求职简历

**姓 名： 周泓名**

**E – mail： 290689305@qq.com**

**联系电话： 13981989247**

**毕业院校： 四川大学锦城学院**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **基本信息** | | | | | | | | | | |
| **姓名** | | **学校** | 四川大学锦城学院 | | **生源地** | 四川省巴中市 | | **性别** | 男 | IMG_1099----290689305 |
| 周泓名 | | **专业** | 计算机科学与技术 | | **民族** | 汉族 | | **身高** | 170 |
| **专业**  **方向** | 移动互联网 | | **学位** | 本科 | | **健康状况** | 良好 |
| **兴趣**  **爱好** | 编程，设计，钢琴，吉他 | | | | | **出生日期** | 1996.07 |
| **联系方式** | | | | | | | | | | |
| **手机** | 13981989247 | | | **电子邮箱** | | | 290689305@qq.com | | | |
| **求职意向** | | | | | | | | | | |
| 高级前端工程师/vue开发工程师/node.js开发工程师/全栈工程师 | | | | | | | | | | |
| **技能与特长** | | | | | | | | | | |
| **专业能力** | | | | | | | | | | |
| **UI/平面设计：**  精通 Photoshop、Ai、sketch等设计类软件（热爱设计），能独立完成整个项目的UI设计与制作。  精通 设计理论及实践。  **前端开发：**  擅长 H5页面技术，熟悉W3C规范，了解常见的浏览器兼容问题。  擅长 CSS3层叠样式表，熟练使用CSS3中的动画效果。  擅长 Sass、Less等预处理工具。  擅长 JavaScript 和jQuery的使用，了解 ES6 部分特性，能够实现DOM操作以及页面的动画交互效果。  熟悉 Bootstrap能够对页面进行响应式布局和渲染，以及移动端开发。  熟悉 淘宝flexible.js框架所提供的移动端 适配方案。  擅长 Ajax 等异步交互，能实现Json、XML格式的数据发送和解析。  了解 Echarts等第三方图表框架。  熟悉 MUI 等前端组件框架。  **Vue开发：**  擅长 使用 vue 对页面进行组件化开发。  擅长 webpack、git、SVN等项目打包构建管理工具。  擅长 $http.get/post 等异步交互，能实现Json、XML格式的数据发送和解析。  熟悉 Mint-UI 、element-UI 等基于vue的UI框架。  **Node.js开发：**  习惯 使用npm进行modules安装，擅长 模块化开发。  擅长 node.js 系统应用开发与维护。  擅长 node.js 后台服务器搭建与维护。  擅长 node.js 后台与MongoDB等NoSQL数据库的增删改查功能。  擅长 Express 框架的搭配和使用。  擅长 art-Template 等模板引擎。  熟练使用Webstrom、Sublime等前端开发工具。  **其它：**  熟悉 JavaEE编程语言。  熟悉 面向对象的编程思想。  熟悉 软件项目的开发及管理流程工作。 | | | | | | | | | | |
| **项目经验** | | | | | | | | | | |
| **项目一**  **项目名称：** 电子商城（暂存在本地与github中，可展示）  **项目时间：** 2019.02.23 - 2019.02.28  **项目职务：** UI设计师 + 前端工程师 + 后台工程师  **所用知识：** HTML5、CSS3、JavaScript、LESS、Vue、mint-ui、MUI、webpack、node.js、MongoDB  **项目描述：**  该项目是一个手机商城网站，是我为面试而准备的，主要作用是为了展示自己从设计到前端再到后台的全栈能力。  该项目是依照小米商城的界面和功能进行设计和搭建的，实现了小米商城的大部分功能：   * 界面商品渲染 * 商品推荐系统 * 商品详情 * 评论功能 * 商品分类 * 购物车 * 登录/注册 * …   **项目详解：**  **前端：https://github.com/stevecchow/mallSystem**   * 首先使用 vue-cli 对整个项目进行构建 * 使用mint-ui框架制作了swipe轮播图等组件 * 使用 MUI 框架制作了 分类页面、slide-menu 等组件 * 使用webpack配置了LESS-loader等css-loader，使该项目能够支持LESS语法 * 使用 webpack 配置了 img、mp4等静态文件的hash路由地址 * 使用 vue-router 对项目路由进行了分发 * 使用 flexible.js 对项目进行移动端屏幕适配 * 大量使用flex布局，该布局为 CSS3 新增的一个布局功能，轻轻松松完成页面元素位置布局功能 * …   **后台：https://github.com/stevecchow/mallServer**   * 首先手动对项目进行构建 * 使用 express 框架为该项目的主导框架 * 使用 MongoDB 作为该项目的数据库（配合mongoose框架使用） * Public目录存放数据库img、mp3、mp4等静态文件 * 使用 express-session 实现登录状态保持功能 * 使用 cookieParser、bodyParser等解析器对cookie、session、请求体等进行解析 * 开放静态域与可get/post访问域 * Dao层 实现各种数据库增、删、查、改功能 * 路由层 实现各种api功能，为请求方提供请求功能链接 * 根据各商品的点击数，对获取到的商品进行排序，实现了商品推荐系统功能 * 目前设计了三个数据库，分别为：   + goods（商品库）：   + users（用户库）：   + comments（评论库）： * …   **项目二**  **项目名称：** 越南千禧龙（http://chicilonmedia.com需翻墙，可展示本地PSD文件与前端源文件）  **项目时间：** 2018.04-2018.05  **项目职务：** 需求沟通员 + UI设计师 + 前端工程师  **所用知识：** HTML5、CSS3、JavaScript、jQuery、Bootstrap  **项目描述：**  该项目是越南大型广告投放商---**越南千禧龙**的官方门面网站，该项目一是为了展示该公司高大上的官方形象，二是为了方便客户快速了解该公司的运营业务，并能尽快与公司进行交涉与合作。  该项目实现的前端功能有：   * 响应式设计 * 轮播图组件 * sub-menu组件 * input 框输入内容逻辑正误判断 * 首页 * 案例详情页面 * 新闻模块 * …   **项目详解：**  **设计：**   * 因为该项目是跨国项目，所以除了要跟华裔雇员进行需求交流外，偶尔还需要使用英语跟其它雇员进行需求交流。 * 了解客户需求之后，可以归纳为两个重点：风格简约（高大上）、交互感强（用着爽）。 * 根据该公司的logo色调与风格确定了网站整体的主色调为：橘黄、黄、红。在对客户公司进行了严格的结构梳理之后，结合当今最流行的“平面化”设计标准，设计了整套网站的UI。 * 使用 Photoshop 对整体页面进行了设计。   **前端：**   * 使用 BootStrap 标准进行了响应式布局。 * 使用 Nivoslider 实现了轮播图组件。 * 使用 css 自定义了 sub-menu 下拉菜单组件。 * 使用了 Bootstrap 自带的输入框正误判断。 * 使用了配合jQuery的Fancybox插件，实现了图片与视频的“点击突出”功能，使内容能够更加详细地展示到用户面前。 * 使用lightslider 实现了案例滑块组件 * … | | | | | | | | | | |
| **专业核心技术** | | | | | | | | | | |
| HTML5 CSS3 JavaScript node.js Vue English  PS/Ai webpack git MongoDB MySQL jQuery | | | | | | | | | | |
| **学习经历** | | | | | | | | | | |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | **巴中市南江县实验中心** | 高中 | 2010.09-2013.06 | | **四川大学锦城学院** | 大学 | 2013.09-2017.06 | | | | | | | | | | | |
| **工作经历** | | | | | | | | | | |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | **成都浪起科技有限公司** | UI设计师/前端工程师 | 2017.06-2018.07 | | **川大附小（西区）** | 官网UI（实习） | 2016.09-2017.05 | | | | | | | | | | | |
| **自我评价** | | | | | | | | | | |
| 设计师里面最会编程的，程序员中最会设计的。 | | | | | | | | | | |