**Vue2.0+组件库总结**

2017年09月11日 17:45:11

阅读数：864

**UI组件**

* [element](https://github.com/ElemeFE/element) - 饿了么出品的Vue2的web UI工具套件
* [Vux](https://github.com/airyland/vux) - 基于Vue和WeUI的组件库
* [mint-ui](https://github.com/ElemeFE/mint-ui) - Vue 2的移动UI元素
* [iview](https://github.com/iview/iview) - 基于 Vuejs 的开源 UI 组件库
* [Keen-UI](https://github.com/JosephusPaye/Keen-UI) - 轻量级的基本UI组件合集
* [vue-material](https://github.com/marcosmoura/vue-material) - 通过Vue Material和Vue 2建立精美的app应用
* [muse-ui](https://github.com/museui/muse-ui) - 三端样式一致的响应式 UI 库
* [vuetify](https://github.com/vuetifyjs/vuetify) - 为移动而生的Vue JS 2组件框架
* [vonic](https://github.com/wangdahoo/vonic) - 快速构建移动端单页应用
* [eme](https://github.com/egoist/eme) - 优雅的Markdown编辑器
* [vue-multiselect](https://github.com/monterail/vue-multiselect) - Vue.js选择框解决方案
* [vue-table](https://github.com/ratiw/vue-table) - 简化数据表格
* [VueCircleMenu](https://github.com/OYsun/VueCircleMenu) - 漂亮的vue圆环菜单
* [vue-chat](https://github.com/Coffcer/vue-chat) - vuejs和vuex及webpack的聊天示例
* [radon-ui](https://github.com/luojilab/radon-ui) - 快速开发产品的Vue组件库
* [vue-waterfall](https://github.com/MopTym/vue-waterfall) - Vue.js的瀑布布局组件
* [vue-carbon](https://github.com/myronliu347/vue-carbon) - 基于 vue 开发MD风格的移动端
* [vue-beauty](https://github.com/FE-Driver/vue-beauty) - 由vue和ant design创建的优美UI组件
* [vue-blu](https://github.com/chenz24/vue-blu) - 帮助你轻松创建web应用
* [vueAdmin](https://github.com/taylorchen709/vueAdmin) - 基于vuejs2和element的简单的管理员模板
* [vue-syntax-highlight](https://github.com/vuejs/vue-syntax-highlight) - Sublime Text语法高亮
* [vue-infinite-scroll](https://github.com/ElemeFE/vue-infinite-scroll) - VueJS的无限滚动指令
* [Vue.Draggable](https://github.com/David-Desmaisons/Vue.Draggable) - 实现拖放和视图模型数组同步
* [vue-awesome-swiper](https://github.com/surmon-china/vue-awesome-swiper) - vue.js触摸滑动组件
* [vue-calendar](https://github.com/jinzhe/vue-calendar) - 日期选择插件
* [bootstrap-vue](https://github.com/pi0/bootstrap-vue) - 应用于Vuejs2的Twitter的Bootstrap 4组件
* [vue-swipe](https://github.com/ElemeFE/vue-swipe) - VueJS触摸滑块
* [vue-amap](https://github.com/ElemeFE/vue-amap) - 基于Vue 2和高德地图的地图组件
* [vue-chartjs](https://github.com/apertureless/vue-chartjs) - vue中的Chartjs的封装
* [vue-datepicker](https://github.com/hilongjw/vue-datepicker) - 日历和日期选择组件
* [markcook](https://github.com/jrainlau/markcook) - 好看的markdown编辑器
* [vue-google-maps](https://github.com/GuillaumeLeclerc/vue-google-maps) - 带有双向数据绑定Google地图组件
* [vue-progressbar](https://github.com/hilongjw/vue-progressbar) - vue轻量级进度条
* [vue-picture-input](https://github.com/alessiomaffeis/vue-picture-input) - 移动友好的图片文件输入组件
* [vue-infinite-loading](https://github.com/PeachScript/vue-infinite-loading) - VueJS的无限滚动插件
* [vue-upload-component](https://github.com/lian-yue/vue-upload-component) - Vuejs文件上传组件
* [vue-datetime-picker](https://github.com/Haixing-Hu/vue-datetime-picker) - 日期时间选择控件
* [vue-scroller](https://github.com/wangdahoo/vue-scroller) - Vonic UI的功能性组件
* [vue2-calendar](https://github.com/icai/vue2-calendar) - 支持lunar和日期事件的日期选择器
* [vue-video-player](https://github.com/surmon-china/vue-video-player) - VueJS视频及直播播放器
* [vue-fullcalendar](https://github.com/Wanderxx/vue-fullcalendar) - 基于vue.js的全日历组件
* [rubik](https://github.com/ccforward/rubik) - 基于Vuejs2的开源 UI 组件库
* [VueStar](https://github.com/OYsun/VueStar) - 带星星动画的vue点赞按钮
* [vue-mugen-scroll](https://github.com/egoist/vue-mugen-scroll) - 无限滚动组件
* [mint-loadmore](https://github.com/mint-ui/mint-loadmore) - VueJS的双向下拉刷新组件
* [vue-tables-2](https://github.com/matfish2/vue-tables-2) - 显示数据的bootstrap样式网格
* [vue-virtual-scroller](https://github.com/Akryum/vue-virtual-scroller) - 带任意数目数据的顺畅的滚动
* [DataVisualization](https://github.com/SimonZhangITer/DataVisualization) - 数据可视化
* [vue-quill-editor](https://github.com/surmon-china/vue-quill-editor) - 基于Quill适用于Vue2的富文本编辑器
* [Vueditor](https://github.com/hifarer/Vueditor) - 所见即所得的编辑器
* [vue-html5-editor](https://github.com/PeakTai/vue-html5-editor) - html5所见即所得编辑器
* [vue-msgbox](https://github.com/ElemeFE/vue-msgbox) - vuejs的消息框
* [vue-slider](https://github.com/warpcgd/vue-slider) - vue 滑动组件
* [vue-core-image-upload](https://github.com/Vanthink-UED/vue-core-image-upload) - 轻量级的vue上传插件
* [vue-slide](https://github.com/hilongjw/vue-slide) - vue轻量级滑动组件
* [vue-lazyload-img](https://github.com/JALBAA/vue-lazyload-img) - 移动优化的vue图片懒加载插件
* [vue-drag-and-drop-list](https://github.com/Alex-fun/vue-drag-and-drop-list) - 创建排序列表的Vue指令
* [vue-progressive-image](https://github.com/MatteoGabriele/vue-progressive-image) - Vue的渐进图像加载插件
* [vuwe](https://github.com/vuwe/vuwe) - 基于微信WeUI所开发的专用于Vue2的组件库
* [vue-dropzone](https://github.com/rowanwins/vue-dropzone) - 用于文件上传的Vue组件
* [vue-charts](https://github.com/hchstera/vue-charts) - 轻松渲染一个图表
* [vue-swiper](https://github.com/weilao/vue-swiper) - 易于使用的滑块组件
* [vue-images](https://github.com/littlewin-wang/vue-images) - 显示一组图片的lightbox组件
* [vue-carousel-3d](https://github.com/Wlada/vue-carousel-3d) - VueJS的3D轮播组件
* [vue-region-picker](https://github.com/QingWei-Li/vue-region-picker) - 选择中国的省份市和地区
* [vue-typer](https://github.com/cngu/vue-typer) - 模拟用户输入选择和删除文本的Vue组件
* [vue-impression](https://github.com/NewDadaFE/vue-impression) - 移动Vuejs2 UI元素
* [vue-datatable](https://github.com/galenyuan/vue-datatable) - 使用Vuejs创建的DataTableView
* [vue-instant](https://github.com/santiblanko/vue-instant) - 轻松创建自动提示的自定义搜索控件
* [vue-dragging](https://github.com/hilongjw/vue-dragging) - 使元素可以拖拽
* [vue-slider-component](https://github.com/NightCatSama/vue-slider-component) - 在vue1和vue2中使用滑块
* [vue2-loading-bar](https://github.com/BosNaufal/vue2-loading-bar) - 最简单的仿Youtube加载条视图
* [vue-datepicker](https://github.com/weifeiyue/vue-datepicker) - 漂亮的Vue日期选择器组件
* [vue-video](https://github.com/hilongjw/vue-video) - Vue.js的HTML5视频播放器
* [vue-toast-mobile](https://github.com/ElemeFE/vue-toast-mobile) - VueJS的toast插件
* [vue-image-crop-upload](https://github.com/dai-siki/vue-image-crop-upload) - vue图片剪裁上传组件
* [vue-tooltip](https://github.com/Akryum/vue-tooltip) - 带绑定信息提示的提示工具
* [vue-highcharts](https://github.com/weizhenye/vue-highcharts) - HighCharts组件
* [vue-touch-ripple](https://github.com/surmon-china/vue-touch-ripple) - vuejs的触摸ripple组件
* [coffeebreak](https://github.com/Kocisov/coffeebreak) - 实时编辑CSS组件工具
* [vue-datasource](https://github.com/coderdiaz/vue-datasource) - 创建VueJS动态表格
* [vue2-timepicker](https://github.com/phoenixwong/vue2-timepicker) - 下拉时间选择器
* [vue-date-picker](https://github.com/Bubblings/vue-date-picker) - VueJS日期选择器组件
* [vue-scrollbar](https://github.com/BosNaufal/vue-scrollbar) - 最简单的滚动区域组件
* [vue-quill](https://github.com/CroudSupport/vue-quill) - vue组件构建quill编辑器
* [vue-google-signin-button](https://github.com/phanan/vue-google-signin-button) - 导入谷歌登录按钮
* [vue-svgicon](https://github.com/MMF-FE/vue-svgicon) - 创建svg图标组件的工具
* [vue-float-label](https://github.com/bkzl/vue-float-label) - VueJS浮动标签模式
* [vue-baidu-map](https://github.com/Dafrok/vue-baidu-map) - 基于 Vue 2的百度地图组件库
* [vue-social-sharing](https://github.com/nicolasbeauvais/vue-social-sharing) - 社交分享组件
* [vue2-editor](https://github.com/davidroyer/vue2-editor) - HTML编辑器
* [vue-tagsinput](https://github.com/Ginhing/vue-tagsinput) - 基于VueJS的标签组件
* [vue-easy-slider](https://github.com/shhdgit/vue-easy-slider) - Vue 2.x的滑块组件
* [datepicker](https://github.com/vue-bulma/datepicker) - 基于flatpickr的时间选择组件
* [vue-chart](https://github.com/miaolz123/vue-chart) - 强大的高速的vue图表解析
* [vue-music-master](https://github.com/yunyi1895/vue-music-master) - vue手机端网页音乐播放器
* [handsontable](https://github.com/vue-bulma/handsontable) - 网页表格组件
* [vue-simplemde](https://github.com/F-loat/vue-simplemde) - VueJS的Markdown编辑器组件
* [vue-popup-mixin](https://github.com/myronliu347/vue-popup-mixin) - 用于管理弹出框的遮盖层
* [cubeex](https://github.com/fangyongbao/cubeex) - 包含一套完整的移动UI
* [vue-fullcalendar](https://github.com/CroudSupport/vue-fullcalendar) - vue FullCalendar封装
* [vue-material-design](https://github.com/loujiayu/vue-material-design) - Vue MD风格组件
* [vue-morris](https://github.com/bbonnin/vue-morris) - Vuejs组件封装Morrisjs库
* [we-vue](https://github.com/tianyong90/we-vue) - Vue2及weui1开发的组件
* [vue-image-clip](https://github.com/legeneek/vue-image-clip) - 基于vue的图像剪辑组件
* [vue-bootstrap-table](https://github.com/jbaysolutions/vue-bootstrap-table) - 可排序可检索的表格
* [vue-radial-progress](https://github.com/wyzant-dev/vue-radial-progress) - Vue.js放射性进度条组件
* [vue-slick](https://github.com/staskjs/vue-slick) - 实现流畅轮播框的vue组件
* [vue-pull-to-refresh](https://github.com/bajian/vue-pull-to-refresh) - Vue2的上拉下拉
* [vue-form-2](https://github.com/matfish2/vue-form-2) - 全面的HTML表单管理的解决方案
* [vue-side-nav](https://github.com/vue-comps/vue-side-nav) - 响应式的侧边导航
* [mint-indicator](https://github.com/mint-ui/mint-indicator) - VueJS移动加载指示器插件
* [chartjs](https://github.com/vue-bulma/chartjs) - Vue Bulma的chartjs组件
* [vue-scroll](https://github.com/suguangwen/vue-scroll) - vue滚动
* [vue-ripple](https://github.com/BosNaufal/vue-ripple) - 制作谷歌MD风格涟漪效果的Vue组件
* [vue-touch-keyboard](https://github.com/icebob/vue-touch-keyboard) - VueJS虚拟键盘组件
* [vue-chartkick](https://github.com/ankane/vue-chartkick) - VueJS一行代码实现优美图表
* [vue-ztree](https://github.com/lisiyizu/vue-ztree) - 用 vue 写的树层级组件
* [vue-m-carousel](https://github.com/shiye515/vue-m-carousel) - vue 移动端轮播组件
* [vue-datepicker-simple](https://github.com/dai-siki/vue-datepicker-simple) - 基于vue的日期选择器
* [vue-tabs](https://github.com/alexqdjay/vue-tabs) - 多tab页轻型框架
* [vue-verify-pop](https://github.com/aweiu/vue-verify-pop) - 带气泡提示的vue校验插件
* [vue-parallax](https://github.com/vue-comps/vue-parallax) - 整洁的视觉效果
* [vue-img-loader](https://github.com/JackGit/vue-img-loader) - 图片加载UI组件
* [vue-typewriter](https://github.com/eduardostuart/vue-typewriter) - vue组件类型
* [vue-smoothscroll](https://github.com/Teddy-Zhu/vue-smoothscroll) - smoothscroll的VueJS版本
* [vue-city](https://github.com/xinxingyu/vue-city) - 城市选择器
* [vue-tree](https://github.com/weibangtuo/vue-tree) - vue树视图组件
* [vue-ios-alertview](https://github.com/Treri/vue-ios-alertview) - iOS7+ 风格的alertview服务
* [dd-vue-component](https://github.com/ibufu/dd-vue-component) - 订单来了的公共组件库
* [paco-ui-vue](https://github.com/yeseason/paco-ui-vue) - PACOUI的vue组件
* [vue-cmap](https://github.com/doodlewind/vue-cmap) - Vue China map可视化组件
* [vue-button](https://github.com/steven5538/vue-button) - Vue按钮组件

**开发框架**

* [vue.js](https://github.com/vuejs/vue) - 流行的轻量高效的前端组件化方案
* [vue-admin](https://github.com/fundon/vue-admin) - Vue管理面板框架
* [electron-vue](https://github.com/SimulatedGREG/electron-vue) - Electron及VueJS快速启动样板
* [vue-2.0-boilerplate](https://github.com/petervmeijgaard/vue-2.0-boilerplate) - Vue2单页应用样板​
* [vue-spa-template](https://github.com/hanan198501/vue-spa-template) - 前后端分离后的单页应用开发
* [Framework7-Vue](https://github.com/nolimits4web/Framework7-Vue) - VueJS与Framework7结合
* [vue-bulma](https://github.com/wangxg2016/vue-bulma) - 轻量级高性能MVVM Admin UI框架
* [vue-webgulp](https://github.com/rodzzlessa24/vue-webgulp) - 仿VueJS Vue loader示例
* [vue-element-starter](https://github.com/Metnew/vue-element-starter) - vue启动页

**实用库**

* [vuex](https://github.com/vuejs/vuex) - 专为 Vue.js 应用程序开发的状态管理模式
* [vuelidate](https://github.com/monterail/vuelidate) - 简单轻量级的基于模块的Vue.js验证
* [qingcheng](https://github.com/zerqu/qingcheng) - qingcheng主题
* [vue-desktop](https://github.com/ElemeFE/vue-desktop) - 创建管理面板网站的UI库
* [vue-meta](https://github.com/declandewet/vue-meta) - 管理app的meta信息
* [vue-axios](https://github.com/imcvampire/vue-axios) - 将axios整合到VueJS的封装
* [vue-svg-icon](https://github.com/cenkai88/vue-svg-icon) - vue2的可变彩色svg图标方案
* [avoriaz](https://github.com/eddyerburgh/avoriaz) - VueJS测试实用工具库
* [vue-framework7](https://github.com/lmk123/vue-framework7) - 结合VueJS使用的Framework7组件
* [vue-bootstrap-modal](https://github.com/Coffcer/vue-bootstrap-modal) - vue的Bootstrap样式组件
* [vuep](https://github.com/QingWei-Li/vuep) - 用实时编辑和预览来渲染Vue组件
* [vue-online](https://github.com/Sopamo/vue-online) - reactive的在线和离线组件
* [vue-lazy-render](https://github.com/yeyuqiudeng/vue-lazy-render) - 用于Vue组件的延迟渲染
* [vue-password-strength-meter](https://github.com/apertureless/vue-password-strength-meter) - 交互式密码强度计
* [element-admin](https://github.com/lynzz/element-admin) - 支持 vuecli 的 Element UI 的后台模板
* [vue-electron](https://github.com/SimulatedGREG/vue-electron) - 将选择的API封装到Vue对象中的插件
* [cleave](https://github.com/vue-bulma/cleave) - 基于cleave.js的Cleave组件
* [vue-events](https://github.com/cklmercer/vue-events) - 简化事件的VueJS插件
* [vue-shortkey](https://github.com/iFgR/vue-shortkey) - 应用于Vue.js的Vue-ShortKey 插件
* [vue-cordova](https://github.com/kartsims/vue-cordova) - Cordova的VueJS插件
* [vue-router-transition](https://github.com/weinot/vue-router-transition) - 页面过渡插件
* [vue-gesture](https://github.com/mlyknown/vue-gesture) - VueJS的手势事件插件
* [http-vue-loader](https://github.com/FranckFreiburger/http-vue-loader) - 从html及js环境加载vue文件
* [vue-qart](https://github.com/superman66/vue-qart) - 用于qartjs的Vue2指令
* [vuemit](https://github.com/gocanto/vuemit) - 处理VueJS事件
* [vue-websocket](https://github.com/icebob/vue-websocket) - VueJS的Websocket插件
* [vue-local-storage](https://github.com/pinguinjkeke/vue-local-storage) - 具有类型支持的Vuejs本地储存插件
* [lazy-vue](https://github.com/gocanto/lazy-vue) - 懒加载图片
* [vue-bus](https://github.com/yangmingshan/vue-bus) - VueJS的事件总线
* [vue-reactive-storage](https://github.com/ropbla9/vue-reactive-storage) - vue插件的Reactive层
* [vue-notifications](https://github.com/se-panfilov/vue-notifications) - 非阻塞通知库
* [vue-lazy-component](https://github.com/Coffcer/vue-lazy-component) - 懒加载组件或者元素的Vue指令
* [v-media-query](https://github.com/AStaroverov/v-media-query) - vue中添加用于配合媒体查询的方法
* [vue-observe-visibility](https://github.com/Akryum/vue-observe-visibility) - 当元素在页面上可见或隐藏时检测
* [vue-ts-loader](https://github.com/HerringtonDarkholme/vue-ts-loader) - 在Vue装载机检查脚本
* [vue-pagination-2](https://github.com/matfish2/vue-pagination-2) - 简单通用的分页组件
* [vuex-i18n](https://github.com/dkfbasel/vuex-i18n) - 定位插件
* [Vue.resize](https://github.com/David-Desmaisons/Vue.resize) - 检测HTML调整大小事件的vue指令
* [vuex-shared-mutations](https://github.com/xanf/vuex-shared-mutations) - 分享某种Vuex mutations
* [vue-file-base64](https://github.com/BosNaufal/vue-file-base64) - 将文件转换为Base64的vue组件
* [modal](https://github.com/vue-bulma/modal) - Vue Bulma的modal组件
* [Famous-Vue](https://github.com/irwansyahwii/Famous-Vue) - Famous库的vue组件
* [leo-vue-validator](https://github.com/LeoHuiyi/leo-vue-validator) - 异步的表单验证组件
* [Vue-Easy-Validator](https://github.com/MetinSeylan/Vue-Easy-Validator) - 简单的表单验证
* [vue-truncate-filter](https://github.com/imcvampire/vue-truncate-filter) - 截断字符串的VueJS过滤器
* [vue-zoombox](https://github.com/vue-comps/vue-zoombox) - 一个高级zoombox
* [vue-input-autosize](https://github.com/syropian/vue-input-autosize) - 基于内容自动调整文本输入的大小
* [vue-lazyloadImg](https://github.com/yodfz/vue-lazyloadImg) - 图片懒加载插件

**服务端**

* [nuxt.js](https://github.com/nuxt/nuxt.js) - 用于服务器渲染Vue app的最小化框架
* [express-vue](https://github.com/danmademe/express-vue) - 简单的使用服务器端渲染vue.js
* [vue-ssr](https://github.com/ccforward/vue-ssr) - 非常简单的VueJS服务器端渲染模板
* [vue-ssr](https://github.com/hilongjw/vue-ssr) - 结合Express使用Vue2服务端渲染
* [vue-easy-renderer](https://github.com/leaves4j/vue-easy-renderer) - Nodejs服务端渲染

**辅助工具**

* [DejaVue](https://github.com/MiCottOn/DejaVue) - Vuejs可视化及压力测试
* [vue-play](https://github.com/vue-play/vue-play) - 展示Vue组件的最小化框架
* [vscode-VueHelper](https://github.com/OYsun/vscode-VueHelper) - 目前vscode最好的vue代码提示插件
* [vue-generate-component](https://github.com/NetanelBasal/vue-generate-component) - 轻松生成Vue js组件的CLI工具
* [vue-multipage-cli](https://github.com/xwpongithub/vue-multipage-cli) - 简单的多页CLI
* [VuejsStarterKit](https://github.com/MetinSeylan/VuejsStarterKit) - vuejs starter套件

**应用实例**

* [koel](https://github.com/phanan/koel) - 基于网络的个人音频流媒体服务
* [pagekit](https://github.com/pagekit/pagekit) - 轻量级的CMS建站系统
* [vuedo](https://github.com/Vuedo/vuedo) - 博客平台
* [jackblog-vue](https://github.com/jackhutu/jackblog-vue) - 个人博客系统
* [vue-cnode](https://github.com/lzxb/vue-cnode) - 重写vue版cnode社区
* [CMS-of-Blog](https://github.com/ycwalker/CMS-of-Blog) - 博客内容管理器
* [rss-reader](https://github.com/mrgodhani/rss-reader) - 简单的rss阅读器
* [vue-ghpages-blog](https://github.com/viko16/vue-ghpages-blog) - 依赖GitHub Pages无需本地生成的静态博客
* [swoole-vue-webim](https://github.com/wh469012917/swoole-vue-webim) - Web版的聊天应用
* [vue-dashing-js](https://github.com/thelinuxlich/vue-dashing-js) - nuvo-dashing-js的fork
* [fewords](https://github.com/sapjax/fewords) - 功能极其简单的笔记本
* [vue-blog](https://github.com/surmon-china/vue-blog) - 使用Vue2.0 和Vuex的vue-blog

**Demo示例**

* [Vue-cnodejs](https://github.com/shinygang/Vue-cnodejs) - 基于vue重写Cnodejs.org的webapp
* [NeteaseCloudWebApp](https://github.com/javaSwing/NeteaseCloudWebApp) - 高仿网易云音乐的webapp
* [vue-zhihu-daily](https://github.com/hilongjw/vue-zhihu-daily) - 知乎日报 with Vuejs
* [vue-wechat](https://github.com/useryangtao/vue-wechat) - vue.js开发微信app界面
* [vue2-demo](https://github.com/lzxb/vue2-demo) - 从零构建vue2 + vue-router + vuex 开发环境
* [eleme](https://github.com/liangxiaojuan/eleme) - 高仿饿了么app商家详情
* [vue-demo](https://github.com/kenberkeley/vue-demo) - vue简易留言板
* [maizuo](https://github.com/zhengguorong/maizuo) - vue/vuex/redux仿卖座网
* [spa-starter-kit](https://github.com/codecasts/spa-starter-kit) - 单页应用启动套件
* [vue-music](https://github.com/Sioxas/vue-music) - Vue 音乐搜索播放
* [douban](https://github.com/jiakeqi/douban) - 模仿豆瓣前端
* [vue-Meizi](https://github.com/liangxiaojuan/vue-Meizi) - vue最新实战项目
* [zhihudaily-vue](https://github.com/yatessss/zhihudaily-vue) - 知乎日报web版
* [vue-demo-kugou](https://github.com/lavyun/vue-demo-kugou) - vuejs仿写酷狗音乐webapp
* [VueDemo\_Sell\_Eleme](https://github.com/SimonZhangITer/VueDemo_Sell_Eleme) - Vue2高仿饿了么外卖平台
* [vue2.0-taopiaopiao](https://github.com/canfoo/vue2.0-taopiaopiao) - vue2.0与express构建淘票票页面
* [vue-leancloud-blog](https://github.com/jiangjiu/vue-leancloud-blog) - 一个前后端完全分离的单页应用
* [node-vue-server-webpack](https://github.com/yjj5855/node-vue-server-webpack) - Node.js+Vue.js+webpack快速开发框架
* [mi-by-vue](https://github.com/wendaosanshou/mi-by-vue) - VueJS仿小米官网
* [vue-fis3](https://github.com/okoala/vue-fis3) - 流行开源工具集成demo
* [vue2.x-douban](https://github.com/superman66/vue2.x-douban) - Vue2实现简易豆瓣电影webApp
* [vue-demo-maizuo](https://github.com/ChuckCZC/vue-demo-maizuo) - 使用Vue2全家桶仿制卖座电影
* [vue-zhihudaily](https://github.com/iHaPBoy/vue-zhihudaily) - 知乎日报 Web 版本
* [vue-adminLte-vue-router](https://github.com/liujians/vue-adminLte-vue-router) - vue和adminLte整合应用
* [vue-axios-github](https://github.com/superman66/vue-axios-github) - 登录拦截登出功能
* [Zhihu-Daily-Vue.js](https://github.com/pomelo-chuan/Zhihu-Daily-Vue.js) - Vuejs单页网页应用
* [hello-vue-django](https://github.com/rokups/hello-vue-django) - 使用带有Django的vuejs的样板项目
* [vue-cnode](https://github.com/wszgxa/vue-cnode) - vue单页应用demo
* [x-blog](https://github.com/CommanderXL/x-blog) - 开源的个人blog项目
* [vue-express-mongodb](https://github.com/xrr2016/vue-express-mongodb) - 简单的前后端分离案例
* [websocket\_chat](https://github.com/secreter/websocket_chat) - 基于vue和websocket的多人在线聊天室
* [photoShare](https://github.com/beidan/photoShare) - 基于图片分享的社交平台
* [vue-zhihudaily-2.0](https://github.com/cs1707/vue-zhihudaily-2.0) - 使用Vue2.0+vue-router+vuex创建的zhihudaily
* [notepad](https://github.com/lin-xin/notepad) - 本地存储的记事本
* [vueBlog](https://github.com/elva2596/vueBlog) - 前后端分离博客
* [vue-ruby-china](https://github.com/hql123/vue-ruby-china) - VueJS框架搭建的rubychina平台
* [Zhihu\_Daily](https://github.com/littlewin-wang/Zhihu_Daily) - 基于Vue和Nodejs的Web单页应用
* [vue-koa-demo](https://github.com/Molunerfinn/vue-koa-demo) - 使用Vue2和Koa1的全栈demo
* [vue2.x-Cnode](https://github.com/vincentSea/vue2.x-Cnode) - 基于vue全家桶的Cnode社区
* [life-app-vue](https://github.com/shaqihe/life-app-vue) - 使用vue2完成多功能集合到小webapp
* [github-explorer](https://github.com/SidKwok/github-explorer) - 寻找最有趣的GitHub库
* [vue-trip](https://github.com/wenye123/vue-trip) - vue2做的出行webapp
* [vue-ssr-boilerplate](https://github.com/albertchan/vue-ssr-boilerplate) - 精简版的ofvue-hackernews-2
* [vue-bushishiren](https://github.com/nswbmw/vue-bushishiren) - 不是诗人应用
* [houtai](https://github.com/peng1992/houtai) - 基于vue和Element的后台管理系统
* [ios7-vue](https://github.com/QRL909109/ios7-vue) - 使用vue2.0 vue-router vuex模拟ios7
* [Framework7-VueJS](https://github.com/tyllo/Framework7-VueJS) - 使用移动框架的示例
* [cnode-vue](https://github.com/BubblyPoker/cnode-vue) - 基于vue和vue-router构建的cnodejs web网站SPA
* [vue-cli-multipage-bootstrap](https://github.com/zhoou/vue-cli-multipage-bootstrap) - 将vue官方在线示例整合到组件中
* [vue-cnode](https://github.com/jiananle/vue-cnode) - 用 Vue 做的 CNode 官网
* [HyaReader](https://github.com/GitaiQAQ/HyaReader) - 移动友好的阅读器
* [zhihu-daily](https://github.com/xrr2016/zhihu-daily) - 轻松查看知乎日报内容
* [seeMusic](https://github.com/Alex-xd/seeMusic) - 跨平台云音乐播放器
* [vue-cnode](https://github.com/Damonlw/vue-cnode) - 使用cNode社区提供的接口
* [zhihu-daily-vue](https://github.com/moonou/zhihu-daily-vue) - 知乎日报
* [sls-vuex2-demo](https://github.com/sailengsi/sls-vuex2-demo) - vuex2商城购物车demo
* [vue-dropload](https://github.com/ITCNZ/vue-dropload) - 用以测试下拉加载与简单路由
* [vue-cnode-mobile](https://github.com/soulcm/vue-cnode-mobile) - 搭建cnode社区
* [Vuejs-SalePlatform](https://github.com/fishenal/Vuejs-SalePlatform) - vuejs搭建的售卖平台demo
* [v-notes](https://github.com/Halfeld/v-notes) - 简单美观的记事本
* [vue-starter](https://github.com/BosNaufal/vue-starter) - VueJs项目的简单启动页
* [vue-memo](https://github.com/youknowznm/vue-memo) - 用 vue写的记事本应用

作者：鲁大师666  
链接：http://www.jianshu.com/p/011d308d7dd7  
來源：简书  
著作权归作者所有。商业转载请联系作者获得授权，非商业转载请注明出处。

文章标签： [vue](http://so.csdn.net/so/search/s.do?q=vue&t=blog" \t "_blank)

个人分类： [vue](https://blog.csdn.net/bbsyi/article/category/7158416" \t "_blank)