

个人简历

基本信息

姓名：车明强

学历：本科

电话：15650272396

微信：15650272396

邮箱：cmq15650272396@163.com

求职职位：Web 前端开发工程师

工资：面议

掌握技术栈

- 1、熟悉掌握 HTML/CSS 进行页面布局，熟悉 HTML5/CSS3 常用技术，熟悉 W3C 标准；
- 2、熟悉使用javascript、jquery进行原生开发页面，调用dom完成动态交互；
- 3、熟悉 rem 响应式布局，vw/vh 百分比布局，实现移动端和 PC 端的自适应；
- 4、熟悉原生 JS 语言，对面向对象，闭包，原型/原型链，ES5/6；
- 5、熟悉使用 Vue 全家桶；
- 6、了解node、express前端开发框架，webpack、gulp等前端打包工具和git、svn版本控制工具，具有多人协作开发能力
- 7、了解掌握前端 SEO、web 性能优化、代码管理和优化；
- 8、了解数据库设计、数据库curd操作以及navicat工具使用
- 9、了解项目上线部署nginx，docker镜像容器自动化部署。
- 10、了解react框架

工作经历

公司：深圳华启天成智能科技有限公司

时间：2021年6月-2021年12月

职位：web 前端开发工程师

职责：

1. 负责前端项目的搭建，高度还原 UI 设计稿。
2. 负责公司后台crm系统后端服务项目。
3. 使用项目指定技术与框架完成 PC 端和移动端的页面构建工作。
4. H5 pc官网以及crm系统前后端部署上线

公司：山东来往信息科技有限公司

时间：2020年4月-2021年5月

职位：web 前端开发工程师

职责：

- 1、负责pc、移动端解决方案与实现效果
- 1、与后台工程师协作，完成数据交互工作。
- 2、负责前端框架搭建，开发规范及文档建设
- 3、维护及优化网站前端页面

项目经历

项目一:

项目名称: 华启天成智能科技有限公司crm系统

2021年5月-2021年11月

项目描述: 该项目是对商品数据进行可视化管理, node微服务搞后台接口, 数据库表、字段设计。

负责内容: 负责系统从0到1的搭建以及权限管理、商品销售信息数据统计以及node写接口服务、数据库表的设计与创建。

项目难点:

- 1、项目从0到1, 商定团队开发风格以及统一eslint规则开发, 减少不必要的低级bug;
- 2、echarts表是使用websocked实时变化更新 可以多方实时改变;
- 3、基于角色权限进行侧边栏动态渲染, 数据库表分表设计基于角色 权限 以及角色权限表三表查询;
- 4、数据库表、字段的保留与设计, 由于没有数据库经验, 公司专门从总部调后端java的来指导。
- 5、操作记录表通过node后台来记录当前用户所做的修改以及删除操作记录。不好设计应该后端处理好数据直接返回给前台, 还是前台做处理;
- 6、node中间件使用, 添加基础的jwt、cors中间件, 以及使用express框架对数据操作; 根据需求对数据库进行查询增加修改删除等操作;
- 7、头次接触到阿里云的服务器, 进行了cdn节点加上以及oss资源、linux系统安装服务部署项目。

项目二:

项目名称: 华启天成官网

2021年5月-至今迭代中

项目描述: 该项目是根据公司新产品研发进度, 推出不同阶段时期的页面首页及产品页替换。客户可进行表单提交产品订购意向及个人信息方便联系

负责内容: 项目技术选型、项目ui设计、后台搭建

项目难点:

- 1、没有设计ui, 只能参考多个同行公司官网设计风格进行设计;
- 2、pc和移动两端适配, 最后决定在加载是判断端, 然后进行nginx反向代理。两套代码;
- 3、实现鼠标逐屏滚动, 依据需求加载400张图片。依据需求做了以下改善: 阿里云cdn节点分发; 照片压缩; 判断鼠标滚动距离, 懒加载图片, 替换src标签;
- 4、使用i18n语言, 用js判断当前浏览器使用的语言, 然后实现英语、韩语、日文、中文之间切换;
- 5、主要采用了css3属性进行动态交互, 减少js、jq调用dom操作。

项目三:

项目名称: 花 汎好货 (react移动端)

2020年4月-2020年11月

项目描述: 花 汎好货是一家以社交为驱动的新零售电商平台, 采用线上社交流量+线下零售场景+直播相结合的模式。

负责内容: 负责项目的分类页、购物车页

项目难点:

- 1、重写shouldComponentUpdate生命周期函数, 进行性能优化, 避免重复渲染, 提升项目运行速度。
- 2、由于商品列表渲染数据较多, 所以在商品列表页面使用react-virtualized, 实现长列表懒加载, 只渲染页面可视区域的数据, 减少dom节点数量, 提高app性能, 再使用autoSizer解决列表宽高不能自适应问题。
- 3、购物车模块使用了redux进行状态管理, 将axios返回数据存redux中, 并按需加载, 对数据进行按需分发, 实现数据响应式。

教育背景

山东经贸职业学院

2017.09-2020.06

专业: 计算机应用技术

全日制

长春工业大学

2022.04-2025.06

专业: 工商管理

非全日制