



链滴

前端网址收集

作者: [Zhongxiangyun](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1553493678100>

来源网站: [链滴](#)

许可协议: [署名-相同方式共享 4.0 国际 \(CC BY-SA 4.0\)](#)

原文地址: <https://github.com/smileyby>

格式: | XXX | [XXX](#) |

CSS

描述	网址
网易的NEC(Nice Easy CSS)代码库 ease.com/library	http://nec.ne
30S或更短时间就可以学会的CSS https://30-sec	https://30-sec
Animate.css .css/	https://daneden.github.io/animate
HTML和CSS的规范和结构	http://codeguide.co/
CSS-loading-1 o/#/	https://epic-spinners.epicmax.
CSS-loading-2	https://loading.io/spinner/
CSS-图片色彩过滤 /instagram.css/	https://picturepan2.github.i
CSS-动画-1	http://animista.net/
CSS-动画-2	https://github.com/Martz90/vivify
CSS-浏览器前缀自动补全 /	http://pleeease.io/pla
CSS-奇技淫巧 S	https://github.com/chokcoco/iC
CSS-文本溢出显示省略号 om/yzg1/p/5089534.html	https://www.cnblogs.
CSS Inspiration -- CSS灵感 hub.io/CSS-Inspiration/#/	https://chokcoco.gi
CSS魔法	https://github.com/cssmagic/blog
rem与px的转换 px.html	http://caibaojian.com/rem-and
CSS-色彩搭配	https://palx.jxnblk.com/
CSS-图形介绍 18/11/29/an-introduction-to-css-shapes/	https://tympanus.net/codrops/2

JavaScript

描述	网址
格式化input输入数据 leave.js/	https://github.com/nosir/
使用document.scrollingElement控制窗体滚动高度 tps://www.zhangxinxu.com/wordpress/2019/02/document-scrollingelement/	

javascript-tutorial-en 一份开源的 JavaScript 教程
<https://javascript.info/>

H5 键盘兼容性小结
[c8b6fb9a049de6df441](https://github.com/mqyqingfeng/Blog)

<https://juejin.im/post/5c6d>

JavaScript深入系列、JavaScript专题系列 博客
[ps://github.com/mqyqingfeng/Blog](https://github.com/mqyqingfeng/Blog)

ht

你不知道的Chrome调试工具技巧
[m/post/5c09a80151882521c81168a2](https://juejin.m/post/5c09a80151882521c81168a2)

<https://juejin.>

有哪些短小却令人惊叹的 JavaScript 代码?
[//www.zhihu.com/question/46943112](https://www.zhihu.com/question/46943112)

<https>

翻书效果

<http://www.turnjs.com/>

天气效果

<https://rainbowhunt.me/>

汉字拼音转换工具
[n/](https://github.com/hotoo/hotoo.github.io/pinyin/)

https://hotoo.github.io/pinyin

精致的下拉刷新和上拉加载
[mescroll/mescroll](https://github.com/mescroll/mescroll)

<https://github.com>

一组匹配中国大陆手机号码的正则表达式

[https://](https://github.com/VincentSit/ChinaMobilePhoneNumberRegex/blob/master/README-CN.md)

[ithub.com/VincentSit/ChinaMobilePhoneNumberRegex/blob/master/README-CN.md](https://github.com/VincentSit/ChinaMobilePhoneNumberRegex/blob/master/README-CN.md)

你可能不知道的前端知识点

[https://github.com/](https://github.com/ustjavac/the-front-end-knowledge-you-may-not-know/issues)

[ustjavac/the-front-end-knowledge-you-may-not-know/issues](https://github.com/ustjavac/the-front-end-knowledge-you-may-not-know/issues)

常用代码收集资源分享
[t/src](https://github.com/jsfro)

<https://github.com/jsfro>

轻量级搜索

<https://github.com/krisk/fuse>

React

描述

网址

React.js 小书
[/books/react/](http://huziketang.mangojuice.to/books/react/)

<http://huziketang.mangojuice.to>

Redux 简介1

<https://www.ibm.com/developer>

[orks/cn/web/wa-manage-state-with-redux-p1-david-geary/index.html/](https://www.ibm.com/developerorks/cn/web/wa-manage-state-with-redux-p1-david-geary/index.html/)

Redux 简介2

<https://www.ibm.com/developer>

[orks/cn/web/wa-manage-state-with-redux-p1-david-geary/index.html/](https://www.ibm.com/developerorks/cn/web/wa-manage-state-with-redux-p1-david-geary/index.html/)

Redux 简介3

<https://www.ibm.com/developer>

[orks/cn/web/wa-manage-state-with-redux-p1-david-geary/index.html/](https://www.ibm.com/developerorks/cn/web/wa-manage-state-with-redux-p1-david-geary/index.html/)

Redux 简介4

<https://www.ibm.com/developer>

[orks/cn/web/wa-manage-state-with-redux-p1-david-geary/index.html/](https://www.ibm.com/developerorks/cn/web/wa-manage-state-with-redux-p1-david-geary/index.html/)

Redux 简介5

<https://www.ibm.com/developer>

[orks/cn/web/wa-manage-state-with-redux-p1-david-geary/index.html/](https://www.ibm.com/developerorks/cn/web/wa-manage-state-with-redux-p1-david-geary/index.html/)

VUE

描述

网址

力荐35个最好用的Vue开源库!
[qq.com](https://mp.weixin.qq.com)

<https://mp.weixin>

Vue.js 源码解析
[o/learnVue](https://github.com/answershuo/learnVue)

<https://github.com/answershu>

Node.js

描述

网址

全栈最后一公里
[17554](http://www.imooc.com/article/17554)

<http://www.imooc.com/article>

Node.js入门
[dejs/](http://nqdeng.github.io/7-days-nodejs/)

<http://nqdeng.github.io/7-days-n>

关于 Node.js 技术的开放源码电子书
[ysunny.gitbooks.io/nodebook/content/](https://yunsunny.gitbooks.io/nodebook/content/)

<https://yun>

如何系统地学习nodejs
[question/21567720?group_id=871519504654565376](https://www.zhihu.com/question/21567720?group_id=871519504654565376)

<https://www.zhihu.com>

Node.js调试指南
[node-in-debugging](https://github.com/nswbmw/node-in-debugging)

<https://github.com/nswbmw>

移动端适配

描述

网址

使用Flexible实现手淘H5页面的终端适配
[ithub.com/amfe/article/issues/17](https://github.com/amfe/article/issues/17)

<https://>

再聊移动端页面的适配
[m/css/vw-for-layout.html](http://m.css.vw-for-layout.html)

<https://www.w3cplus.c>

如何在Vue项目中使用vw实现移动端适配
www.w3cplus.com/mobile/vw-layout-in-vue.html

<https://>

常用工具

描述

网址

Web前端导航

<http://www.alloyteam.com/nav/>

科学上网
[16911075](https://segmentfault.com/a/119000016911075)

<https://segmentfault.com/a/1190000>

测试网址在各个地区的响应情况
[e.com/](https://www.17e.com/)

<https://www.17>

can i use

<https://caniuse.com/>

百度统计

<http://tongji.baidu.com/data/browser>

CSS, JavaScript 压缩, 美化, 加密, 解密
l.css-js.com/

<https://to>

JSON格式化

<https://www.json.cn/>

网站在线分析

<https://sonarwhal.com/scanner>

在线生成NPM徽标链接
[/npmer-page/](#)

<https://woolson.github.io>

在线图片压缩

<https://tinypng.com/>

jquery1.82选择器

<https://www.jb51.net/shouce>

[jquery1.82/?tdsourcetag=s_pctim_aiomsg](#)

XXX

XXX

书籍&手册&早报&博客

描述

网址

前端九部 - 入门者手册2019
[om/fe9/basic](#)

<https://www.yuque>

HelloGitHub

<https://gitbook.hellogithub.com/q>

每日时报

<https://wubaiqing.github.io/zaobao/>

阮一峰-技术分享周刊, 每周五发布
[.com/ruanyf/weekly](#)

<https://github>

git使用手册

<https://gitee.com/progit/>

深度学习-中文翻译版
[eeplearningbook-chinese/](#)

<https://exacity.github.io/>

程序员应该访问的最佳网站
[uteng/Best-websites-a-programmer-should-visit-zh](#)

<https://github.com/>

深入浅出 Webpack
[in/dive-into-webpack](#)

<https://github.com/gwuhao>

腾讯移动 Web 前端知识库
[loyTeam/Mars](#)

<https://github.com/A>

前端小密圈

<https://github.com/jawil/blog>

林鑫个人博客

<https://github.com/lin-xin/blog>

foru17-前端收集
[nt-end-collect](#)

<https://github.com/foru17/fr>

fouber-个人博客
[g](#)

<https://github.com/fouber/bl>

ljianshu-个人博客
[log](#)

<https://github.com/ljianshu/>

面试

描述

网址

前端面试图谱
[end/](#)

<https://yuchengkai.cn/docs/fron>

简历模板

<http://elevenbeans.me/>

前端开发面试题大收集, 前端面试集锦
[hub.com/paddingme/Front-end-Web-Development-Interview-Question](#)

<https://gi>

前端面试之道
[CS-Interview-Knowledge-Map](#)

<https://github.com/InterviewMap>

如何通过饿了么 Node.js 面试
[/ElemeFE/node-interview/tree/master/sections/zh-cn](#)

[https://github.co](https://github.com)

程序员简历模板系列
[mpany/ResumeSample](#)

<https://github.com/geekc>

每天一道前端大厂面试题
[anced-Frontend/Daily-Interview-Question](#)

<https://github.com/Ad>

趣味网址

描述

京东H5案例

简历模板

游戏

[01/step1.html](#)

会唱歌的图片

e

网址

<https://cases.aotu.io/index.html>

<http://elevenbeans.me/>

http://k.swao.cn/js/web/game/t_01/level

<http://nodtotherhythm.com/ma>