[[](http://www.w3cfuns.com/)前端网](http://www.w3cfuns.com/)

* [登录](http://www.w3cfuns.com/member/login)
* [注册](http://www.w3cfuns.com/member/register)
* [首页](http://www.w3cfuns.com/)
* [笔记](http://www.w3cfuns.com/notes)
* [话题](http://www.w3cfuns.com/wht)
* [发现](http://www.w3cfuns.com/feed)
* [教程](http://www1.w3cfuns.com/course.php)

**Google浏览器上一些好用的插件**

[初夏\_summer](http://www.w3cfuns.com/house/27029.html) 发布于 2016-06-21 20:45:58 *浏览：*534 *类型：*[原创](http://www.w3cfuns.com/notes/id/all:original:all:all.html" \t "_blank) - [随笔](http://www.w3cfuns.com/notes/id/all:all:b415fdeb2a2577cf642bb78c4672419f:all.html) *分类：*[浏览器](http://www.w3cfuns.com/notes/id/all:all:all:a294f3c2c0b59056beed514bfa0bf526.html) - [Google浏览器插件](http://www.w3cfuns.com/house/27029/note/class/id/ddee7e91b6cdad14c65005414e4a3d96.html) *二维码：* *作者原创 版权保护*

做前端开发，Google浏览器不论是调试还是性能，还有C3、JS等的兼容性都是最好的，以致于现在已经养成了用浏览器必用Google的习惯。。。这里介绍几个自己觉得比较好用的几个Google浏览器插件，并附上下载链接emoticon  
  
1. Wappalyzer  
  
这个扩展是一个在线网站技术分析工具。所谓技术分析，就是在打开一个网页的时候，它可以分析出来这个网页用的技术，比如jQuery、 Bootstrap、react.js、Ruby、Nginx等等。当我们在打开一个感兴趣的网站的时候，大部分时候都可以通过这个插件看到该网站用了些 什么技术，还是挺有意思的。  
  
用法：  
1. 把插件拖到浏览器的扩展程序里，会自动安装  
2. 安装后，浏览器的地址栏右边会出现一个这样的图标  
  
这个小方块就是Wappalyzer的图标了，因为当前是扩展程序的页面下，不能使用该插件，所以是灰色的。而在其他页面下，则会显示对应的图标，点一下，会弹出这样的弹层，显示前端网的网站用了哪些技术。就像这样：  
  
  
因为不能上传crx格式的文件，所以这里没有提供插件文件，附个下载链接吧，点这里：  
<http://pan.baidu.com/s/1nuGCrTB>  
密码：ystn  
  
  
  
2. Eye Dropper  
这是一个自动取色器插件，安装到扩展程序后，会在浏览器地址栏旁边出现一个取色器的图标，点击后出现一个弹层，点击弹层上的“pick color from web page”，就可以在当前页面上取色了，很方便~  
  
同样附个下载链接：  
<http://pan.baidu.com/s/1eRAeZVO>  
密码：q8w9  
  
  
3. Page Ruler  
这是个屏幕尺子插件，可以用于丈量页面上各元素之间的距离，在开发中也是很有用的~  
安装后，浏览器地址栏旁边会出现一个图标（两把尺子），像这样：  
  
  
点击这个图标，会在浏览器的页面顶部出来这样一个蓝条：  
  
  
鼠标也变成了一个十字，可以随意丈量页面各元素间的距离啦。想关闭的话，点击蓝条右边的"x"，可以把丈量状态关闭。  
附下载链接：  
<http://pan.baidu.com/s/1dEIo6nJ>  
密码：jthg  
  
  
  
4. Window Resizer  
这个插件可以改变页面的宽高，方便做各种适配。  
安装后，浏览器地址栏旁边出现这样一个图标：  
  
  
点击这个图标，出现这样一个弹层，上面可以选择各种尺寸，选择尺寸之后，整个浏览器都会变成对应的大小，可以模拟各尺寸的屏幕，再把chrome控制台调出来，放到浏览器外，就可以方便调试了~  
当然了，google浏览器的chrome控制台也可以做到这样的效果，所以用哪个，就看自己的喜好了~  
附下载链接：  
<http://pan.baidu.com/s/1kUSRDyR>  
密码：2wjy  
  
  
  
5. 远方 New Tab  
这是我比较喜欢的一个插件，用于改变新标签页的界面，原来的默认标签页，打开只有两行网页标签，看多了就觉得没意思，用了这个插件以后，每次打开新标签页，都是一张来自世界各地的风景美图，而且都是真实景色哦~看看美图，了解一下世界美景也是好的~emoticon  
安装到扩展程序后，浏览器地址栏旁边出现一个“远”字的图标：  
  
  
但是不需要进行其他操作，打开新标签页的时候，就变成了这样：  
  
  
点击右上角 三条横线 那个图标，可以打开设置，有搜索栏，天气，常用网页等等，点击可以打开对应的设置：  
  
  
附下载链接：（注：这个插件的英文名字叫 Dream Afar）  
<http://pan.baidu.com/s/1c2qM3b6>  
密码：mchq  
  
  
6. JSONView  
这个应该是很常见又好用的插件了，可以格式化接口传递过来的JSON数据，调试接口必备，直接附下载链接：  
<http://pan.baidu.com/s/1qY7YX9U>  
密码：fk3f  
  
  
7. LiveReload  
这个插件也挺强大的，是浏览器自动刷新插件，安装到扩展程序后，浏览器地址栏旁边会出现一个这样的图标：  
  
  
打开一个项目中的页面，点击这个图标，当图标中间的黑色圆圈变成实心圆点后，就可以使用了。当改变这个页面的代码并保存后，这个插件会自动刷新当前页面，省去了手动按F5的动作，开发利器哦。  
如果不想用了，再点击这个图标，使实心圆点变成空心的就可以了。  
附下载链接：  
<http://pan.baidu.com/s/1o8gYFxg>  
密码：2q85  
  
  
还有其他一些好用的插件，比如印象笔记的网页剪藏，下载软件的时候会有提示，网上的下载资源也很方便，这里就不放了。

未插入正文的图片或附件

标签：

* [浏览器](http://www.w3cfuns.com/notes/tags/id/%E6%B5%8F%E8%A7%88%E5%99%A8.html)
* [插件](http://www.w3cfuns.com/notes/tags/id/%E6%8F%92%E4%BB%B6.html)

[举报](javascript:;)

*z*

**给个赞** *4 人点赞*

**收藏** *6 人收藏*

* [*上一篇* express+webpack+react搭建项目](http://www.w3cfuns.com/notes/27029/44c0113bdbdb3e6b20a693fe35d27035.html)
* [*下一篇* webpack+react项目配置中，添加模块热替换功能](http://www.w3cfuns.com/notes/27029/7b9f95a27e8cc93cd751ccbbd97d32d6.html)

**评论 已有 0 条评论；以下用户言论只代表其个人观点，不代表 前端网（W3Cfuns） 的观点或立场。**

[登录](http://www.w3cfuns.com/member.php?mod=login&referer=notes%2F17398%2F2f6fe35c4379a6f7f5e8ed7d87428527%3Astorey-23.html%23comment-area) 以后才能发表评论

**最新评论**

还没有任何评论呢，赶紧抢先来一发吧！

[初夏\_summer](http://www.w3cfuns.com/house/27029.html) 作者

* *4* 总笔记数
* *3658* 总阅读量

**作者最新**

* [*1*前端开发面试题总结--（四）前端综合](http://www.w3cfuns.com/notes/27029/e85a8593cd0a064d615864daf2601b0b.html)
* [*2*webpack+react项目配置中，添加模块热替换功能](http://www.w3cfuns.com/notes/27029/7b9f95a27e8cc93cd751ccbbd97d32d6.html)
* [*3*express+webpack+react搭建项目](http://www.w3cfuns.com/notes/27029/44c0113bdbdb3e6b20a693fe35d27035.html)

[关于我们](http://www.w3cfuns.com/about/us)[商务合作](http://www.w3cfuns.com/about/business)[合作案例](http://www.w3cfuns.com/about/case)[商务联系](http://www.w3cfuns.com/about/contact)[注册协议](http://www.w3cfuns.com/about/regpact)[免责声明](http://www.w3cfuns.com/about/disclaimer)[版权隐私](http://www.w3cfuns.com/about/privacy)[新浪微博](javascript:;)

Copyright © [W3Cfuns.com](http://www.w3cfuns.com/) All Rights Reserved. [京ICP备10055601号-2](http://www.miitbeian.gov.cn/)

**合作伙伴：**

* [改版反馈](http://www.w3cfuns.com/feedback.php?mod=publish)