张梦静 Web前端

个人资料

姓 名: 张梦静

性别:女

出生日期: 2000.04

专业:网络工程

邮 箱: 1748813165@qq.com

籍 贯:安徽滁州

民 族: 汉族

学 历: 本科

学 校:阜阳师范大学信息工程学院

电 话: 19955875620

求职意向

期望职位: Web前端工程师 目标地点:南京

工作性质:全职

目前状况:一周内到岗

工作经验: 2年

专业技能

- ✓ 熟悉DIV+CSS+JavaScript,能够根据设计图迅速完成页面制作,实现页面动态交互。
- ✓ 熟悉弹性盒布局,熟悉vantUI、element-UI、ant-design、swiper等框架,能够进行快速搭建静态页面。能够运用rem、媒体查询实现移动端适配。
- ✓ 熟练使用vue,掌握vue-router、axios、vue-cli工具,能够快速开发。
- ✓ 熟练使用vue3,能够配合TS,实现快速开发。
- ✓ 熟悉sass、less预处理器。
- ✓ 了解钉钉小程序开发、钉钉微应用开发。
- ✓ 熟练使用echarts,能够进行数据可视化。
- ✓ 了解Git代码管理工具。
- √ 熟练使用vscode、webStorm前端常用编程软件。

教育经历

入学时间 2017.09 毕业时间2021.07

在校证书: CET4

工作经历

2021.06-2022.02 特望科技 前端工程师

工作描述:

- 1. 根据UI设计稿完成页面搭建、多端适配、动态交互功能;。
- 2. 完成分配任务的数据对接、渲染页面,实现需求功能,并配合后台进行问题修改、样式调整。

2022.04-2023.07 南京擎天科技 前端工程师

工作描述:

- 1. 根据产品经理的原型图和UI的设计图构建页面;
- 2. 和UE、UI、后端对接,进行产品功能沟通,并根据需求提出可行技术方案;
- 3. 负责支援、支撑各紧急项目,负责产品前端相关的维护,调整问题、升级功能;
- 4. 参与产品需求评审会,讨论、沟通、协商最终方案。

项目经验

- ❖ 项目名称: DSP(数据资源平台) 项目周期: 2023.05-2023.07
- ❖ 技术栈: Vue3、TS、Axios、Element-plus等。

项目描述: 智慧赋能平台产品的数据资源平台。包含后台管理系统、门户网站等多端。主要负责后台管理系统,拥有较为复杂的业务场景。也参与了画布(antvX6)功能的开发。

责任描述(协同开发):

1. 根据UE原型图、UI设计图,使用Element-plus框架搭建静态页面,像素级还原设计图、完成逻辑交互;

- 2. 与后端沟通做好数据约定,使用axios进行异步请求,实现数据交互;
- 3. 使用TS, 完成业务上的功能需求:
- 4. 自主测试;
- 5. 参与评审,了解产品需求。
- ❖ 项目名称: ICP (计算平台) 项目周期: 2023.03-2023.04
- ❖ 技术栈: Vue、Axios、ElementUI、G6、echarts等。

项目描述: 智慧赋能平台产品的计算平台。主要是依据不同算法,创建不同模型,再在模型内进行数据训练,获取该模型内部分个体的训练结果。

责任描述(独立负责):

- 1. 根据UI设计图与项目需求,完成页面布局;使用Element框架搭建静态页面;
- 2. 使用G6、echarts可视化工具,完成页面内相关的数据展示;
- 3. 使用axios进行异步请求,实现数据交互。同时与后台进行良好协作,及时修正问题。通过Vue省去了复杂的节点查询,实现了双向数据绑定,降低页面维护难度;
- 4. 自主测试;
- 5. 参与评审会议,提出技术方案进行可行性评估。
- ❖ 项目名称: OA (信息化平台维护) 项目周期: 2023.02-2023.07
- ❖ 技术栈: Vant、Vue、Axios等。

项目描述: 依赖钉钉环境开发,是提供给公司员工使用的一些工具合集,比如请假、报销、 延时办公。包含钉钉微应用,钉钉小程序。

责任描述(独立负责):

- 1. 根据设计稿完成新增功能的页面,与后端讨论,实现业务逻辑;
- 2. 根据业务要求,增改删已完成开发的功能:
- 3. 进行自测。

自我评价

- 1、期望能够学习新技术。
- 2、追求规范的代码编写风格和高效的工作习惯。尽职尽责,勤勉认真,服从安排。
- 3、性格开朗好相处,坚持与人沟通。耐心谦逊,积极好学,解决问题能力较强。