

# 张梦静 Web前端

## 个人资料

|                       |                  |
|-----------------------|------------------|
| 姓 名：张梦静               | 籍 贯：安徽滁州         |
| 性 别：女                 | 民 族：汉族           |
| 出生日期：2000.04          | 学 历：本科           |
| 专 业：网络工程              | 学 校：阜阳师范大学信息工程学院 |
| 邮 箱：1748813165@qq.com | 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       | 工作经验：2年 |
| 目前状况：一周内到岗    |         |

## 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。