

周长松

出生日期:

1997.11.27

籍贯:

江苏南京

联系电话:

15251853276

邮箱:

153437997@qq.com

政治面貌:

中共党员

LeetCode主页:

leetcode-cn.com/u/ericz-u/ 竞赛积分 1900+

技能说明

语言类: CET-4、CET-6

技能类: Vue、Angular、

React, JS, TS, Html/CSS,

D3.js, ECharts, NodeJs,

RxJS、Ajax、区块链、IPFS、

Java, Python, C++

校园职务

2016.09-2020.07任学习委 2020.09-至今 任团支书

教育背景

南京邮电大学 南京邮电大学

电子信息-硕士 计算机科学与技术-本科

南京市二十九中

高中

实习经历

2022.6-2022.8

2020.09-2023.06

2016.09-2020.07

2013.09-2016.07

思杰HDX部门

前端开发

工作内容: 1、前端架构使用Angular+Ant Design,通过RxJS进行前后端数据交互。2、负责实现Figma上设计的UI与前端业务逻辑,包括修改或重构全局基础样式、处理多个异步请求、多层级组件通信等,并使用D3.js完成数据可视化的需求。3、使用SourceTree + Bitbucket + issues,辅以eslint进行团队开发。

项目经验

2020.03-2021.12

安全文件管理系统

前端开发

应用场景: 某军工企业落地项目,用于商密网环境中文件的安全传输与系统性管理,支持系统管理员、安全保密管理员、审计员以及普通用户4种角色功能。

工作内容: 1、使用 Vue + ElementUI构建前端架构,实现以文件的发送与发布为核心的多项功能,包含不同密级的多文件发送发布以及不同部门多目标用户的选择; 2、使用Axios与后端进行交互,vuex进行组件间通信; 3、vue-router配合导航守卫实现分权限的动态路由; 4、负责商密网环境下的项目部署、IPFS私有网络的设计与部署、产品需求对接与系统维护等工作。

2020.11-2021.2

股票推荐系统

前端开发

应用场景: "发现杯"全国大学生互联网创新大赛参赛作品,使用图表展示基金, 并根据用户选择的偏好推荐合适的基金。

工作内容: 使用 Vue + ElementUI构建前端架构, echarts绘制图表, token进行权限认证, Axios与后端进行交互, 下拉列表实现动态模糊匹配, 基金列表实现滑动加载。

2018.07-2018.10

智能抄表app

全栈开发

应用场景:私企实验项目,通过安卓APP,实现智能化获取客户水表信息,支持多用户权限和数据报表导出。

工作内容: 使用JAVA+XML+SQLite完成安卓APP的开发,实现分权限登录,使用zxing来支持扫码获取水表信息,并可以excel的形式导出报表。

获奖情况

2022 年"蓝桥杯"Java 软件开发研究生组-省赛-一等奖

2021 年全国高校计算机能力挑战赛-Java程序设计赛-国赛-一等奖

2021 年南京邮电大学硕士研究生一等奖学金

2021 年南京邮电大学优秀研究生干部

2021 年"蓝桥杯"Java 软件开发研究生组-省赛-二等奖

2020年"发现杯"全国大学生互联网创新大赛-大数据组-区域赛-二等奖

2020年"江苏银行杯"金融大数据建模挑战赛二等奖

2020 年"外研社·国才杯"全国英语阅读大赛 校级一等奖

2019 年美赛数模成功参与奖

2018 年校"wishare"杯一等奖