



曾昊鹏

意向岗位: 前端开发

☎ 电话: 13710962939

✉ 邮箱: 1578598004@qq.com

♂ 性别: 男

求职意向

意向岗位: 前端开发

求职类型: 实习

教育经历

2022.09 - 2026.07

珠海科技学院

计算机科学与技术 | 本科

GPA 3.5/4 年级前10%，已获得四级英语证书459分。

个人在CSDN共发布了30+篇原创内容(包括但不限于JS,React,Vue等相关)，现已获得20000+的浏览量，获得点赞收藏量700+，粉丝量300+，有多篇文章曾获得《Javascript领域内容榜》前三，个人曾获得创作榜前三。用户ID: m0_73574455。

项目经历

打造个人React UI组件库 asecretman

通过npm install asecretman --save下载我的个人组件库（后续会持续更新）

源码地址: <https://gitee.com/killerzeng/ericUI/tree/master>

1.使用React+Typescript+Sass技术栈，封装多个可复用UI组件，其中包括Upload，AutoComplete，Icon，Progress，Menu，SubMenu，MenuItem等多个UI组件。 2. 使用了TypeScript，为我的个人组件库打了一针强心剂，为每个组件定义对应的Interface Props，结合React提供的各种Interface创造新的Type，为组件库的添砖加瓦奠定基础。 3. 手写多个useHooks，如useClickOutside，useDebounce(防抖)等后续可复用的hooks。 4. 样式由Sass处理器编写，用到了@include，@mixin函数使多个Sass变量可变性和复用性增强。 5. 在前端工程化方面，使用npm link多次测试组件库，自行配置了tsconfig.build.json，确保适配此组件库，配置package.json的开发依赖和生产依赖去减小打包体积来增强用户体验。发布到npm库中，供所有开发者使用。

搭建个人大型前中台网站

我搭建的个人网站地址: <http://8.138.121.33> 移动端和PC端的界面是不同的，您可以分别在两端中查看。

源码地址: <https://github.com/ERIC-god/A-Secret-Man/tree/master>。

技术栈: Vue3+TailwindCSS+CropperJS+GSAP+File-Saver+Vee-Validate+Vue-Router+Pinia+Axios+VueUse+Vite

1. 打造独属于自己的物料库14个，例如Dialog，Search，Confirm，Svg-icon，Waterfall，Popover等，自己造轮子，自行配置了全新的TailWindCSS.config各项参数，避免大众化导致用户审美疲劳。

- 2. 在主要界面使用了物料库中瀑布流WaterFall+无限列表Infinite去构造，图片可以点击图片详情页，然后通过GSAP搭配Vue3的Transition以图片中心点展开实现高级动画效果，通过history.pushState()亲自管理浏览器的路由跳转，避免动画效果失效。还有全屏按钮可以通过useFullScreen进入全屏查看图片。
- 3. 在用户信息界面，里面的Input框是打造的由打造的物料库构成。个人头像可以通过URL.createObjectURL查看，使用Cropper进行裁剪，然后将保存好的头像放在OSS对象存储。
- 4. 打造了不同的主题方案，如Light(亮色), dark(暗色), system(跟随系统)，通过手写的theme.js搭配TailWindCSS的dark模式下在不同的主题方案中创造了不同的风格和主题色。
- 5. 对于PC端和移动端，多个物料库对两端用TailwindCSS做了不同的适配，为给用户更好的体验。同时也打造了不同的路由，根据手写的flexible.js去判断使用哪个路由。还有两端各自专门的物料库，如移动端的 FloatBall，PopUp和PC端的Search，Dialog。
- 6. 其中Confirm和Message的组件是通过Vue的h函数创建虚拟 DOM 节点和render函数讲虚拟 DOM 渲染为真实 DOM，手写对应的JS文件将component在需要时候渲染到页面上。
- 7. 在前端工程化方面，我使用了Prettier来管理开发规范，配置了.env.development，.env.production把 开发和生产的API分开，避免脏数据影响生产API。所有的物料库都会通过import.meta.global获取到从而进行自动全局注册，减少开发过程中的繁琐。使用Git来管理和存储我的代码，避免丢失或误操作。使用nginx将打包好的dist文件部署到个人服务器上。

购物商城项目

技术栈：Vue3+VueUse+Vue-Router+Pinia+Axios+Sass+Element-plus+Vite

项目介绍：这是一个功能基本完整的电商项目，是我跟着他人的代码学习做的一个入门项目。涵盖了从商品浏览到下单支付等功能的完整购物流程。

项目亮点：

- 1.高效处理大量图片懒加载以及路由懒加载，避免首屏加载过慢。自定义 v-img-lazy 指令，使用IntersectionObserver监听图片元素是否进入视口来实现图片懒加载，加载完图片停止观察，优化内存占用。
- 2.Axios实例封装，全局请求/响应拦截器，利用ElementPLUS优雅降级处理。15个独立的API模块，统一的请求实例管理(instance)。
- 3.使用了面包屑导航清晰直观。使用useMouseInElement实现精确的鼠标位置追踪，实现流畅的放大镜效果。页面切换滚动行为优化，使用scrollBehavior让每次路由跳转都在页面最上方

🛠 相关技能

- 1.熟练使用HTML, CSS, JS (熟悉ES6+语法)。熟练使用Sass等CSS预处理器，熟练使用TailwindCSS功能性框架提升开发效率 。熟悉HTTP协议，Ajax请求，了解前后端通信基本原理 。
- 2. 熟悉React技术栈，了解Typescript ，编写静态类型约束，提高代码可维护性。
- 3. 熟练使用vue2, vue3框架，了解其相关Diff算法，能够利用组件化思想进行开发 。熟悉Vue全家桶，熟练使用Vue的状态管理工具，如： pinia，vuex。
- 4. 简单了解Node. js， Mysql等后端技术的基础使用， 具有后端基础。
- 5. 了解Element plus, Ant-Design等常用UI组件库。

🗉 自我评价

本人具备较强的技术钻研能力，有强烈的求知欲和探索精神，能快速掌握新技术，持续关注前端发展动态，善于总结和分享，能促进团队技术成长。注重代码质量，善于倾听和表达，能准确理解需求，具备良好的团队协作精神，乐于分享。