黎家浩

178-0764-4655 | LJH17807644655@163.com | 广东白云学院

微信: 17807644655

2020应届生 | 求职意向: 运维工程师



自我介绍

本人乐观开朗,积极好学,健谈,有自信,具有设计的创新思想;对待工作认真负责,细心,能够吃苦耐劳,敢于挑战,并且能够很快融于集体。我对网页前端有浓厚的兴趣,有非常良好的习惯,经常从书中和网站上学习等制作经验,在CSDN上写过项目博客和技术博客,总结经验。有过大量仿制和自创经验。熟练使用 Visual Studio Code进行开发前端应用;熟练CSS+HTML+javascript组合实现静态网页的效果,熟练JavaScript语言和掌握jQuery语言;熟练CSS3+html5组合实现静态网页的效果;手写过现在网页上时髦的JS特效,基本掌握vue开发框架,有自己动手做过vue仿网易云播放器项目和个人博客等项目,清楚vue的生命周期。使用过Visual Studio 2015开发过XML动态页面的项目;对ps有一定的修图基础技术,了解bootstrap和flex响应式布局;

工作经历

广州赞博教育科技有限公司

2018年6月 - 2018年7月

负责学生的培训内容,批改学生的课程作业,和监督学生的学习情况和衣食住行。

项目经历

仿网易云播放器 2020年2月 - 2020年3月

- 项目描述:外表和网易云一样的播放器,在网页上就可以听歌和看MV,可以搜到网易云音乐里的所有资源,和网易云音乐的数据同步更新。
- 责任描述: 1、使用HTML+CSS高度还原首页的页面布局,使用Element-ui组件库来实现各种模块功能;使用分段器插件和 moment插件处理分页功能和时间处理。2、使用Vue框架来实现MVVM模式的页面,实现的View和Model的自动同步;3、根据业务需求,封装复用性高、可维护性高的方法,持续优化前端的页面体验和响应速度,保证兼容性和执行效率。4、使用 axios进行网络请求,实现前后端的数据交互。5、整理并优化代码。

Canvas动态时钟

项目描述: 主要技术使用HTML5中的canvas和javascript实现的与现实时间同步的动态时钟。

教育经历

广东白云学院 2017年9月 - 2021年7月

计算机科学与技术 本科 广州

● 相关课程: 计算机网络、XML技术、web技术与应用、数据库原理与应用、PS

荣誉奖项

• 广东白云学院首届前端程序开发竞赛二等奖

其他

技能: html+css+javascript(熟练) Vue(掌握) jQuery(掌握) bootstrap(掌握) PS(掌握) 小程序(了解) json(了解) node.js+npm(了解)

博客链接: https://mp.csdn.net/console/article