



刚 圆 圆

应聘 Web 前端开发

基本信息

学历 : 本科
英语 : CET-4
年龄 : 25
联系电话 : 17866625379

相关技能

HTML 5 / CSS 3 / JavaScript / ES 6

Vue.js / Vue Router / Axios

jQuery / Bootstrap

Git / Node.js / HTTP

Sass / Less / Webpack / Parcel

教育经历

青岛农业大学
理学与信息科学学院
通信工程 专业

项目经历

CNode 社区

关键词 : Vue、jQuery、Vue Router、Axios、vue-cli

描述 : 该项目使用 **Vue** 技术还原了 CNode 社区, 该项目利用**组件化**开发思想, 以 **vue-cli**创建项目模板, 利用 **Axios** 获取数据, 使用 **Vue Router** 进行**前端路由的切换及传参**, 并使用 **watch** 监听路由的变化, 避免出现懒加载无法跳转的情况。

源码链接 : <https://github.com/Gangyuanyuan/CNode>

预览链接 : <https://gangyuanyuan.top/CNode/dist/index.html>

Canvas 在线涂鸦

关键词 : JavaScript、Canvas、ES6、响应式

描述 : 该项目使用**原生 JS** 实现, 主要调用HTML 5 的 **Canvas API**, 实现了绘画、调色、选择画笔粗细、橡皮擦、一键清空等功能, 并支持将图画**下载**到本地。使用**响应式**布局, 方便在 **PC 及手机端**使用。

源码链接 : <https://github.com/Gangyuanyuan/canvas>

预览链接 : <https://gangyuanyuan.top/canvas/index.html>

GitHub 榜单

关键词 : jQuery、ajax、移动端

描述 : 该项目是由 **jQuery** 实现的一个 GitHub 排行榜, 主要面向**移动端**。该项目基于 GitHub 提供的 API 实现, 包含了前端项目排行, 前端高产用户排行和项目搜索等功能。该项目支持**屏幕滚动加载数据**, 并利用**定时器实现了节流**。

源码链接 : <https://github.com/Gangyuanyuan/GitHub-charts>

预览链接 : <https://gangyuanyuan.top/GitHub-charts/index.html>

个人网站

关键词 : JavaScript、Tween.js、模块化 MVC、LeanCloud

描述 : 该项目是使用**原生 JS** 制作的个人网站。在页面加载前使用 **CSS 伪元素**和 CSS 动画实现 loading 效果, 该项目使用 Swiper.js 实现作品**无缝轮播**展示, 利用 Tween.js 实现了**页面缓动**, 并用 LeanCloud 实现了**无刷新留言**功能, 最后将代码进行**模块化 MVC**封装。

源码链接 : <https://github.com/Gangyuanyuan/resume-4>

预览链接 : <https://gangyuanyuan.top/resume-4/index.html>

联系方式



17866625379



gy296671396



296671396@qq.com



青岛

了解更多



个人博客



GitHub



简书

获奖经历

- 获美国大学生数学建模竞赛国家二等奖
- 获全国大学生数学建模竞赛山东赛区二等奖
- 多次荣获国家励志奖学金

CSS3 画皮卡丘

关键词：CSS3、JavaScript、jQuery、响应式

描述：该项目中的动漫皮卡丘部分完全由 **CSS** 绘制，并利用 **JS 遍历 preview 标签内的代码** 将其显示在页面上，可以看到皮卡丘 **动态生成** 的过程，并实现了 **CSS 代码高亮** 效果。同时该项目添加了 **速度控制按钮**，用户可以自己调节动画绘制速度。

源码链接：<https://github.com/Gangyuanyuan/animation-Pikachu>

预览链接：<https://gangyuanyuan.top/animation-Pikachu/index.html>

键盘导航

关键词：JavaScript

描述：该项目是由 **原生 JS** 实现的一个简洁方便的导航网站，通过 **遍历 hash** 赋予各键对应的地址，并通过 **监听用户键盘动作** 访问各网站。用户可以 **自行编辑** 各按键对应的网站，也可在搜索框实现 **搜索功能**。

源码链接：<https://github.com/Gangyuanyuan/myBookmarks>

预览链接：<https://gangyuanyuan.top/myBookmarks/index.html>

关于我

- 熟悉 **HTML 5** 语义化标签，掌握 **CSS 3 动画、过渡效果、响应式** 等常用技术，能根据设计稿独立完成静态页面制作。
- 熟悉 **JavaScript**，会使用 **ES6** 常用规范，能够操作 **DOM** 结构实现页面交互设计。
- 熟悉 **jQuery** 及常用 API，熟悉 **Bootstrap**。
- 熟悉 **Vue** 常用功能及指令，如 **Vue-Router、生命周期、数据双向绑定** 等。
- 有 **移动端** 开发经验，会使用 **REM、vw/vh、媒体查询** 等技术制作适配手机设备的页面。
- 理解 **MVC、MVVM** 等思想，了解代码 **模块化**，能够配置 **Webpack**。
- 了解 **HTTP** 相关知识，了解 **跨域** 的常用解决方案，了解 **Node.js** 知识。

个人经历

2017 年 7 月毕业于青岛农业大学 通信工程 专业，在校期间学习过计算机网络、C 语言、C++、Java、Linux 操作系统、算法与数据结构等计算机相关课程。

毕业后就职于先驰贸易有限公司运营策划岗，主要负责公司产品及活动的策划和网站维护工作。工作期间接触前端并开始学习，对技术无限热爱，迄今学习前端近半年。我热爱编码，思维灵活发散，在项目开发过程中体现出较强的问题分析解决能力。经常写博客记录学习心得和解决 bug 的过程，具有良好的代码规范。