

曾凡磊

☎ (+86) 158-7498-5582 · ✉ 1171083809@qq.com

教育背景

华中科技大学 信息安全 本科

2019 年 – 2023 年

英语: CET4

专业技能

- 熟练 html,css,JavaScript, 了解 C
- 熟悉基于 Vue2 项目开发方法
- 了解 Webpack
- 了解前端常见性能优化方法
- 了解基础的算法与数据结构

获奖情况

255 分

CSP 认证

2021 年 03 月

项目经历

4G 伏安表管理系统页面

团队项目

2021 年 5 月 – 2021 年 7 月

token 管理、路由设置 & 分页加载数据、导出 EXCEL

使用基于 Vue 的 Quasar 框架实现后台管理页面为用户展示伏安表数据与设备页面，为管理员提供设备、用户数据与管理接口

- 使用 localStorage 管理 token
- 重写 axios 响应拦截并对错误进行提示
- 在数据表中监控 filter 以动态展示筛选数据
- 监视路由实时保证页面跳转合理

配网避雷器管理系统页面

团队项目

2022 年 2 月 – 2022 年 4 月

echarts 图表调用 接口内容与上一项目类似，调整了部分页面的样式，重构了页面的逻辑结构，部分数据展示使用外部引入 echarts 实现。

- 实现动态展示多项数据的堆叠折线图

课外

华中科技大学 Dian 团队

2021 年 4 月 – 至今

于 Dian 团队 Web 组参与项目

求职意向

web 前端开发

Name

☎ (+86) 153-0000-8888 · ✉ username@email.com · 🌐 github.com/username

Education

?? University SSE Bachelor 2020 – 2024
Grade: Top 100% English: CET6

Skills

C/C++, Lisp, Java, Data structure, Linux, Storm, Hadoop, Spark, Flink, Hive, Hbase

Prizes

First Prize	XYZ Competition	Jun 2026
Very very very very long prize	Very long competition	Apr 2016
Top	XX Code Competition	Sep 2015

Projects

Distributed system	Competition	May 2020 – Apr 2021
--------------------	-------------	---------------------

Performance Optimization

Very NB Distributed System

- Raft used
- Parallel Optimization
- 2x Performance

Test Project	Personal	May 2020 – Apr 2021
--------------	----------	---------------------

Compile Technology

A very long statement, what will it look like in latex ? A very long statement, what will it look like in latex ? A very long statement, what will it look like in latex ? A very long statement, what will it look like in latex ? A very long statement, what will it look like in latex ?

C-Compiler	Personal	May 2020 – Apr 2021
------------	----------	---------------------

Compile Technology

Implement an easy compiler with C++

- Support C++ 17
- Very fast
- Better than GCC

Clubs

Unique Stdio	Jun 2020 – Now
--------------	----------------