







# 岳永洪

 目前正在找工作

 13778791025

 2572468699@qq.com

 男 | 21 岁 (1999/02/25) | 现居住巴中 | 暂无经验

## 最近工作

职位：Web前端开发/后端开发

公司：甘肃中天药业股份有限公司

行业：互联网/电子商务

## 最高学历/学位

专业：计算机科学与技术

学校：绵阳职业技术学院

学历/学位：大专

## 个人信息

户口/国籍：巴中

婚姻状态：未婚

政治面貌：共青团员

## 求职意向

个人标签：web前端 实习生 vue HTML css JavaScript 移动前端

期望薪资：3000-5000 元/月

地点：成都 重庆 绵阳

职能/职位：Web前端开发 前端开发，前端实习

行业：计算机软件

到岗时间：待定

工作类型：实习

自我评价：本人具有较扎实的的专业技能，思想端正，适应力强，有一定的中小型项目demo开发经验，具有自主编程能力及团队合作，团队交流，善于快速学习并使用新技术，有较好的自学能力。

掌握了 [HTML \(5\)](#) 和常用的 [CSS \(3\)](#) ，具有像素级还原设计稿的能力

熟悉掌握原生的JavaScript，和重要概念: [原型](#) ， [闭包](#) ， [作用域](#) ， [面向对象](#) ， [异步流程控制](#)

熟悉vue框架及相关流行库的使用，[理解重要概念](#):生命周期，虚拟dom，性能优化，数据共享，组件传值等，并有相关实战项目踩坑（发现问题）脱坑（解决问题）的经验

熟悉 [http协议](#) 及浏览器渲染原理前端 [性能优化](#) 策略，清楚 [前后端渲染](#) 的区别

熟悉 [npm & Git](#) ， [webpack](#) ， [shell](#) 等命令行工具

有一定的后端经验，可以使用 [php](#) 搭配 [mysql](#) 或 [node](#) 搭配 [express](#)、[mongodb](#) 完成基本的后台开发

个人代码风格接近于 [爱彼迎javascript](#) 代码风格

由于未接触过企业规范项目，很多方面还很欠缺，所以希望HR，贵公司给个历练，学习的机会，谢谢

## 工作经验

2019/11-2019/12 **Web前端开发/后端开发** | 运营部

甘肃中天药业股份有限公司 [1个月]

互联网/电子商务 | 少于50人 | 民营企业

工作描述： 工作内容:

1.该项目主要是针对该医院的情况，制作用于宣传展示的一个网站，项目前端页面扁平化设计非常漂亮的，后台管理系统可以编辑一些前端页面内容以及数据管理。

2.由于项目人手较少，所以我个人负责的东西挺多的，包括了前端页面制作，后端接口API编写，数据库数据管理等，项目最终是具有同行网站的标准水平，做了简单的SEO，页面性能优化

## 项目经验

2020/1-2020/1 **《 Life Circle 》APP**

项目描述： 该项目是作为毕业设计的作品，项目技术栈有:HTML，CSS，less，JavaScript，Vue.js，Uni-app移动端框架

整个项目UI采用扁平化设计，es6语法,代码结构平行，组件化的思想，既美观又易于维护

2019/11-2019/12 **甘肃天誉医院网站**

所属公司：甘肃中天药业股份有限公司

项目描述： 该项目主要是制作天誉医院官方网站，包括前端页面的制作，以及后台管理页面的的制作，和数据库的建设。该项目使用了HTML，css，JavaScript，ajax，php，MySQL等技术，由于是本人第一次接手完整项目的开发，从零到有，遇到过很多的问题，如前段数据太大，不能入库等等，最终经过优化数据格式，问题完美解决，最终网站也具有同行网站应有的内容及功能

责任描述： 在项目中本人主要负责前端页面和后台页面制作及数据对接，页面交互功能的实现，实现了前端通过JavaScript，ajax提交ID浏览指定用户，轮播展示，以及各个页面数据之间的对接，后端通过php，MySQL完成各种数据的管理，以及前端页面的内容更改

## 教育经历

2017/9-2020/6 **绵阳职业技术学院**

大专 | 计算机科学与技术

## 在校情况

校内职务

2019/11-2019/12 **生活部/IT之家**

## 技能特长 （包含IT技能、语言能力、证书、成绩、培训经历）

技能/语言

HTML

熟练

css

熟练

Vue.js

熟练

JavaScript

熟练

PHP

一般

node.js

良好