

# 求职简历

姓 名：	周培来	籍贯：	安徽六安
性 别：	男	学历：	大专
出生日期：	1996 年 1 月 27 日	现居地址：	合肥市蜀山区
毕业院校：	安徽林业职业技术学院	电 话：	17764477828
E- mail：	zhoupeilai001@163.com		

## · 求职方向 ·

应聘职位：web 前端开发工程师      工作性质：全职

## · 教育背景 ·

2016 年 9 月至      2019 年 6 月      安徽林业职业技术学院

## · 专业技能 ·

- 1、熟练掌握 HTML 语言, DIV+CSS3 页面布局, 熟悉 W3C 标准与各主流浏览器的兼容性。
- 2、熟练掌握 JavaScript 语言, 熟练使用 jQuery 框架, 编写 JS 脚本, 实现各种网页特效。
- 3、熟练掌握 Ajax, Json 开发技术, 能够运用 Jsonp 技术实现跨域请求数据。
- 4、熟练运用 stylus 预处理器和 rem 基本单位实现自适应布局
- 5、熟练运用 vue vue-cli webpak 从开发到打包上线一体化开发。
- 6、熟练运用 swiper 移动端开发框架
- 7、熟练掌握 Bootstrap 开发框架, 拥有响应式开发经验, 掌握 Media 媒体查询页面编写。
- 8、掌握 PS 制图软件的基本操作
- 9、了解前端性能优化

## · 开发经历 ·

**项目名称：** 仿开眼视频微信小程序

**项目简介：** 该项目是我个人开发的小程序, 个人开发的小程序放在线上流程复杂。所以项目

放在 GitHub 托管，下面是地址。里面封装了一些常用的请求方法和一些公共常用的方法排序，保留小数，截取 URL 等，把一些常用的组件抽离出来，单独封装。

**Github 地址：**<https://github.com/Preston-zhou/smallProject.git>

**项目名称：**匠十八 PC 端和小程序

**项目简介：**匠十八项目组成人员一个 UI 设计师一个前端和两个后端和测试人员，我主要负责前端部分页面布局和调接口数据，我前端用到 bootstrap+jQuery 实现页面和调接口的功能，项目周期一个半月小程序版本和 PC 版本。我前端实现购物车功能、积分管理、登录注册验证，用到 session、cookie、token 验证防止 CSRF 攻击，PC 端前端做了性能优化。小程序实现登录授权，客户聊天功能等。在内部封装了数据请求方法，缓存功能，排序功能等。

**项目链接地址：**<https://wx.jsb118.com/>

**项目名称：**安徽惠生活 APP 中直播购物 webview 项目开发

**设备：**手机端

**相关技术：**vue 全家桶+vue-cli3.0+webpack

**项目简介：**该项目主要使用 vue-cli3.0 全家桶技术框架，vue-router 做路由跳转，vuex 实现数据的解耦，项目实现组件化开发，便于项目开发和维护，css 方面使用 stylus 预处理器。Videojs 实现视频直播，效果过渡方面使用路由守卫做页面过渡动画效果。数据请求方面 axios 封装 get 和 post 请求，md5 做请求参数签名，ui 组件方面注意使用 swiper 做轮播图，vant 做了选项器处理。大部分 ui 的实现都是纯 css 和 js 实现。

**项目链接地址：**

<http://livingtest.appcoo.com/h5/live-video/index.html?userId=F6A27960CCC8AFBC&username=18895628785&token=18895628785#/ProductsSelected>

**项目名称：**颖云小镇智慧社区驾驶舱

**设备：**大屏

**相关技术：**vue 全家桶+vue-cli3.0+webpack

**项目简介：**该项目用到的技术主要是 vue 全家桶+thing.js，整个项目分为 16 个模块，总体来说还是挺复杂的。中间 thing.js 主要做展示区域。让整个项目更加有亮点，突出了科技的效果。此外，一些动画的效果主要采用 css3 和 JS 做出来的，里面用到了推送刷新我们是用 mqtt 推送的，这个推送的效果，是根据设备报警我们在大屏上把每条推送的信息展示出来，如果有多个设备同时推送，我们只展示最新的前 5 条数据。我们的这个大屏也用到了 echarts 图表，后面项目重构的时候我们发现 vue 有个 v-charts 比较好用，就全部用这个了。比较有特色的是历史记录模块，这个也是后加的，添加的目的主要是为了能够显示已处理之后的数据让用户知道操作了哪些数据。这个模块的首次位置设置的整屏的右下角，他可以随时拖动的，效果与 iPhone 的 AssistiveTouch 功能类似。用到的技术主要原生 JS 的拖动事件和一些优化用户操作的效果。

**项目链接地址：**<http://yingyun-bigdata.zgzhongnan.com/#/index>

## · 工作经历 ·

**2019/03—2019.8**

合肥创诚有限公司

**前端开发**

- 1.主要实现了整体的页面布局，把 PDS 图片交互成静态页面。
- 2.实现数据的动态交互，在页面使用 jQuery, swiper, TweepJs, css3, canvas 实现了大部分的动画效果。
- 3.使用 ajax 请求和提交数据。主要用于表单页面，抽奖页面，商品活动页面，调查页面等等
- 4.后期进行代码的优化和兼容调试。

**2019/8—至今**

中南信息科技合肥研发中心

**前端开发**

1. 参与公司的项目启动功能讨论技术选型等会议
2. 使用 vue 开发，负责维护升级以及与其他公司前端方面业务对接
3. 各种 h5 页面和小程序的开发和维护
4. 安徽惠生活直播购物项目和颖云小镇智慧社区驾驶舱前端的技术选型，开发维护

## · 自我评价 ·

两年的前端开发经验，能快速对接产品需求、与后端对接工作。对 web 前端有很大的兴趣并有独立自主学习的能力，具有独立分析并解决问题的能力。业余时间会自主钻研前端技术丰富本身的前端技能栈。代码强迫症患者，注重团队合做，具备良好的沟通能力。