常开发环境进行工作,了解项目开发流程及开发 调试工具的使用;
- 了解nodejs,能够使用其搭建简单的服务器;
- 了解golang,能够阅读代码并且进行简单功能的开发。

工作经历

• 2018.1 - 2018.10

上海忻知信息科技有限公司

前端开发工程师

公司介绍:

公司旗下的八爪鱼AI平台是一个智能内容服务平台,主营业务包括帮助内容生产商进行智能分发以及数据分析,同时提供内容决策服务,智能分析用户的需求,零成本解决粉丝获取、粉丝运营以及商业变现等问题。

工作内容:

- 1、官网构建以及页面内容的实现;
- 2、负责八爪鱼AI前台客户、后台管理平台页面研发;
- 3、负责页面的构建以及网页性能的优化;
- 4、官网SEO的优化;
- 5、小部分后台接口的实现

2017.8 - 2017.12 美味不用等 前端开发工程师

公司介绍:

美味不用等(上海)美味不用等是专业的智慧餐饮服务商,通过B端SaaS服务和C端产品,解决餐厅的效率、管理

、营销、成本和顾客就餐体验等方面的问题。

工作内容:

- 1、商户管理系统页面内容的开发和维护;
- 2、页面通用组件的封装;
- 3、代码以及流程规范化的构建;
- 4、网页性能的优化。

• 2014.7 - 2017.7

群硕软件开发(上海)有限公司

初级软件工程师(前端)

公司介绍:

群硕致力于提供广泛的软件开发服务和解决方案服务,综合运用最佳实践和领域知识以及一流开发工具和技术, 我们为全球客户提供高附加值软件开发及解决方案服务。

工作内容:

- 1、公司旗下产品群脉SCRM前端页面的开发和维护;
- 2、公司旗下服务抱米SOS系统前端页面的开发和维护;
- 3、页面通用组件的封装。

项目经验

• 2018.9 - 2018.10

上海忻知信息科技有限公司

八爪鱼·AI官网

项目职责:

- 1、独立开发,从构建、开发到维护都是独自一人实现;
- 2、由于官网需要支持SEO,在架构上使用轻量级的 React 服务端渲染应用框架Next.is;
- 3、在布局上使用ant-design的响应式栅格布局,在不同的屏幕上都能完美展示网页内容;
- 4、针对移动端使用不同的css和切图,完美兼容移动平台;
- 5、SEO的优化,通过网页中标签、keywords、description的设置,网站结构布局优化以及网页代码优化,提升网站的搜索引擎自然排名。

项目总结:

由于该项目独自一人完成的,所以对于项目的开发流程有了更为深刻的了解,从技术框架的选择到项目初始化的构建的过程中遇到了很多的问题,例如:为了能让ant-design中的组件按需加载,需要使用 babel-plugin-import来进行按需加载,由于需要兼容移动端,又引入了ant-design-mobile UI 组件库,对于 babel@7+来说,babel-plugin-import库中的options是不能伟数组的,所以导致了当时编译一直报错;由此可见,当我们构建项目的时候,库与库之间依赖的关系,以及版本兼容一定要非常注意,而且对于eslint和stylelint等coding lint的功能一定要在项目初见时加入,不然后面修改起来很麻烦。总的来说的话,让我对项目开发流程又有了深刻的了解,而且还学习的新技术Next.js服务端渲染应用框架。

项目地址:

https://www.bzy.ai/

• 2017.8 - 2017.12

美味不用等

商户管理系统

项目职责:

- 1、使用react +react-router+redux 等技术开发网页页面;
- 2、运用jQuery、Bootstrap等框架库,提高团队开发效率;
- 3、配置 eslint 和 stylelint 等代码检查工具来降低代码的错误率,以及提高代码的一致性;
- 4、封装通用的react组件,提高代码的复用率,减少代码的体积,以及降低copy-paste的出错率;
- 5、优化代码逻辑,利用 webpack 的 code splitting 特性,将各个步骤的代码进行拆分,实现按需加载,减少代码的体积;
- 6、优化 webpack 配置文件,提高 webpack 构建的速度,减少打包后代码的体积。

项目总结:

由于该项目是我中途接手的一个项目,由于一开始未使用 eslint 和 stylelint 等代码检查工具,在项目开发过程中,很容易出现一些低级的语法错误,而且只有等 webpack 构建完成,刷新页面才能发觉错误,大大的降低来开发速度,加入代码检查工具后这种现象大大减少,所以对于一个项目来说代码检查是一个必不可少的环节。而且在此次项目中学习来很多webpack的优化策略,加深来对webpack的了解。

项目地址:

http://shop.mwee.cn/

• 2014.7 - 2015.11

群硕软件开发(上海)有限公司

群脉SCRM

项目职责:

- 1、使用AngularJs 1.X + CoffeeScript + Sass 等技术后台管理页面;
- 2、使用vue + vue.router 等技术微信h5页面;
- 3、封装通用的directive指令,提高代码的复用率,例如: baidu map directive;
- 4、通过Ajax与后台数据进行交互,与后端工作有效对接。

项目总结:

这个可以说是我入职以来的第一个项目,刚从学校出来,发现在工作中使用到的技术和当时在学校中学到的知识有很大的区别,所以在项目开始的一段时间里,发现完成组长安排的任务还是有一定的难度,但是那段时间也是自己进步比较快的一段时间,从技术方面来讲,群脉前端使用的是组件化开发的思想,我们前端Js框架使用的是AngularJs加上使用的Javascript的扩展语言CoffeeScript,在CSS方面使用的CSS预处理语言Sass,在代码管理工具使用的是Git,这些新的技术和工具都是在这段时间慢慢熟悉起来。我觉得在这段时间收获最大的就是技术方面的积累,同时也熟悉了前后台分工同时开发的工作流程。

项目地址:

https://www.guncrm.com/

兴趣爱好

喜欢音乐、跑步,看书。

个人评价

- 1、对前端方面有着浓厚的兴趣,四年来的前端工作经验,使我对前端技术的热情高涨,实战方面得到提升,希望能够在前端这条路上一直走下去;
- 2、做人诚信,做事踏实,性格有点内向,却是一名典型的实干派;
- 3、有较强的动手能力,适应力强,在工作和业余时间中,不断提高自己,适应工作的需要;
- 4、对工作认真负责,就是做好自己的本职工作,在规定的时间内保质保量的完成任务;
- 5、学习能力强,前端技术主要在于自学。