

求职: 前端开发工程师

## 基本信息

姓 名: 李帅兵 出生年月: 1998.12.23

民族:汉邮箱: limubai66@foxmail.com

联系电话: 13633757686 学 历: 本科 (非全日制)

# 技术能力

1. 精通 HTML、CSS, 具备扎实的前端基础, 善于处理主流浏览器的兼容性问题;

2. 熟练掌握 JavaScript、TypeScript 及 ES6+ 语法, 拥有丰富的 React + TS + JS 开发经验;

3. 熟悉 Vue 及其相关技术栈, 能够快速适应并上手项目开发;

4. 深入理解前端开发全流程,从代码编写到上线部署,对协同开发、分支管理、项目配置等有丰富的实践经验;

5. 熟悉 Webpack、Vite 等前端构建工具,掌握其核心原理和优化策略;

6. 了解 Golang 的基础语法,并对其开发流程和项目架构有一定了解。

## 教育经历

1. 西安电子科技大学 2020年9月 — 2023年1月 本科(非全日制)

2. 平顶山工业职业技术学院 2016年9月 — 2019年6月 专科(全日制)

# 工作经历

1. **上海宝尊电子商务有限公司** 行业: 互联网/电商 工作时间: 2020 年 9 月 - 2022 年 3 月

工作内容与成果:

- 一、主导 Weisas 智慧商城基础架构的重构,将原有的 dva 状态管理替换为 React Context,优化代码结构,提升可维护性,并增强问题溯源能力。
- 二、定期组织 Code Review 和技术分享,促进团队技术沉淀与高效协作。
- 三、基于 Ant Design 封装表单组件 LightForm,有效提升开发效率。该组件借鉴了 form-render 开源项目的理念,但并未完全沿用其实现方式,而是结合 Ant Design 进行二次封装,使其能够通过 JSON 简单配置快速渲染表单页面。
- 四、在 LightForm 的基础上,进一步扩展出 ModalForm、LightSearch、LightTable、LightPage 等组件,并在多个项目中成功应用,提升开发的灵活性和复用性。

2. 上海协进教育投资有限公司 行业: 互联网/教育培训 工作时间: 2020 年 9 月 - 2022 年 3 月

# 个人介绍

6 年前端开发经验,熟悉 ToB 和 ToC 领域多个项目的开发,尤其对 ToB 产品有深入理解。在团队中负责 B 端系统的架构设计、标准化产品迭代开发及性能优化,能够快速理解业务需求,提出高效、可行的技术方案,并稳定、高效地交付复杂功能和产品迭代。。

为自己在工作中是追求整洁、健壮的代码,并对自己负责的工作一直有较高的责任心,所以我在你的团队里,不能保证完全在顶尖的水平,但是在中上等水平和促进团队积极进步我是能保证的。

# 上海宝尊电子商务有限公司

#### Weisas 智慧商城

#### 项目描述:

Weisas 智慧商城是一款用于 C 端用户的智能电商平台,致力于为企业提供全方位的一站式运营解决方案。平台集成了商品配置、页面定制、分销管理、消息中心、促销活动、营销策略及文章管理等多项功能,通过灵活配置与高效管理,助力企业实现精准营销、优化用户体验,并推动业务迅速增长。在该项目中,我担任前端组长,主要负责 Web 前端的开发与维护工作,确保平台在交互体验与性能表现上始终保持领先。

技术栈: react + umi + antd + echarts + Lodash

#### 主要贡献:

- 1. 负责该项目前端架构的设计与规划,制定统一的团队代码风格,引导团队遵循最佳实践和标准开发流程,同时承担公共组件开发探讨及业务代码 Code Review 等工作;
  - 2. 负责编写公共组件文档,全面提升了团队开发效率;
  - 3. 实现首页安全概览及可配置化展示, 大幅提升了用户体验与客户满意度;
- 4. 完成消息中心模块的开发,使运营人员能够更高效地管理消息,提升了运营效率,并对已发送订阅消息进行规范化留存和管理;
  - 5. 对订单、促销、营销、分销管理等模块进行重构与维护,显著提高了系统的安全性和灵活性。

#### 项目难点:

- 1. 针对营销、促销等复杂模块的表单开发,直接使用 antd 的 Form 组件往往会导致单个文件中包含会有数百行,极大增加了后续维护和管理的难度。因此,我们对 antd 表单进行了二次封装 (LightForm) ,使开发人员能够通过少量代码快速生成复杂表单;
- 2. 原有代码采用 dva 进行状态管理,但在接口修改或错误溯源时,常常难以定位变量的来源。为此,我们在后续开发中将 dva 替换为 React Context 进行状态管理,不仅提高了变量溯源能力,还借助 React Hooks 生命周期进行逻辑处理,从而显著提升了开发效率;
- 3. 由于该项目为 SaaS 产品,涉及多租户环境,常需定制首页、活动页等需求。为满足 C 端页面的个性化定制,我们采用 form-render 数据模型,通过 JSON 配置生成模块组件,并结合 react-dnd 实现拖拽功能,有效提升了页面装修的灵活性和定制化程度。

### Coach 官网、SW 官网、马歇尔官网等

以上项目基于成熟 B 端系统能力打造了一款定制化 C 端开发平台,旨在为全球消费者提供高端、流畅且安全的线上购物体验,集成了产品展示与管理、促销营销、购物车与订单处理以及用户认证与个性化推荐等功能,支持详细的产品描述、高清图片展示和多维度筛选,同时根据大数据分析向用户推荐,以便快速找到心仪单品;在技术实现上,采用当下流行的Next.js 框架,利用其服务端渲染(SSR)和静态生成(SSG)优势显著提升首屏加载速度和 SEO 效果,同时借助其自带的文件系统路由机制免去手动配置,并兼具 React 生态系统的所有功能。

技术栈: next.js + TypeScript + ahooks + axios

### 主要贡献:

- 1. 严格按照设计稿进行页面开发,确保在不同设备和屏幕尺寸下,网站均能良好呈现,提升了移动端用户的访问体验;
- 2. 实现流畅的交互界面和动画效果: 开发了用户友好的交互界面,并引入流畅的动画效果,增强了用户在浏览和购买过程中的体验,提高了用户满意度和粘性;
  - 3. 负责官网首页、商品列表、商品详情、购物车、订单等关键功能的开发,确保各模块功能完善且用户体验良好;

- 4. 通过代码拆分、资源压缩、懒加载等技术手段,提升了页面加载速度,确保用户能够快速访问和浏览网站内容;
- 5. 完成了埋码工作, 为运营团队提供了可靠的数据支持, 助力其进行数据分析和决策。

### 项目难点:

- 1. 商品列表中的广告插入:根据后台配置,在搜索结果和导航后的商品列表中插入广告。根据广告图片的尺寸,对商品列表进行填充,并适配不同的屏幕尺寸,确保广告与商品列表的布局协调一致;
- 2. 穿搭模块的瀑布流布局:采用瀑布流布局方案渲染穿搭模块。获取图片元素和文字部分的尺寸,实现高低错落的展示效果,增强页面的视觉层次感;
- 3. 达人展示的视频播放优化:在达人展示功能中,主要以视频形式展示现有商品。为保证用户体验,默认展示视频封面, 当用户点击播放时,动态创建 video 标签播放视频,确保当前页面仅有一个 video 标签且在播放。

# 上海协进教育投资有限公司

#### 学员报名系统+学员报名小程序

#### 项目描述:

学员报名系统主要用于学员报名使用,销售在后台创建学院项目后,分享小程序码给学员,学员通过扫码进入小程序, 并进行信息填报。当学员信息在后台通过审核后,通过短信和小程序通知的形式,发送面试通知和预录取通知。

小程序: taro + taro-ui + sass + dva

后台管理: umi.js + react + antd+ less+ ali-oss + echarts + dva

#### UCMT 学习平台

### 项目描述:

学习平台主要针对中大型企业在线培训,提供员工 elearning 平台搭建、满足企业线上培训、新员工培训、在线培训考试、企业内训等;该平台内容模块主要有以下几部分:精选课程、直播、考试、学习任务、公司咨讯、平台推荐等模块,其次也融入的钉钉办公系统,融入工作场景,全新、高效的企业培训方式

技术栈: umi.js + react + antd+ sass + ali-oss + canvas + dva + axios

# UCMT 后台管理

### 项目描述:

UCMT 后台管理系统主要用于用户端各大功能模块内容的管理主要功能模块有:数据可视化报表、课程管理、讲师管理、考试管理、咨询管理、培训管理、直播管理、员工管理、系统设置等。其中采用数字化展示员工(学员)的学习情况,用于分析各类课程的学习情况,改良课程质量,为学员创造更好的课程体验。

技术栈: umi.js + react + antd+ less+ ali-oss + echarts + dva