|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 个人简历 | | | | | |
|  | | | | | |
| **姓 名** | 张卓如 | **住 址** | 广东 |  | |
| **民 族** | 汉 | **工作经验** | 2年 |
| **年 龄** | 26 | **学 历** | 本科 |
| **电 话** | 177-6560-3009 | **毕业院校** | 广东东软学院 |
| **邮 箱** | Mrzhangsuperweb@163.com | | |
|  | | | | | |
| 求职意向 |  | | | | |
|  | | | | | |
| **求职意向** | Web前端开发工程师 | **求职地点** | 广州 | | |
| **期望薪资** | 面议 | **工作性质** | 全职 | | |
| **求职状态** | 离职状态，可随时到岗 | | | | |
|  | | | | | |
| 工作经历 |  | | | | |
|  | | | | | |
| **2020.04-2021.01 广州脑动网络科技有限公司 web前端**   * 采用HTML5、CSS3等技术参与WEB开发项目，负责网页制作、手机端页面制作及前端交互开发； * 利用原生Js、Jquery实现页面的特效以及动态效果； * 优化网站前端性能，并保证兼容性和执行效率。 * 使用vue框架，vue-router搭建项目路由，vuex来实现单文件组件和数据的抽离   **2019.04-2020.02 广东恒电信息科技股份有限公司 web前端**   * 优化修改H5页面的布局、动画、结构，规范代码 * 在Vue框架下维护前端部分代码，进行布局、功能性上的修改和调整 * 优化网站前端性能，按照要求实现前端页面的的各种特效效果 * 使用Javascript、CSS3对公司已有项目进行代码块优化 | | | | | |
|  | | | | | |
| 个人技能 |  | | | | |
| * 熟悉W3C标准，熟练使用HTML、CSS，熟悉页面架构和布局； * 良好的JavaScript基础，熟练使用JQuery库； * 熟练使用HTML5、CSS3和常用的es6特性； * 熟练使用Ajax、Axios配合前端主流模板引擎进行页面渲染； * 熟练使用vue、Bootstrap框架； * 熟悉wxml语言，有微信小程序开发经验； | | | | | |
|  | | | | | |
| 项目经验 |  |
| **2021.01--2021.02 项目名称:鹏博中金网 （小程序）**  **项目职责：**   1. 根据 UI 设计图进行页面布局，精确还原设计图； 2. 使用wx:for和wx.request完成商品列表的渲染与交互； 3. 使用wx:navagateto和onLoad完成跳转详情页及获取数据； 4. 使用wxml和swiper完成了商品详情的轮播; 5. 使用wx.request和Promise完成了异步请求的封装;   **项目描述：**  彭博中金网主要有首页，云商机，有色料，我的等模块，我整体已经开发完成，主要是根据产品设计文档，对页面进行排版设计，完成交互效果以及请求后端提供的数据接口完成页面渲染的效果。  **2020.08--2020.11 项目名称:凯螺到家（小程序）**  **项目职责：** 1、根据设计稿还原页面设计；   1. 运用wxml和swiper完成了商品展示及商品详情的轮播; 2. 利用伸缩布局进行页面的开发，使用rpx代替px实现页面的自适应； 3. 使用微信开发者文档提供的各项API和组件进行开发； 4. 运用promise封装wx.request( )，实现数据交互；   **项目描述：**  该项目是一个主营水泥砂石的小程序商城，分商家端和用户端。支持裂变式传播功能，即优惠券作用，二维码分享转发有奖。  **2020.05--2020.07 项目名称:蚁师导医（app）**  **项目职责：** 1、根据UI设计稿还原页面设计；  2、利用Uniapp去做整体框架  3、运用vue做布局支撑  4、运用AJAX跟后台进行交互，获取医患信息  5、使用HBuilder打包app  **项目描述：**  蚁师全民健康医养平台正是基于互联网+健康医养理念而开发的健康服务平台，支持在线看病，开药，药方打印等功能。  **2019.04--2020.02 项目名称:恒电大数据平台**   1. **项目职责：** 1、 使用Vue-cli脚手架工具搭建项目框架 2、 使用Vue+ElementUI完成单页面的开发 3、 使用Axios请求后台提供的API接口，完成与后台的数据交互 4、 使用[Vue -Router](https://router.vuejs.org/zh/)的编程式导航以及嵌套路由实现路由之间的跳转，从而实现了不同组件之间的切换 5、使用Vuex实现不同组件之间的通信，从而实现一些组件之间信息的传输   **项目描述：**  恒电大数据平台是支持教师、管理员、学生3种角色下的教学管理系统。我主要负责首页、展示、分类和管理的模块开发，实现需求文档中的UI方案，请求后端提供的API实现页面的渲染。 | | | | |
|  | | | | |