

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

求职意向

web前端开发

北京

薪资面议

离职找工作 - 1周内到岗

技能特长

HTML

CSS

TypeScript

Vue

React

Node.js

Git

MySQL

docker

工作经验

2022.3-2022.11

中软国际（外派微软）

web前端开发

服务产品: Metrics Advisor : Azure AI 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:

- 独立负责 部分模块的开发与维护.
- 采用 **React函数式组件** 的编程方式进行模块化开发.
- 使用 **TypeScript** 来严格定义API接口, 组件props, 方法等.
- 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.

React

TypeScript

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, 翻页类.
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.

Vue2

Node.js

jQuery