男 | 21岁 **し** 13145737606 **Y** 183660157@qq.com

1年工作经验 | 求职意向:前端开发工程师 | 期望薪资:5-6K | 期望城市:广州

个人优势

- 1、精通 HTML、CSS、Javascript, 能够熟练使用 Vue、Element、Vant 框架完成前端开发任务;
- 3、熟练 HTML 5和 CSS3,实现应用一站式跨屏(PC 端与移动端)开发;
- 4、对 WEBGL 引擎 Babylon.js、Ar.js 有过项目经验;
- 5、熟练使用 Ajax (axios), 实现页面异步刷新,同步校验数据。了解 node.js,可搭建简单的服务;
- 6、能对设计图纸有高度的还原性,做事踏实负责,热爱互联网行业;

//个人网站: http://43.136.118.101/#/

工作经历

米格传媒科技(广东)有限公司 前端开发工程师

2022.03-2022.07

- 1. 团队讨论具体功能的细节问题,与其他技术人员沟通并制定设计规范;
- 2. 通过 Ajax (axios) + Jsonp 与后台数据进行交互,与后端工作有效对接,优化网站前端性;
- 3. 使用 javascript 实现页面中需要效果;
- 4. 运用 jOuery、Vue、Vant、Element 等框架库,提高团队开发效率;
- 5. 将一些需要复用的组件模块化;
- 6. 项目所需服务器购买、部署、配置、上传;
- 7. 交代的其他任务;

立有制样科技有限公司 前端开发工程师

2021.02-2021.11

- 1. 进行项目文档的撰写,和团队制定开发规范
- 2. 完成公司分配下来的小程序, pc 项目等
- 3. 对于项目过程中的复用代码块进行封装
- 4. 公司项目的部署,上线

项目经历

视觉增强 独立完成

2022.07-2022.07

- 1. Ar.js 是一个轻量级的 Web 增强现实库,包括图像跟踪、基于位置的 AR 和标记跟踪等功能。增强现实是一种将内容叠加在现实世界中的技术。它可以提供给几种类型的设备:手持设备、耳机、桌面显示器等等;
- 2. 我们只要通过一个网页就可以获得 AR 体验,不用下载不用安装;
- 3. 三种 Ar 模式:
- 1、图像跟踪, 当一个2D的图片被相机扫描时, 就可以在图片或者附近显示设定好的内容:
- 2、位置跟踪,这个模式是以真实世界为基础,以用户为中心显示增强显示内容,比 如高德地图的现实导航。会随着用户走动而改变位置、大小、方向:
- 3、标记跟踪,这个模式跟图像跟着相似,但是比较图片跟踪局限性更大,只有特点的图片,颜色,大小才能扫描出来
- 4, Ar.js 由于需要获取设备的相机权限, 所以必须在 HTTPS 协议下才能使用;

HTML,CSS 搭建网页的二维操作界面,再通过 Babylon 3D引擎完成空间搭建

- 3D空间的场景通过全景图来合成
- 二维界面可以控制3D场景的切换、过渡
- 每个场景的导向标都可以指向下一个或上一个场景
- 每个场景设置图片或视频、可以达到展示的效果
- 通过 canvas 绿幕抠像可以实现一个在网页的全局解说模型(主要是在左下角)、可以通过二维界面控制、每个场景有对应的场景解说语音、播完自动过渡下一个场景

Marcoo.top 开发者

2021.09-2021.09

项目描述:该项目主要用于个人信息展示,主要包括首页、关于我,个人技能,项目经历,联系方式等模块。项目职责:负责整个页面的 ui 设计,使用 Vue 框架,整体代码使用 vue3,合理使用钩子函数,实现数据的监听、渲染页面、页面节点的实例化功能。

后期完善: 网站进行前后端数据的分离,新增音乐板块,视频板块暂时没钱部署域名了,服务器也快过期了TnT

bingo购物 成员 2021.04-2021.08

Bingo 购物项目是一个为用户提供购物的一个平台,主要销售公司内部产品项目职责:个人主要对项目的主页,列表页,详情页,购物车页的页面进行编码,并对组件进行拆分封装复用项目技术: vue2 vuex vue-route elementui axios animatedcss 开发环境为nodeis

教育经历

广东岭南职业技术学院 大专 计算机网络应用

2019-2022

- 1. 学校组织的禁毒活动中担任过10人小团队的组长,主要负责本组范围内的任务分配。另外作为宣传人,吸引路人,介绍本版块的禁毒知识以及讲解。给一些学习完禁毒知识的家长小孩子们进行拍摄
- 2. 在校内作为学校舞蹈社社员在中秋活动上获得团体小组第二名的奖项
- 3. 学校组织的2020届web比赛中获得小组第二名