在线简历: cv.liukairui.cc

刘锴睿

前端开发工程师

教育经历

西南大学 2019 - 2023

计算机科学与技术(数据科学方向)

常 学士 Rank 3%

专业技能

😩 熟悉JavaScript,了解TypeScript,掌握ES6以上常见特性.

- 😩 熟悉Vue.js项目开发. 了解Vue.js基本原理与相关新技术(Vite, Pinia).
- 😂 熟悉HTML, CSS, Less, Ajax(Axios), jQuery等前端常见技术.
- 😕 了解常见前端构建工具(webpack, Gulp)与工程化工具(Prettier, ESLint, Git, husky).
- 了解Node.js,可以使用Express构建简单Web后端。
- 了解G2Plot, D3.js等可视化框架.使用上述框架实现过数据可视化与交互。
- 😂 熟悉Linux系统管理与DHCP,VSFTP,Samba,Rsync,LNMP+LVS等基础网络服务的搭建.

获奖与证书

算法竞赛 ICPCID C	在校获奖
CCPC中国大学生程序设计竞赛 桂林站 🍍 金奖 第7届	国家励志奖学金 2021
CCPC中国大学生程序设计竞赛 威海站 ▼ 银奖 第7届	校级学习优秀奖 2021
ICPC国际大学生程序设计竞赛 上海站 ▼ 铜奖 第46届	校级学术科技奖 2020
ICPC国际大学生程序设计竞赛 济南站 ▼ 铜奖 第46届	
CCPC中国大学生程序设计竞赛 总决赛 优胜奖 第6届	
ICPC国际大学生程序设计竞赛 昆明站 优胜奖 第45届	

数学建模 语言技能

美国大学生数学建模竞赛 M奖(一等奖) 2021 雅思-6.0 2021 2021

全国大学生数学建模竞赛 省二等奖 2020

项目经验

■ 西南大学动物实验中心伦理与采购审核系统

帮助校动物中心实现实验伦理审核, 动物选购无纸化.

负责: 前端实现

技术: ♥ Vite ♥ Vue3 TS TypeScript ❖ G2 Plot

链接: ♦ Gitee

🏂 划水 - 将电脑伪装为系统更新

根据配置显示一个Windows Update画面.

技术: ▼ Vite ▼ Vue3 Ts TypeScript

链接: 🖸 GitHub 🏶 在线预览

📈 Data观 - 在线的数据可视化平台

轻松实现数据可视化与共享, 挖掘数据背后的价值.

负责:数据预处理(类型检查/校验/筛选/公式字段)

技术: ▼ Vite ▼ Vue3 & Pinia TS TypeScript

链接: ♀ GitHub ♦ 预览 ▲ alexzhli/123456

| ArtRank - 文献管理与发现平台

基于PageRank的文献信息爬取,管理,发现平台.

链接: 🕠 GitHub