



## 施晨烨(Chiny)

人生就像一场马拉松，能让你走得更久、更远的，是你的坚持和韧性。

25岁 | 浙江金华 | 1年经验 | 13065673518

### 求职意向

☑ 全职

🖥 前端开发

📍 宁波

📅 一周内到岗

### 技能特长

JavaScript

CSS

React

Node

### 教育背景

2019.09-2023.07 宁波财经学院

数据科学与大数据技术

全日制本科

核心课程：工程数学、程序设计基础(Python)、应用统计学、Linux操作系统与实验、数据库技术及应用、Python数据分析、大数据平台技术、机器学习、Web前端技术与实践、数据挖掘

### 工作经验

2022.06-2023.04

宁波万德高科智能科技有限公司

前端开发

工作内容

- 负责B端系统的页面搭建
- 学习研究Node-Red图形编程

## 项目经验

2022.06-2023.04

宁波万德高科智能科技有限公司

前端开发

### 项目内容

- jetlinks物联网设备管理平台。

项目是一个B端项目，jetlinks(react、java)是github上的一个开源项目，我负责将公司原先使用的若依项目(vue、java)移植到jetlinks上面，用作公司项目的演示。工作需要调用原先项目所有api接口，需要在jetlinks上实现二次登录，获取ruoyi后台的token。jetlinks前端主要使用的是阿里的antpro、antd(3.X老版本)。最后也是成功将页面1:1的移植到jetlinks上。

- 5G边缘网关管理平台

项目也是一个轻量级B端项目，在5G边缘网关设备中使用，主要负责物联网边缘计算，通过这个产品，我们可以配置管理各种物联网设备的数据采集(例如：电表、水表、燃气等)，也可以将各种采集上来的数据通过可视化展现。该产品所有的配置信息都在一个json文档中，前端页面以修改json文档为主。在这里需要经常使用一些基础的算法。

- node-red开发

Node-RED一个可视化的编程工具，以满足他们快速连接硬件和设备到Web服务和其他软件的需求。使用者可以拖动node节点并进行配置，并完成数据上报。在这个过程中仍需要操作人员有一定的代码基础，而我的工作就是将代码操作与平台连接的代码封装成一个节点，暴露出一些简单的配置供用户使用。主要通过JavaScript实现。

除了项目需要的开发技能以外，我还了解：

1. 浏览器运行机制、事件循环、异步任务、Promise、跨域等问题。
2. React生命周期、Hooks、Redux、Dva等。
3. JS类型判断、隐式转换、原型和原型链、事件监听、闭包、垃圾回收机制、函数柯里化、作用域、AST语法树等。
4. 会使用基本的Linux指令，git指令Mysql等，了解Webpack、前端工程化。
5. 使用过的工具有Pixso、Xshell、Xftp、Typora、VSCode、IDEA、Apifox、ChatGPT、AI绘画midjourney、Ps、性能测评工具pagesped、图片压缩工具tinypng、squosh。
6. 使用三方库Echarts、Tailwind CSS、Ant Design、AntV等。

## 荣誉奖项

2021.01	校-职业分析大赛	三等奖
2021.09	校-网络信息安全大赛	二等奖
2021.10	校-程序设计大赛	三等奖
2022.10	省-浙江省证券投资大赛(量化交易)	二等奖
2022.10	"中国软件杯"大学生软件设计大赛	三等奖
2022.09	第四届5G+天翼物联网开发大赛	三等奖
2021.10	校-奖学金	二等奖
2022.10	省-浙江省政府	奖学金

## 兴趣爱好

书法、拍摄、前端开发、客制化键盘、外设

## 自我评价

作为一名共产党员，又经过两年部队的洗礼，拥有正确的价值观，待人真诚，做事稳重，热爱学习，自我驱动能力强，尤其是感兴趣的东西。

我喜欢前端，喜欢编程，希望能够写出简洁的代码，就像《代码整洁之道》中所诉：代码质量与其整洁度成正比。干净的代码，在质量上较为可靠，也为后期维护、升级奠定了良好的基础。

虽然我现在的水平能力不高，但是爱学习能快速成长。前端是我感兴趣的方向，也是我的爱好，能够全身心的投入进去，新的知识能让我有所成就。我想能够写出自己的程序，不论是Web还是小程序，不论安卓还是ios。

## 作品展示

简历网页版

<http://www.chiny.top/>

