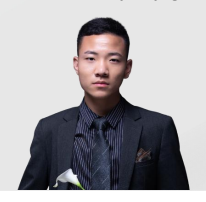
贾统林

求职意向:前端开发工程师



教育背景 / Education

入学时间: 2014.09-2018.07

学院: 黄河科技学院

专业: 计算机科学

学制: 本科

基本信息 / Information

现居城市:上海浦东

₩ 出生日期: 1996 年 10 月

微信: 18211921317

Q Q: 2894863924

联系方式: 18211921317 联系邮箱: tonglin103037@163.com

专业技能 / Skill

vue nodejs typeScript...

antdv、element、vant...

echart、less、git、webpack...

uni-app、h5、mongo、map 地图....

技术总结 / Technology

熟练掌握并理解

js、css、html等前端基础知识、能根据 ui 图 100%还原高性能界面 vue、cli、router、axios、vuex 等全家桶、uni-app 进行混合式开发 webpack、git 进行工程化、模块化开发、极致化页面开发经验 element、antDesign-vue、vant、bootStrap 等 ui 库的使用 echarts 图表可视化、高德、百度、腾讯、内外网地图开发 noode.js(熟悉)的 koa、express 框架、mongo、mysql typeScript(熟悉)npm 有发包经验 自学 react 中...

工作经历 / Experience

2019.09~2020.03上海思芮前端开发2020.07~2021.06上海零点远景前端开发2018.08~2020.06洛阳空中网络前端开发

工作内容 / Experience

- 1、搭建前端项目架构、封装抽离功能组件、解决项目难点问题
- 2、根据 UI 图产出高质量页面、与后端工程师协作,高效完成产品的数据交互、动态信息展现;
- 3、配合产品经理进行界面优化,提高美观性和用户体验,把控产品最终界面实现效果;
- 4、从用户体验、产品、性能上对产品进行持续维护优化;
- 5、改进优化和开发工具,开发流程并和台保持良好沟通;
- 6、快速理解、消化各方需求,并落实为具体的开发工作;



项目经历 / Project

上海市医疗机构临床实验室 检验质量监控系统

开发时间: 2021-9-2022-2

开发框架: vue 全家桶 、element-ui、antdesign-vue、echarts、高德、百度地图...

项目描述:利用信息化的手段,建设上海市医疗机构临床实验室检验质量监测控制平台,实时收集临床医疗机构的日常检验数据和质控数据,通过对数据的实时动态分析、挖掘、利用、共享,实现动态化临床检验质量监管,完善临床实验室检验网络和信息系统,平战结合,医防结合,提升我市应对重大疫情和公共卫生安全事件的能力,推进城市治理体系和治理能力现代化。同时制定数据管理和使用制度,为数据管理建设数据交换平台,为数据使用提供信息化审批系统。子系统(5):数据管理子系统、数据分析子系统、统一门户子系统、

数据展示子系统、平台管理子系统

负责任务:

- 1、项目框架搭建、选型、对项目模块资源进行配置
 - 1.1: 外网搭建 gitee 仓库、内网 gitlab 仓库 (后端)
 - 1.2: 封装 axios、api、vuex 进行多模块分割
 - 1.3: 配置多环境变量、配置代理 webpack
 - 1.4: 配置多系统路由: 使用 fastMoke 模拟接口数据
 - 1.5: 登录、滑块验证、登出、获取用户信息、替换 moke 获取动态路由菜单
 - 1.6: 按需引入 plugin(依赖)统一管理、本地存储、uitls
- 2、页面开发、子系统开发、任务分配
 - 2.1: 登录页、首页、错误页、loading、进度条
 - 2.2: 搭建整体页面结构: 侧边栏、头部、主题部分
 - 2.2.1: 面包屑、折叠按钮、菜单配置分割
 - 2.3: 获取动态路由、配置 permission.js 在路由跳转前拦截进行动态路由添加 (router.addRoutes())
 - 2.4: 根据子系统分割任务 分配开发任务
 - 2.5: 开发数据分析子系统:
 - 2.5.1: 数据质检

新冠数据、临检数据

数据质检列表、处理、结果

(质检) 根据用户批量上传的数据进行质检

根据条件查询出某个时间、医疗检测机构、检测类型选择 此批数据进行质检 (根据后端的处理规则进行处理)

(处理) 质检完成之后有问题的数据 进入处理界面、可进 行批量、单条修改

(结果) 展示质检、处理完成的数据

2.5.2: 新冠、临检数据对比分析

根据用户所需要的场景展示不同的系列、维度、时间、项目的 echarts 图表

2.5.3: 新冠、临检数据可视化(DIY):

用户选择时间、数据类别、计算维度、类型、统计方式、展示类型创建图表

2.5.4: 驾驶舱(DIY):

给用户提供了4套基础模板布局、用户可以根据可视化中新增的图表进行排列添加后续可以直接当做大屏使用、加入了地图的使用(因为放在内网,所以就开发了内网版百度地图)

2.5: 开发数据管理子系统: (部分功能)

大文件上传:

用户选择文件 并且为>20M 的文件 则进行切片上传

使用 formData 进行切片 每 5M 切一片 (可自行控制)

总进度、分片进度条展示 提交做的是同步处理 (等上一个切片上传完成再进行下一个切片)



2.6: 对获取字典方法进行提取封装至全局方法、对页面公共表格分页等样式进行拆分 项目优化、bug 处理、代码审 核、功能测试、打包部署上线

项目优化: 从之前 100 多兆的 dist 优化到 14M (瓦片地图占比 60 多 M)

针对瓦片图片拆分到 nginx 中 更改项目使用的地址 从 30 多秒资源加载优化到 6 秒 打包资源优化:

- 1.不生成 sourcemap 文件、去除打包的 console debugger 注释 (terser-webpack-plugin)
- 2. 开启 gzpi 压缩 (compression-webpack-plugin)
- 3.图片压缩、路由懒加载、本地存储、

打包部署上线: 前端打包之后 通过 filezilla 递归部署到服务器

磐石决策支撑平台

开发时间: 2020-7-2021-6

开发框架: vue 全家桶 、element-ui、antdesign-vue、echarts、高德、腾讯地图...

项目描述:给浙江省台州市局做的大屏可视化系统,通过人员轨迹、车牌号、手机号、ip 地址定位、在地图上

面描绘出来、各地区发生的刑事、行政案件可以在此平台实时展现 通过日周月年 以及各县市区级别的账号可

以看到各县市区实时发生的情况 极大的提高了民警的工作效率

负责任务:

1、用户登录

根据民警登录的账号判断是市县区哪一级别 则相应展示个级别的数据

2、警情看板、案件看板、人员看板、成效、物品看板

各类看板 分别展示各类情况案件的数据

警情看板: 接处警总体情况、警情分布、警情占比、需关注警情、矛盾纠纷、盗抢骗警情

案件看板: 刑事及行政案件情况、案件占比

人员看板:常住人口情况、流动人口情况、涉稳人员、高危时空、盗抢骗前科、高危原籍地、嫌疑人分布、

受害人分布、台州市人员分布图

工作成效: 预警抓获拦截人数、警情监督成效

物品看板: 警员、警车、单兵设备、MAC、PFID、卡口

3、新建看板 (DIY) 、看板模板

百所前面: 每个级别的账号都可以自行新建看板 看板所展示的数据样式都可以自行创建 数据统计图、数据统计表、数据地图、数据轮播图、自定义数据、数据趋势图、数据分类图 看板模板:用户新建的模板将在看板模板中使用4、

4、智能评估(自动出报告)

给每个辖区派出所及民警使用的报告功能,解决了以往要手动填写报告、汇总、递交报告 历史报告: 日报、周报、月报、年报、专项报告 定时报告: 可以将生成的报告单独设置报告的时间、到日期将主动提交报告

查询、新建、删除、编辑报告

- 5、网格地图 (只参与了一部分功能的开发)
- 6、项目优化、bug 调优、测试打包上线



项目名称: 无人点餐、无人收银、打印小票系统

开发时长: 2019-6-2020-3

开发技术: Vue.js-cli3+MongoDb+Socket.lo+node.js+Koa+flex 布局+短信验证+支付+element-ui

项目描述: 是一个颠覆传统餐饮行业 (中、西餐厅、奶茶店、酒吧、火锅店、食堂、KTV等) 的只能点单系统, 无

人点单、手机支付免收银员、免点单员、大大的减少人力成本的投入、是一款免硬件、免布线的一套智

能点单系统...

负责任务:

: 総前

点单页面布局、路由模块化、底部导航、侧边导航,

不同功能组件的数据共享、数据渲染、点单功能、选择人数餐具.

同桌号的数据同步、提交订单、在线支付、打印小票、项目打包上线....

后端:

后台页面的制作、商品信息的管理、订单的处理、同桌号的数据同步、项目、打包上线....

项目名称: 步步升教学辅助平台

开发时长: 2018-8-2019-4

开发技术: Hbuilder+mui+sass+Bootstrap+layer-ui+短信验证

项目描述:该系统为学校学生提供在线课程,在线题库,以及学生档案信息管理,成绩管理,以及后台老师更新教

学信息以及发布教学动态等功能

负责功能:

- 1、题库课程页面设计制作、老师端+学生端
- 2、前后端数据交互 、数据实时同步更新
- 3、个人信息:包括修改上传个人资料,申请密保,找回密码以及动态验证码的实现等
- 4、学习资料管理:实现学习资料上传,以及前台的下载,统计下载量,访问量等
- 5、在线视频: 实现视频的点播
- 6、成绩管理模块以及老师学生使用手机端下载成绩打印 excel 表格进行数据查看分析

自我评价 / Assessment

良好的公共关系意识,善于沟通,具备活动策划和组织协调能力。良好的心态和责任感,吃苦耐劳,擅于管理时间,勇于面对变化和挑战,良好的学习能力,习惯制定切实可行的学习计划,勤于学习能不断提高,工作认真负责,不推卸责任,能承受工作中的压力,工作上可以独当一面,具有团队精神,能与同事,其它部门积极配合,公司利益至上,服从性好,能与上司保持良好的沟通,尊重上司的安排,为人诚实,正直,且好学上进,不断提高工作能力,相信您的选择会让您我更加成功。

