

基本信息

学历 : 本科 英语 : CET-4 毕业时间 : 2010.7 年龄 : 31

相关技能

Webpack/Parcel/Npm/Babel/Vue

jQuery/ES6/Sass

Node.js

HTML5/CSS3

JavaScript/SVG

唐艺轰

应聘 Web 前端开发

项目经历

gulu-bomber UI

项目介绍: 该项目是参照 Ant Design、Element UI、iView 等 UI 库思路,做的一个基于 Vue 的简易 UI 组件库,目前已支持按钮、输入框、网格、布局、Toast、Tabs、Popover、手风琴等组件。每个组件均经历从需求分析到 Mocha 单元测试,并用TravisCI 实现持续集成,最终以 VuePress 为基础制作 官方文档,发布于 npmjs.org。完成该项目使我对 Vue 组件化等常用特征更加熟悉,同时提升了自己对前端工程化流程以及单元测试重要性的深刻理解,近一步开源文化。

技术栈: Vue.js/ VuePress/ ES6/ Parcel/ Npm Scripts/ Mocha/ SCSS/ TravisCI

项目源码: 点击进入 浏览链接: 点击进入

共享博客平台

项目介绍:该项目使用 Vue 实现了一个在线博客分享的平台。包含<mark>首页、用户文章列表、个人管理</mark>等页面,实现了<mark>登录、注册、编辑、发布等</mark>功能。项目使用 Grid 作页面布局,以 Vue CLI 为基础创建项目模版,使用 Less 作 CSS 预处理,引用 Element UI 作交互。通过 Vue Router 实现路由的跳转、异步加载、权限验证等,通过 vuex 实现状态管理,用 Axios 获取数据,并对接口进行了封装。

技术栈: Element UI/ Vue CLI/ Axios/ Vue Router/ Vuex/ ES6/ Npm/ Less

项目源码: 点击进入 **浏览链接**: 点击进入

小程序: 遍历翻译

项目介绍:一款提供翻译功能的<mark>微信小程序</mark>,遍历有浏览所有翻译历史之意。该项目以百度翻译 API 为服务器域名提供支持,主要包含<mark>翻译首页、语言列表页和翻译历史页</mark>。项目逻辑简单,页面清新,提供了近 7 种语言选择,欢迎尝试。

项目源码: 点击进入

浏览项目: 微信搜索小程序——遍历翻译或扫描示例图中二维码

联系方式

13825293559

tangyihong063@163.com

284995042

② 深圳

了解更多

B 个人博客

知 知乎博客

访问 GitHub

简易画板

项目介绍: 一款使用<mark>纯原生 JS</mark>,以及 HTML 5 的 Canvas 元素 等开发的画图工具。支持在 PC 端及移动端</mark>在线作画,提供了画笔粗细、颜色调整,撤退、前进,画作删除等功能,并支持画作下载。

项目源码: 点击进入 **浏览链接**: 点击进入

动效简历

项目介绍:

该项目由原生JS和JQ实现,通过间隔计时器遍历一个模板字符串,截取不同长度的字符串,同时添加到页面元素和style标签中,动态显示 CSS,从而实现动态增加页面文字和样式的效果。

通过计时器的时间来实现<mark>调速功能</mark>,marked.js实现markdown转换,并使用CSS定值markdown最终效果,prism.js实现了CSS高亮效果。

项目源码: 点击进入 **浏览链接**: 点击进入

关于我

熟练 HTML、DIV + CSS 的页面布局,能根据设计图像素级完成页面制作,熟悉 HTML 5 及语义化,了解 Canvas 动画制作,掌握 CSS 3 动画、过渡效果等常用技术 熟悉原生Javascript,会使用 ES6常用规范,了解 jQuery 常用 API 及思想 了解 HTTP 相关知识,了解常见的 Web 性能优化方案 熟悉 Yarn & Npm & Git ,熟练使用 VsCode、WebStorm、Git 等开发工具 面向Google及Stack Overflow编程:)。拥有总结书写 技术博客(点击进入) 的习惯 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,能够使用 Vue 开发项目

有移动端开发经验,会使用REM、vw/vh、响应式等技术制作适配手机设备的页面了解Node.js,能够开发简单的后台服务器

个人经历

2010 年 7 日南化士学校工程与校技术去训术划比训与公别部即加下

- 2010 午 / 万闱十八子似工性一物汉个专业个件十业历力则就积如下
- 2015.1-2018.12华科四维工程咨询有限公司,并委派中珐核能工程技术有限公司从事机械设计,合同执行,技术文件审查,离职后获得该公司的工作推荐信及工作介绍信

• 2010.7-2014.12长沙锅炉厂从事机械设计,并委派中广核工程设计有限公司从事容器设计

- 2019.1-2019.12惠州大亚湾东业电子工程有限公司从事建造师相关工作
- 目前是离职状态,工作期间接触了前端,发现自己热爱技术,迄今为止利用所有业余时间自学前端一年左右。 热爱 coding,享受调试代码及解决 bug 的过程,享受通过各种代码组合实现自己成果的过程。有良好的代码规范,热衷分享,崇尚开源文化。

Designed by M.salama / Freepik