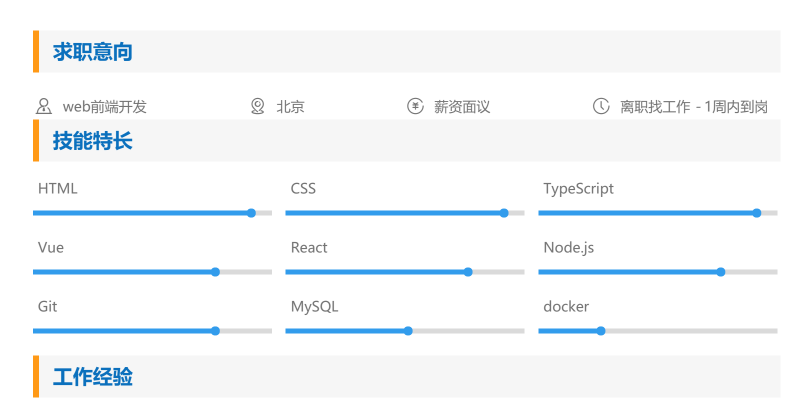
王勇智

一个爱学习,知上进,善沟通,重细节,懂感恩的人。

26岁 | 大专 | 5年经验 | 13700702559 | wyzhns@163.com



2022.3-2022.11 中软国际(外派微软) web前端开发

服务产品: Metrics Advisor: Azure Al service 的一部分,用于提供实时数据监控和 数据检测的服务.

2018.9-2022.2 中企动力科技股份有限公司 web前端开发

服务产品: 低代码开发工具

2017.8-2018.8 星辰互联电子科技有限公司 web前端开发

服务产品: 各类公司门户网站

项目经验

2022.8-2022.11 Metrics Advisor 前端开发

项目描述: 用来设置模型, 检测数据, 及查看检测结果的一个 portal.

技术栈: React + React Router + Redux toolkit + Fluent UI + TypeScript + react-hook-form

主要工作:

- 1. 独立负责 部分模块的开发与维护.
- 2. 采用 React函数式组件 的编程方式进行模块化开发.
- 3. 使用 TypeScript 来严格定义API接口, 组件props, 方法等.
- 4. 使用 Mock Service Worker 来模拟数据请求.

- 5. 使用 Redux toolkit 存储全局数据. 如 user instance. API cache
- 6. 使用 RTK Query 进行http请求.
- 7. 使用 react-hook-form 处理所有表单.
- 8. 使用 react-i18next 进行词条抽取.
- 9. 使用 Accessibility Insights for Web 来验证 Accessibility.



2022.3-2022.11

Data management Portal

全栈开发

项目描述: 用来管理数据集, 及检测结果的可视化展示及结果分析.

技术栈:

Client: React + React Router + Axios + Ant Design@3 + Echarts

Server: Node.js + python

Deploy: Docker + Azure resources & Azure pipeline

主要工作:

- 1. 收集用户需求, 并进行归类总结, 通过 portal 的方式 给出解决方案.
- 2. 根据需求及公司规范 设计原型图 , 使用 PostgreSQL创建数据库, 并与客户讨论确定需求及数据表.
- 3. Client
 - 使用React 搭建前端架构, 采用 Class编程方式 进行模块化开发.
 - 使用Axios 封装Http请求,请求拦截添加token,响应拦截 catch error.
 - 使用Ant design 进行页面UI开发.
 - 使用echarts-for-react 对检测数据结果进行可视化展示与对比.
 - 使用 Azure DevOps pipelines 来实现前台网站的自动化部署.
 - 使用 Azure云 进行前端网站托管

4. Server

- 使用 Node.js + express 搭建service端, 为前端提供API.
- 使用 Python 获取文件信息, 并将文件存储到云端.
- 使用**SQL** 语句进行文件信息的增删改查.
- 采用 Docker container 的方式部署server端项目.
- 5. 持续运营 并定期向客户进行项目汇报.

React Node.js

2018.9-2022.1

设计云(低代码开发平台)

web前端开发

项目描述:一个低代码开发工具,内置多种基础元素,场景组件,网站模板,供用户快速搭建网站使用.

责任描述: 低代码平台 内置资源的开发与维护

技术栈:

基础资源:

- jQuery, Bootstrap, swiper...
- -订购支付流程 & 组件config面板: Vue2, Element

资源开发工具: Node.js, Koa

主要工作:

- 1. 参与资源评审, 与产品确定资源可行性, 并进行排期,实时跟进任务进度.
- 2. 资源开发工具
 - 使用Node.js 和 Koa 搭建组件开发工具, 输出JSON 文件用来描述组件
 - 开发相关资源的整理与维护, 如开发环境. 静态图片的存放等.

3. 基础资源

- 制定元素. 组件开发规范
- 基础元素开发
- -组件封装及公共方法的封装
- 资源面板开发与维护
- 采用FTP的方式, 使用FileZilla 将组件上传.
- 4. 使用 Jenkins 进行打版(dev. test. production)
- 5. 小组间工作对接及 定期工作汇报.

工作成果:

为低代码开发工具提供 丰富的资源

- 1. 网站排版: 容器类, 循环类, tab页面, 翻屏类.
- 2. 基础元素: 文字, 按钮, 图标, 图片, 视频, 线条等.
- 3. 常用部件: 登录, 注册, 导航, banner, 面包屑, 分类, 列表, 表单等.
- 4. 模块内容: 产品列表, 产品详情, 文件下载等.

