

个人简历

个人信息

基本信息 许梦醒

学 历 硕士 / 东华大学/ 计算机科学与技术学院

电 话 19802127681

邮 箱 mxingxu@163.com

出生年月 1995 年 05 月 10 日

英语水平 CET-6

计算机水平 国家计算机二级 (C 语言)

期望职位 前端开发 工程师

教育背景

- 2018.09~2020.06 东华大学 软件工程/ 硕士
- 2014.09~2018.06 宿州学院 物联网工程/本科

个人能力

- 熟练使用 html、css3、JavaScript; 了解 ES6;
- 熟练使用 jQuery;
- 掌握 vue 基本语法、生命周期、可以使用 vue-router、vuex 进行开发;
- 可以使用 Element-UI 组件库, 熟练使用 echart 数据可视化工具; 可以使用 iconfont 为组件配置图标
- 了解 git 基本命令; 了解 webpack;
- 了解 http 协议, 浏览器原理
- 了解 react

工作项目经验

2020.07 ~ 2020.11

明略科技

岗位: 前端 开发工程师

➤ 项目名称: 上海地铁车辆监测系统

➤ 项目简介: 实时检测上海地铁运营状态的项目 (比如电压、电流数据, 故障预警, 列车当前站, 载荷), 已在生产。

➤ 技术框架: JQuery+echart+seajs+select2+Bootstrap Multiselect+moment.js+st-grid

➤ 开发工具: IDEA+Maven

➤ 主要工作和业绩:

- 完整页面开发, 多车监控页面。使用 Bootstrap Multiselect、select2 等组件选择多辆列车、线路车型、信号等查询条件获取后台数据, 结合 echart 完成多辆车多个信号的对比显示, 信号计算, 单车查询等功能。
- 完整页面开发, 载荷页面。使用 select2、DateTimePicker 等组件, 选择线路、方向、日期等查询条件获取后台数据。结合 echart 组件以多种形式, 柱形图、热力图、饼图等显示各个时段各个站点内车辆的载荷数据。
- 离线车辆显示时间页面新功能开发。
- 4G 通路、故障管理、单车查询、多车状态显示和单车实时监控等多个页面 bug 修复。。

➤ 项目名称: 数据共享

➤ 项目简介: 结合用户身份信息将各种接口数据显示给用户

➤ 技术框架: Vue+Vue-Router +Vuex+Element-UI+echart

➤ 开发工具: VSCode

➤ 主要工作和业绩:

优化项目中的功能, 修复 bugbug

- 多个页面的样式修改

- 替换已有功能的 iconfont 图标
- 查询网上资源，实现了表格文件导入导出功能，并依据表格中状态自动选中行功能。
- 更改 VTablel 组件点击行切换背景色、勾选行选中按钮

自我评价

本人学习能力强，热衷技术，喜欢不断学习探索新的技术。工作认真负责，主动承担责任，积极与周围工作环境建立良好工作关系，能迅速地适应新环境，并融入其中。