目录

[ HTML5 1](#_Toc513024127)

[1. MDN web DOC 1](#_Toc513024128)

[ Vue 2](#_Toc513024129)

[2. Vue.js- UI库-路由配置-Eslint 2](#_Toc513024130)

[3. vue-cli 教程-爬坑之路（2.0） 3](#_Toc513024131)

[4. vuejs/awesome-vue 3](#_Toc513024132)

[5. 下拉刷新组件/插件（API） 3](#_Toc513024133)

[6. uglify-js打包压缩js 3](#_Toc513024134)

[7. iOS/Android 浏览器(h5)及微信中唤起本地APP 3](#_Toc513024135)

[8. 创建自定义组件tabbar 3](#_Toc513024136)

[9. 最新的vue没有dev-server.js文件，如何进行后台数据模拟？ 3](#_Toc513024137)

[10. I7素材网(QQ:1634065846) 480积分 3](#_Toc513024138)

[11. HBuilder打包生成可安装App方法 4](#_Toc513024139)

[ jQuery 4](#_Toc513024140)

[12. jq图片懒加载（延迟加载） 4](#_Toc513024141)

[ 图标字体制作（svg-icon） 4](#_Toc513024142)

[13. 图标字体制作（svg-icon） 4](#_Toc513024143)

[ 编程软件破解教程 4](#_Toc513024144)

[14. Webstorm2017 注册码破解教程 4](#_Toc513024145)

[ 常用插件 4](#_Toc513024146)

[15. PhotoSwipe（js手势放大库） 4](#_Toc513024147)

[ Redis 5](#_Toc513024148)

[16. redis下载地址： 5](#_Toc513024149)

[17. win7 64位安装redis 及Redis Desktop Manager使用 5](#_Toc513024150)

[18. IDEA中配置Redis连接池，实现基本String类型Get/Set 5](#_Toc513024151)

# HTML5

## MDN web DOC

<https://developer.mozilla.org/zh-CN/docs/Web/Guide/HTML/HTML5>

# js

## es6转es5—babel

<https://blog.csdn.net/jx520/article/details/53813199>

<https://blog.csdn.net/qq_31411389/article/details/51958332>

<https://blog.csdn.net/cheng198938/article/details/54970243>

# Vue

## Vue.js- UI库-路由配置-Eslint

###### Vue.js官网

<https://cn.vuejs.org>

###### ESlint

<http://eslint.cn/docs/user-guide/getting-started>

###### vue-router -动态路由匹配

<https://router.vuejs.org/zh-cn/essentials/dynamic-matching.html>

###### UI库大全

<https://shimo.im/doc/LkpdnWxM1j40BDJj/>

###### vonic结合vue的ui库

[https://wangdahoo.github.io/vonic/docs/#/](https://wangdahoo.github.io/vonic/docs/" \l "/)

* + - **项目演示代码**

<https://github.com/wangdahoo/vonic>

###### Element

<https://router.vuejs.org/zh-cn/essentials/dynamic-matching.html>

###### iView

<https://www.iviewui.com/docs/guide/introduce>

###### Mint UI

[http://mint-ui.github.io/#!/zh-cn](http://mint-ui.github.io/" \l "!/zh-cn)

###### WE-VUE

<https://wevue.org/doc/v1_6/progress>

###### Vue-ydui

[http://vue.ydui.org/docs/#/quickstart](http://vue.ydui.org/docs/" \l "/quickstart)

## vue-cli 教程-爬坑之路（2.0）

<https://www.cnblogs.com/wisewrong/p/6255817.html>

## [vuejs](https://github.com/vuejs)/[awesome-vue](https://github.com/vuejs/awesome-vue)

<https://github.com/vuejs/awesome-vue>

## 下拉刷新组件/插件（API）

<http://www.minirefresh.com/minirefresh-doc/>

## uglify-js打包压缩js

<https://www.npmjs.com/package/uglify-js>

## [iOS/Android 浏览器(h5)及微信中唤起本地APP](http://www.cnblogs.com/shadajin/p/5724117.html)

<https://www.cnblogs.com/shadajin/p/5724117.html>

###### 魔窗：（magicwindow）

<http://www.magicwindow.cn/>

## 创建自定义组件tabbar

<https://zhuanlan.zhihu.com/p/26522523>

## 最新的vue没有dev-server.js文件，如何进行后台数据模拟？

[https://blog.csdn.net/qq\_34645412/article/details/78833860#reply](https://blog.csdn.net/qq_34645412/article/details/78833860" \l "reply)

## I7素材网(QQ:1634065846) 480积分

<http://www.17sucai.com/user/1089959>

## [HBuilder打包生成可安装App方法](http://www.cnblogs.com/yizhilin/p/7479166.html)

<https://www.cnblogs.com/yizhilin/p/7479166.html>

<https://blog.csdn.net/zhoudan232/article/details/73466814>

# 原生js

## 在线Es6转es5（兼容代码） <https://www.babeljs.cn>

# jQuery

## jq图片懒加载（延迟加载）

<http://www.jq22.com/jquery-info390>

# 图标字体制作（svg-icon）

## 图标字体制作（svg-icon）

<https://icomoon.io/>

# 编程软件破解教程

## Webstorm2017 注册码破解教程

<https://blog.csdn.net/yp090416/article/details/79379818>

# 常用插件

## PhotoSwipe（js手势放大库）

<http://photoswipe.com/>

# Redis

## redis下载地址：

<https://github.com/ServiceStack/redis-windows>

<https://github.com/MicrosoftArchive/redis/releases>

## [win7 64位安装redis 及Redis Desktop Manager使用](https://blog.csdn.net/Joyhen/article/details/47358999)

<https://blog.csdn.net/joyhen/article/details/47358999>

## [IDEA中配置Redis连接池，实现基本String类型Get/Set](https://blog.csdn.net/B_TAEYANG/article/details/52869176)

<https://blog.csdn.net/wxx151556/article/details/78534470>

## 学习干货视频

前端（一）链接：https://pan.baidu.com/s/1f9OD3PByMF1fSGV9z-\_6GQ

提取码：hduw

前端（二）链接：https://pan.baidu.com/s/1x8pxXhRT09K3k6hxmszDsA

提取码：ekzb

Java（一）链接：https://pan.baidu.com/s/1wgdVo5wormJH\_uLeYQ7QOA

提取码：2jgd

Java(二)①链接：https://pan.baidu.com/s/1SgycK-BjIssacziH9BqE3g

提取码：cfh4

Java(二)②链接：https://pan.baidu.com/s/1pgUxRrG9BM7q6dCfrM18oA

提取码：v39n

Java(二)③链接：https://pan.baidu.com/s/1grixdVtt6REvUqJk42wJUw

提取码：jx8d

Java(二)④链接：https://pan.baidu.com/s/1GSjwl0Ox5nkar9pqvg9Hxw

提取码：2s7k

Java(二)⑤链接：https://pan.baidu.com/s/1VEiubqrhqHbyqKVW0HmlEQ

提取码：xw0j

Java(二)⑥链接：https://pan.baidu.com/s/18IYU0ZlW5USjMTl-JCmc6A

提取码：b45w

Java(二)⑦链接：https://pan.baidu.com/s/1nhatOV\_e3DgxNtsMCrXPLQ

提取码：frc8

Java(二)⑧链接：https://pan.baidu.com/s/1vOSBHBMNzAEj-1mbQNpK0A

提取码：a4h6

Java(二)⑨链接：https://pan.baidu.com/s/1Nr41fPGRPmoYm-wPAZ3K2w

提取码：4jws

Java(三)链接：https://pan.baidu.com/s/1JjJKEibocmYRrPqC7JO0Kg

提取码：4xrv

python（一）链接：https://pan.baidu.com/s/1Z-NPBMRRXr4mK4geGWyAxA

提取码：qomi

python（二）链接：https://pan.baidu.com/s/1QPMK1GowJBdVE5Kcvu5y6Q

提取码：rhdy

C、C++链接：https://pan.baidu.com/s/1HLpQ-8niHLtxHFeiV2L2cg

提取码：m3g5

CC++C#.NET完整教程链接：https://pan.baidu.com/s/1qg56bF302z4Goa6yXABWHA

提取码：i3v0

大数据（一）链接：https://pan.baidu.com/s/1W4-rr-NMjvFAc9a6SFMRpg

提取码：chvr

大数据（二）链接：https://pan.baidu.com/s/1QvnRp5XwfgyS4F74ttwZ\_g

提取码：ite2

大数据（三）链接：https://pan.baidu.com/s/14x425K92eM1QkOJWFmAteA

提取码：q4ze

微信小程序链接：https://pan.baidu.com/s/1yeoeqPIA\_2uTWZlRRjrN-A

提取码：kkd8

Linux嵌入式开发+驱动开发链接：https://pan.baidu.com/s/1l6Us8-8bjZa37s99A\_gNSQ

提取码：wq1x

PHP（一）链接：https://pan.baidu.com/s/1zBDE6yxfodBO84QLytvDyw

提取码：kkuj

PHP(二)链接：https://pan.baidu.com/s/1eQWs9yPS3SWU21LwBF0dWA

提取码：8cxy

电子书链接：https://pan.baidu.com/s/1f5fLhfjW6fzCkJX0NZdeKA

提取码：he9k

面试就业指导资料链接：https://pan.baidu.com/s/1-gjvuJq6PXb11f8u6gxFgw

提取码：9tjw