



黄先生 离职,正在找工作

男 | 25岁 | 北京 | 本科 | 工作3年 web前端开发工程师 | 上海驹旗网络科技有限公司

手机: 邮箱:

职业期望

期望职位: WEB前端开发工程师 期望地点: 北京 微石人工智能招聘专用

16-19k • 14薪 期望年薪:

目前薪资: 保密

期望行业: IT服务/系统集成

目前行业: IT服务/系统集成

| 工作经历

上海驹旗网络科技有限公司(2019.10-至今,2年1个月)

web前端开发工程师

工作地点: 所在部门:

下属人数: 0人

月 薪:

参与需求的梳理和原型图的设计,深度理解项目需求 职责业绩:

根据原型设计图及需求,使用vue+wvuex和react+redux完成项目的开发和功能的实现

使用react+antd框架搭建后台管理系统, 实现路由按需加载

构建可复用, 易维护的组件和类库, 供业务使用, 例如Form表单, 弹框组件

负责项目的后期维护, 优化页面代码, 提高Apdex量化指数

北京穷游天下科技发展有限公司(2018.08-2019.10,1年2个月)

web前端开发工程师

工作地点: 所在部门:

下属人数: 0人

月 薪:

职责业绩: 根据产品的设计, 利用HTML. 5相关技术开发移动端、PC端等前端应用;

使用 HTML+CSS编写页面, 处理浏览器的兼容问题;

使用 iavascript 实现项目需求:

通过axios与后台数据进行交互,使用postman和后台进行接口联调,优化网站性能:

使用swiper、betterscroll等第三方库实现复杂页面交互。



| 项目经历

"城下人工智能·招聘·专作 摩天轮票务(后台管理系统)(2021.04-2021.10,6个月)

项目职务: web前端开发工程师

所在公司: 上海驹旗网络科技有限公司

"摩天轮票务"是国内首家明确提出"折扣票"定位的票务平台,摩天轮开创了"海量 项目描述:

> 折扣票"的新模式,其打造的新一代票务交易平台整合了主办方、各级票务公司、以及 个人的闲置票源,实现平台上"90%的演出票都打折",就是希望让更多人走进剧场,花

更少的钱看更好的演出。

项目职责: 根据需求完成页面的渲染以及后台的交互:

使用react+antd完成项目需求:

使用react-router-dom实现路由跳转,使用axios完成接口的统一封装;

实现用户管理权限,根据不同的角色渲染视图:

封装组件, 提高代码的复用性, 减少代码元余:

项目业绩:

摩天轮票务(M站)(2020.07-2021.03,8个月)

web前端开发工程师 项目职务:

所在公司: 上海驹旗网络科技有限公司

项目描述: "摩天轮票务"是国内首家明确提出"折扣票"定位的票务平台,摩天轮开创了"海量

> 折扣票"的新模式,其打造的新一代票务交易平台整合了主办方、各级票务公司、以及 个人的闲置票源,实现平台上"90%的演出票都打折",就是希望让更多人走进剧场,花

更少的钱看更好的演出。

项目职责: 使用vue+vant 框架配合团队完成项目的开发;

通过vuex完成数据的统一管理:

通过全局路由守卫判断登录状态的验证, 并重定向路由;

封装公共组件,提高代码的复用性:

微云人工智能招聘专用 完成公共方法的封装, 如: 防抖, 二次封装axios, 本地存储;

项目业绩:

;人工智能 招聘专用 **摩天轮票务(pc端)**(2019. 10−2020. 06,8个月)

项目职务: web前端开发工程师

所在公司: 上海驹旗网络科技有限公司

"摩天轮票务"是一个演出赛事票务服务平台,通过平台提供了一套多渠道的供票低价优 项目描述:

先机制

在供给端整合了演出主办方, 向终端消费者自动筛选出价格合理的门票。

微石人工智能招聘专用 项目职责: 使用vue、elment-ui完成项目的需求:



使用import实现异步加载,引入骨架屏提高页面加载数据前的效果;

使用vue-router管理前端路由, 进行页面数据的性能优化:

封装公共组件(日历,模态框),减少代码的重复性,提高开发效率;

配合团队开发使用git版本控制工具管理代码:

项目业绩:

穷游(后台管理系统)(2019.04-2019.10,6个月)

web前端开发工程师 项目职务:

北京穷游天下科技发展有限公司 所在公司:

项目描述: 穷游网是一家出境游旅行服务平台,主要提供出境游攻略及旅行产品预订服务,包括签

> 证、机酒、租车、景点门票、当地通讯等旅游及其周边产品、鼓励和帮助中国旅行者以 自己的视角和方式体验世界,为旅行者提供专业、实用、全面的游旅行指南和旅游攻略

,是中国旅行者们分享旅游目的地信息和游记攻略的平台。

项目职责: 项目主要采用react脚手架搭建底层框架,运用antd实现页面的排版和效果;

使用react-router进行路由之间的跳转,实现组件和路由的按需加载,提高代码的可维

护性;

使用Redux及Redux-saga实现数据管理及组件交互;

封装请求拦截器,对api层的统一封装;

实现基于角色的权限管理;使用git进行版本的管理。

项目业绩:

二智能 招聘专用 **穷游(pc端)** (2018.08-2019.04,8个月)

> 项目职务: web前端开发工程师

北京穷游天下科技发展有限公司 所在公司:

项目描述: 穷游网是一家出境游旅行服务平台,主要提供出境游攻略及旅行产品预订服务,包括签

> 证、机酒、租车、景点门票、当地通讯等旅游及其周边产品,鼓励和帮助中国旅行者以 自己的视角和方式体验世界, 为旅行者提供专业、实用、全面的游旅行指南和旅游攻略

,是中国旅行者们分享旅游目的地信息和游记攻略的平台。

项目职责: 使用vue-element-ui配合团队完成开发,主要是负责酒店、景点、美食 3个模块的重构 三人工智能 招聘专员

根据用户不用的选择条件进行细致筛选,对用户所在地进行定位;

状态管理利用vuex实现全局公共状态的统一管理:

根据全局路由守卫的beforeEach验证了用户的登录状态:

优化代码, 保证页面加载速度, 提升用户体验, 对公共逻辑的抽离和代码的封装。

项目业绩:

教育经历 微石人工智能招聘专用



河北科技学院 计算机科学与技术・本科・统招 2014.08-2018.06

│ 语言能力

普通话

招聘专用 技能标签

typescript, javascript, html, vue, react, sass, less, css, echarts 微云人工智能招聘

自我评价

技术栈

熟练使用Vue框架,可以结合vuex、elementUl、vant等组件库进行快速开发,封装常用组件;

熟练使用 React, redux状态管理工具, antd、antd-mobile、antd-pro、Umi 等组件库;

熟练掌握各种 Web 前端技术,包括 HTML5/CSS3/Javascript/ES6 等;

熟练使用 Sass、Less、Css 通过预处理器封装可复用样式 . 极大程度提升开发效率;

理解 node. js 以及 egg, koa 等。可快速根据第三方集成库开发后端服务进行前后端分离预开发;

熟练使用 axios 请求接口完成数据渲染 , 实现用户信息验证及其他业务需求等:

根据taro快速进行小程序开发,熟悉使用对git对代码进行共享维护;

理解 echarts、antv 可视化图表库去完成数据可视化。

附加信息

个人评价:

有3年的前端开发经验,能够快速对接产品需求;熟练使用流行框架vue、react等。具有良好的代 码编写习惯,具备独立分析并解决问题的能力和良好的沟通能力。对待工作认真负责、积极主动,注重 团队合作,抗压能力强。关注前端发展动态,不断完善提升自我是我不懈的追求。 .#B 招聘 撒瓦 / 工智能 招聘

声明:该人选信息仅供公司招聘使用,严禁以招聘以外的任何目的使用人选信息或利用猎聘平台及人选信息从事任何违法违规活动。 否 则, 猎聘有权单方决定采取包括但不限于删除发布内容, 限制、暂停使用, 终止合作永久封禁账户等措施。

操作时间: 2021.11.18 10:46:49 操作人: 110220039

