**求职简历**

**基本信息：**

****姓名 : 王赛赛 学历 : 大专

求职意向 : 达内WEB项目经理

联系电话：18336598809

电子邮箱：408777632@qq.com

博客园：<https://www.cnblogs.com/wang-sai-sai/>

**专业技能：**

初级全栈开发：能独立完成 UI->前端->后端 的网站编辑。

手机移动端开发：微信公众号,小程序制作，面向对象编程等。

熟练掌握多种前端开发工具，前端常用框架和第三方开发包。

熟悉使用PS，格式工厂,打包工具，FTP等软件。

**项目经验：**

1.个人网站：http://wangsaisai.work

http://wangsaisai.hk106-142.lfeee.top

注：此网站目前正在构建中，暂时无法访问，可在个人博客查看建站进度。

2. 学子商城项目；

3.学子商城移动端；

4.canvas飞机大战游戏；

5.canvas大鱼小鱼游戏；

6.微信小程序开发；

7.微信公众号开发；

8.自助建站：<http://bm16695958-1.icoc.bz/>

个人码云： https://gitee.com/wangsaisai01

GIT仓库： https://github.com/wuYingZunZhe

**所获证书：**

在校证书：临床医学毕业证，校奖学金\*2，普通话等级证书。

自考证书：

工信部证书：WEB开发工程师，WEB前端工程师。

MTA：数据库管理，网络管理，H5应用开发。

**自我提升：**

**前端拓展：**Html5+css3+javascript从入门到精通、JavaScript高级程序设计、JavaScript权威指南、疯狂Ajax讲义、

web前端开发技术与JavaScript框架编程、Node.js开发实战、web程序设计、网页设计与网站建设；

**计算机基础教材：**计算机组成原理；计算机网络；数据结构；

计算机操作系统；

**后端基础：**JAVA程序员设计基础； JAVA JDK学习笔记；visual C++;Linux系统应用与开发；

**教育背景：**

2018- 7 ~ 至今 厦门软件园达内 web前端

2012- 9 ~ 2015 -7 郑州澍青医学院 学生

相关课程 计算机、大学英语、应用文写作

**工作经历:**

2017- 12 ~ 2017- 7 厦门伊科电子科技 务工

2017- 1 ~ 2017- 12 周口东新区人民医院 医生助理

2016- 5 ~ 2016 -12 汲水乡卫生院 医生助理

2014 -9 ~ 2015- 10 郑州153解放军医院 实习生

**自我评价:**

1. 身为达内毕业学员，对达内所教授课程极为熟悉。能理解学生的想法和所面临的难题，能以自身经历言传身教，帮助学生解决学习、生活中的问题；
2. 曾当过班长，有较强的责任心和班级管理经验；
3. 曾在医院工作，成熟稳重，思维严谨，严格要求；
4. 曾在工厂工作，能吃苦耐劳，抗压力强；
5. 勤奋好学，熟练掌握WEB老师教授的专业课程，能快速完成老师所布置的课堂和课后作业，并及时复习和预习；
6. 擅于交流，广交朋友，加入数个IT学习交流群、论坛等，向业内大牛请教学习中的问题, 课余时间自学计算机专业教材，对JAVA等后端有所了解；

附录：

——（技能详解）

1.熟练运用DIV+CSS进行静态页面的编写，可兼容业界承认的主流浏览器，熟悉css3新特性,对跨域问题解决方案，有一定的了解；

2.熟练掌握jquery,bootstrap前端主流框架或库的使用，可以使用jQuery操作DOM元素，并做出相应的操作；

3.熟练掌握Vue框架技术，对vue-router,vue-cil,axios,vue-resource 等插件有一定的理解，可以熟练使用第三方组件进行渐进式组件化开发，比如：移动端开发组件mui/mintUI和PC端组件等；能够使用MVVM模式实现页面的操作，熟练掌握双向绑定，依赖注入等原理；

4.熟练使用JS(ES3、ES5、ES6、ES7),DOM,BOM等原生js代码，对面向对象编程，闭包，作用域，构造函数，原型对象有一定的理解；

5.熟练AJAX，能够使用AJAX获取后台数据，用JS做过Ajax的封装；

6.熟悉Node.js服务器开发技术，能够使用node实现服务端功能，访问数据库；

7.熟悉H5新特性包括 web Storage,canvas,SVG绘图，地理定位，视频，音频，等；echarts统计插件；

8.熟悉掌握微信小程序的开发，能够熟练使用微信小程序官方推荐API；了解angular,React等开发框架；

8.熟练使用webpack等开发工具；熟悉Vscode工具进行代码打包，装换，捆绑；

9.熟悉get等代码管理工具；

10.对JAVA、 c++、 Linux系统应用与开发有所涉猎，并正在积极学习；