

个人简介

曹永芝 | 前端开发 / 全栈方向 (应届生)

出生年月: 2003.01.08

工作年限: 应届毕业生 (0 年)

教育经历: 南通理工学院-本科-计算机应用科学与技术 个人网站: www.cyyxz.online

性别: 男

手机: 17721617218

邮箱: 2840424020@qq.com



个人优势

独立开发并上线完整 Web 项目, 完整经历前端、后端、部署、服务器维护流程

对 Next.js、React、Tailwind 有实际项目经验, 而非课程练习

掌握 Git、Linux 基础、云服务器部署与 PM2 运维

拥有良好的沟通能力与执行力, 具备抗压力和持续学习习惯

项目经历

基于 next.js 搭建的个人网站 [cyyxz.online](http://www.cyyxz.online)

个人兴趣

技术栈: Next.js 15、React 19、TailwindCSS、Motion、PM2、GitActions、Markdown

介绍: 独立开发并上线的个人网站, 包含博客系统与作品集管理功能。

前端框架: Next.js 15 + React 19, 利用最新的 React 技术栈实现高性能前端体验

样式方案: TailwindCSS 3, 采用原子化 CSS 实现灵活、高效的样式管理

动画效果: Motion 11, 实现流畅、精美的过渡动画和交互效果

内容管理: 基于 Markdown 的博客系统, 支持内容动态渲染和格式化

部署架构: 自主购买服务器和域名完成备案流程, 使用 GitAction 以及 PM2 实现自动化部署, 实现完整的网站部署链路

基于 stm32 的心率血氧检测系统

课程作业

技术栈: STM32F103C8T6、MAX30102、DS18B20、LCD1602、ESP8266

个人负责部分: 完成心率、血氧实时检测逻辑, 设计多项阈值判断与报警机制

使用 150 样本滑动窗口与 16 点移动平均算法提升数据稳定性

负责报警控制逻辑及液晶屏显示程序

配置三键交互系统, 实现参数自定义调节功能

技能特长

操作系统: 熟悉 Windows 环境, 掌握常用配置与故障排查; 了解 Linux 基础指令与服务器日常操作

前端开发: 了解 React、Vue 等前端框架工作原理; 熟悉 HTML、CSS、JavaScript, 具备组件化与基本页面

开发能力

数据库: 掌握 MySQL 常用语句及基础数据管理

版本控制: 熟练使用 Git, 能独立完成分支管理、合并、远程协作等工作流程

云与部署: 了解云服务器的基本环境搭建、应用部署与维护

媒体制作: 具备专业视频剪辑能力, 熟练使用 Premiere Pro、Final Cut 等工具, 并构建个人剪辑作品集