



您好，我的目标是成为一位优秀的前端工程师

姓名：王文峰

求职意向：Web前端开发

性别：男

年龄：29岁

学历：本科

所在城市：杭州

毕业院校：黑龙江科技大学

电话：18646024909

QQ：865475679

邮箱：865475679@qq.com

本人自学前端9个月，对待工作认真负责，责任心强，做事稳重，善于沟通，时刻保持积极的学习态度。喜欢Web开发，拥有较强的学习能力与团队合作精神，能够很快的适应工作环境。

[下载 PDF 简历](#)

掌握技能



HTML 5 & CSS 3

熟悉 HTML 5 及语义化，能独立制作精美网页，掌握 CSS 3 动画、过渡效果、响应式等常用技术



JavaScript

熟悉原生 JavaScript，会使用 ES6 常用规范，了解 TypeScript



Jquery

熟悉 jQuery 的常用 API，能使用 jQuery 制作网站、轮播、Tab 组件等



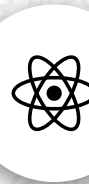
Vue.js

熟悉 Vue 常用功能，理解如生命周期、组件、虚拟 DOM、数据响应式等概念



移动端

会使用 rem、vw/vh、FastClick 等技术制作适配手机设备的页面



React

熟悉 React 框架的使用

项目经历

CNode 社区

This screenshot shows the homepage of the CNode community website. It features a navigation bar at the top with links for '首页' (Home), '新手入门' (Getting Started), 'API' (API), '关于' (About), '注册' (Register), and '登录' (Login). Below the navigation bar is a search bar. The main content area displays a list of posts. Each post includes a thumbnail, title, author, date, and a '查看' (View) link. The posts cover various topics such as '第三届 SEE Conf 全天候图文回顾, 面对王伯、无痕、死马都快了啥!', '2020年1月11日Node party@北京或为举办, 附照片、视频和ppt', 'Node 12 带来关注的新特性', 'egg 多域名 易用 路由配置问题', 'Elasticsearch 相关学习分享, 大神们帮忙指点', '基于 Node.js 的开源个人博客系统, 采用 Nuxt + Vue + TypeScript 技术栈', '最近忙了...', '关于 Request, 对于图片下载, chunk 和 response body 有什么不同?', 'windows下有什么监测node内存泄漏的工具呢.', and '解决 SyntaxError: Cannot use import statement outside a module 强调'.

项目介绍：此项目使用 Vue 还原 CNode 官方社区，项目调用 CNode 官方社区提供的 API，以 Vue cli 创建项目模版，使用 Axios 获取数据，使用 Vue Router 进行前端路由的切换及传参，使用 watch 监听路由的变化。

关键词：Vue cli/ Vue/ Vue Router/ Axios

项目源码：github.com/wwfstrong/CNODE

浏览链接：wwfstrong.github.io/CNODE

可爱白幽灵

This screenshot shows a web page featuring a white ghost character with a smiling face and large eyes. The ghost is positioned on a solid orange background. To the right of the ghost are four small buttons labeled '暂停' (Pause), '加速' (Speed up), '中速' (Medium speed), and '减速' (Slow down). On the left side of the page, there is a block of CSS code:

```

animation: play 2s linear infinite;
}
/*动画子加一个动画*/
@keyframes change {
0% {
width: 200px;
height: 40px;
}
50% {
width: 100px;
height: 20px;
}
100% {
width: 200px;
height: 40px;
}
}
#shadow{
animation: change 2s linear infinite;
}
/*完成, 这只可爱的白幽灵送给你们/

```

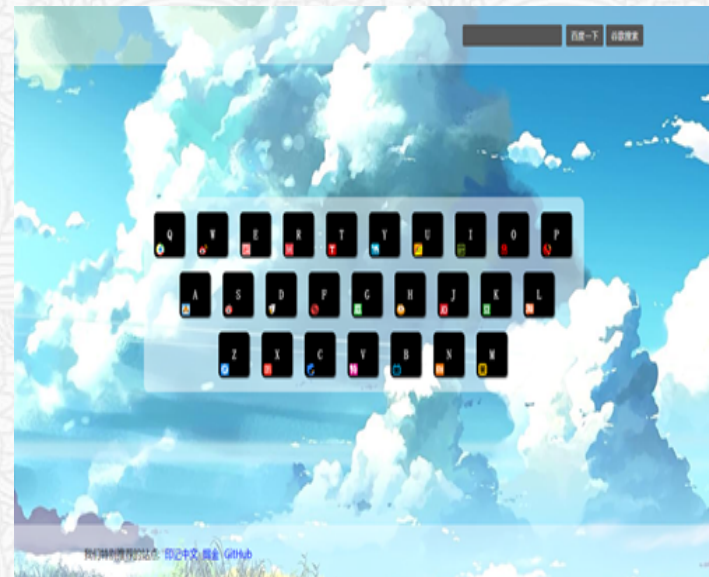
项目介绍：此项目是使用纯原生 JS 开发，动态显示 CSS 画一个白幽灵过程的小项目。该作品主要思路是通过间隔计时器遍历预先设置在文件内的代码，将其一个个显示在页面上，并在页面样式上作同样处理，以使代码 CSS 生效。

关键词：CSS3/ 原生JS/ ES6及模块化/ 原型对象/

项目源码：github.com/wwfstrong/White-ghost

浏览链接：wwfstrong.github.io/White-ghost

网站导航



项目介绍：此项目是用原生JS开发的网站导航，主体部分是仿键盘的样式，可以按键和点击访问相应的网页。该作品主要思路是，把需要创建的元素放到 Hash 中，然后通过 JavaScript 自动生成 HTML 标签和监听键盘事件的 API 来实现目的。

关键词：原生JS/ Hash/ API/ ES6/

项目源码：github.com/wwfstrong/Navigation

浏览链接：wwfstrong.github.io/Navigation

在线画板

This screenshot shows an online drawing application. On the left side, there is a vertical toolbar with icons for '橡皮擦' (Eraser), '铅笔' (Pencil), '钢笔' (Pen), '中速' (Medium speed), and '加速' (Speed up). The main canvas area contains several simple line drawings of animals: a lion, a pig, a bear, a sheep, and a cartoon character. The background of the application is white.

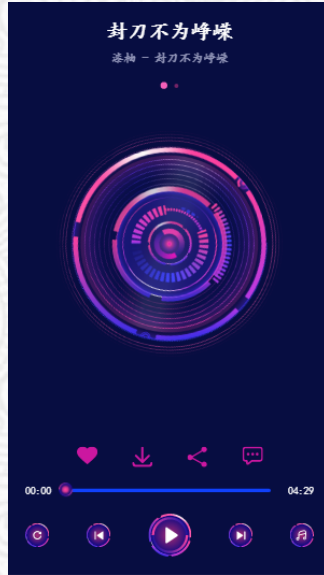
项目介绍：此项目是使用纯原生 JS 开发的简易在线画板，主要利用 HTML5 的 Canvas API。实现了可以在 PC 端及手机端的在线画画，并且包含了橡皮擦、画笔调色、画笔粗细、画作删除等功能，还可以下载完成的画作。

关键词：Canvas API/ 原生JS/ ES6/

项目源码：github.com/wwfstrong/Canvas

浏览链接：wwfstrong.github.io/Canvas

手机音乐播放器



项目介绍：此项目是使用原生 JS 和 Parcel 打包工具开发的移动端仿华为音乐播放器。该播放器有两个页面，可以通过左右滑动切换页面，主页面为svg做的效果图，副页面是和歌曲同步的歌词，此播放器实现了暂停、播放、换歌等功能。

关键词：SVG/ Sass/ 原生JS/ ES6/ Parcel 打包工具/

项目源码：github.com/wwfstrong/Huawei

浏览链接：wwfstrong.github.io/Huawei

微信小程序在线翻译



项目介绍：此项目是使用微信开发者工具做的在线翻译小程序。该小程序主要运用微信小程序的框架、组件、API制作，翻译功能调用的是百度翻译的API，小程序实现了可以翻译7国语言，还可以查询最近10次翻译的历史记录等功能。

关键词：微信小程序/ 小程序的框架、组件、API/ Promise/

项目源码：github.com/wwfstrong/Translate

峰峰记账



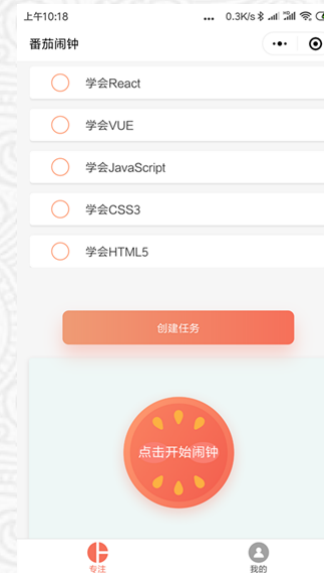
项目介绍：此项目是使用 Vue 框架和 TypeScript 开发的移动端记账应用。该应用包括：记账、明细、统计三个页面，可以非常清晰的记录支出和收入，还可以通过图表查看消费记录，是一款极简的记账应用。因为是本地版，所有数据存储在Local Storage(存储空间：5M~10M)。

关键词：Vue/ Vue Router/ Vuex/ ES6/ TypeScript/

项目源码：github.com/wwfstrong/Money

浏览链接：wwfstrong.github.io/Money-website

微信小程序番茄闹钟



项目介绍：此项目的设计理念是根据番茄工作法，实现简单易行的时间管理方法。该小程序主要运用微信小程序的框架、组件、API制作，小程序实现了微信登录、创建任务、取消任务、计时闹钟、历史记录等功能。

关键词：微信小程序/ 小程序的框架、组件、API/ Promise/

项目源码：github.com/wwfstrong/Tomato-Clock

小作品



预览在线简历请点[这里](#)