基本信息

姓名:刘辉学历:本科性别:男年龄:21

手机: 18061203051 邮箱: yueyvlunhui@outlook.com



教育背景

南京信息工程大学 计算机科学与技术 2020.09-2024.06

GPA: 3.67

专业技能

熟悉html5, css3, flex, grid

熟悉javascript, typescript, es6语法特征, 如闭包, 原型链, 异步编程等

熟悉vue3 (vue-router, pinia, vue-use) 组合式API, 了解vite

熟悉element-plus, tailwindcss, scss, unocss

熟悉nodejs, whistle, puppeteer, cheerio, 熟练使用正则表达式

了解使用docker搭建开发环境和部署项目

实习经历

南京金斯瑞牛物科技有限公司

营销宣传部|前端开发实习生

2023.6~2023.9

工作内容:

根据设计图完成英文页面开发,通过英译日翻译文档完成日文站网页开发

对页面进行维护和SEO优化,对外包页面进行QC测试

协助leader提升页面性能,加快首屏加载等

项目经历

yueyv-utils

https://github.com/yueyv/yueyv-utils

使用方法: npm i yueyv-utils

项目内容:自动生成snippet,检查页面超链接,优化css,分割html,为图片添加标签等

技术栈: puppeteer, axios, nodejs, cheerio

技术要点:

使用cheerio解析html并进行封装

使用puppeteer撰写自动化脚本并进行封装

使用正则表达式切割css并生成树,通过树生成scss方便阅读,将scss生成的css进行二次优化

个人网站

https://github.com/yueyv/personal_website

网站地址: www.yueyvlunhui.com

项目内容:前端采取vue3架构,后端采取express框架,数据库使用mysql,使用nginx和docker完成部署技术栈: vue3, pinia, vue-router, vite, mysql, Antd, axios, knex, express, vite-plugin-srr 技术要点:

通过对axios封装进行前后端传参

后端通过对knex封装访问mysql数据

通过对vite-pulgin-ssr二次开发实现SSR

个人总结

热爱编程,对技术抱有极大的兴趣。学习能力强,对未了解的技术会主动学习。