# 个人简历

### 基本信息

姓名: 高郁博

性别: 男

年龄: 25岁

籍贯: 山西吕梁

工作经验: 4年

电话: 18360237843

邮箱: gyb18360237843@163.com

#### 求职意向

求职岗位:前端开发工程师 期望薪资:面议

目前状态: 离职状态 到岗时间: 随时

# 专业技能

- ▶ 熟练掌握 HTML5 \ CSS3 \ ES6;
- ▶ 熟练掌握 React 技术栈+Antd+Dva, 有使用 react hook 开发经验;
- ▶ 熟练掌握 Vue 全家桶,可结合 element 等 UI 框架进行开发:
- ▶ 熟悉 Typescript 语法,结合 React、Dva 做过后台管理系统;
- ▶ 熟悉 axios 请求接口完成数据的请求渲染;
- ▶ 熟悉微信小程序,掌握基本结构和用法;
- ▶ 熟悉 node. js 环境,基本模块;以及 egg/koa 框架;了解 mySQL 数据库;
- ➤ 熟练使用 Git 版本控制工具。

#### 工作经历

#### 职责:

- 1. 根据产品需求和设计,利用 React 技术栈+Antd+Dva,进行前端页面制作:
- 2. 与后台工程师协作,完成数据交互、动态信息展现;
- 3. 持续的优化前端体验和页面响应速度,优化代码并保持良好兼容性,提升 web 界面的 友好和易用;
- 4. 跟踪研究前沿的前端技术,参与前端框架和技术规范的开发制定;
- 5. 项目后期的更新与维护。

#### 2017.8 - 2019.12 山西乐村淘网络科技有限公司

前端工程师

#### 职责:

- 1. 负责网页及移动端的开发工作;
- 2. 根据设计师设计的效果图, 利用 HTML/CSS/TavaScript 高度还原 web 网站页面效果:
- 3. 解决开发中遇到的各种前端技术问题,和实现产品,后台开发提出的前端需求;
- 4. 与后端进行沟通共同完成数据格式, 数据接口定制, 前后台数据交互;
- 5. 使用 async/await 解决异步请求数据处理的问题。

#### 项目经验

### 钢铁判级系统

项目描述:

钢铁判级系统是服务于钢厂的一套方便、快捷、高效的判级系统。

#### 职责描述:

- 1. 负责设备管理,任务分组,系统配置,司机操作端等业务模块;
- 2. 使用 React+Ant Design+hook 创建整体框架和页面布局;
- 3. 使用 Dva 对数据进行全局管理;
- 4. 采用 axios 请求数据,通过 postman 调试后台接口。

# 新峰后台管理

项目描述:

职责描述:

新峰后台管理是一套图书管理系统,通过规范化,系统化,程序化的图书管理系统,可以 避免图书管理的随意性,及时,准确,有效的查询和修改图书情况。

- 1. 负责图书管理,图书列表,添加图书,首页统计图表等业务模块;
- 2. 使用 React+Ant Design 创建整体框架和页面布局;

3. 使用 redux 对数据进行全局管理;

# 乐村淘(M站)

项目介绍:

乐村淘是一个为农民提供农村电子商务、农村创业、农业劳动输出、农村金融等服务的电 商平台。

#### 责任描述:

- 1:使用 Vue 框架开发,利用 vuex 管理组件状态;
- 2:使用 rem 搭建页面, 适配不同的页面;
- 3:使用 vue-lazyload 插件, 封装懒加载组件, 按需加载, 减少浏览器压力;
- 2:使用 axios 二次封装拦截数据请求,并有效处理安全及错误处理;
- 3:使用 vue 组件间的通讯方式,实现各页面之间的数据传递;
- 5:根据项目情况封装项目所需的公共组件及方法。

# 乐村淘(PC端)

项目介绍:

乐村淘是一家服务于农村购物、买卖农作物, 让农产品走出农村帮助农民发家致富提供全 国销售平台。

#### 责任描述:

- 1:负责门户网站的设计,将 UI 设计图精准还原页面;
- 2:利用 Vue. js 实现页面的数据渲染;
- 3:使用 Vue. router 实现路由进行页面跳转;
- 4:进行项目优化与维护,优化页面响应。

# 教育经历

2013.09 - 2017.06

太原理工大学现代科技学院 计算机科学与技术

本科

# 自我评价

- 1. 逻辑能力较强, 思路清晰, 善于解决处理问题
- 2. 有较强的责任感与团队协作精神
- 3. 适应力强,易于融入新环境,容易接受新鲜事物,新技术
- 4. 乐于帮助他人,对自己要求严格,做事情讲究效率,适应行业的要求和新技术的挑战。