[Java Script this用法](http://www.ruanyifeng.com/blog/2010/04/using_this_keyword_in_javascript.html)

[jsbin線上編輯器](https://jsbin.com/?html,js,output)

[JavaScript教學](https://www.fooish.com/javascript/)

[JavaScript 基本認識](http://test.domojyun.net/MEMO/JavaScript/)

[什麼是Webpack?](https://medium.com/i-am-mike/%E4%BB%80%E9%BA%BC%E6%98%AFwebpack-%E4%BD%A0%E9%9C%80%E8%A6%81webpack%E5%97%8E-2d8f9658241d)

[前端工程師CakeResume](https://www.cakeresume.com/%E5%89%8D%E7%AB%AF%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%B8%AB-resume-samples?locale=zh-TW)

[六角學院 - 邁向前端工程師之路！](https://quip.com/D59vAxcgG8Qc)

[**網站架設 ：18 篇佛心教學（網頁製作＋費用推薦）**](https://ithelp.ithome.com.tw/articles/10198775)

[vue.js 六角學院免費線上學習](https://www.youtube.com/playlist?list=PLYrA-SsMvTPNPhv8KeSNtPTY8q85-SSJA)

[免費的Bootstrap](https://mobirise.com/_l/bootstrap-website-builder/?gclid=EAIaIQobChMI7PmfidrO6QIVTCyWCh3YbwSrEAEYASAAEgJQbfD_BwE)

[準備前端作品](https://tw.alphacamp.co/blog/front-end-engineer-portfolio-web-developer-job)

[全球 WHOIS 查詢](https://www.whois365.com/tw)

[不失真壓縮圖片網站](https://squoosh.app/)

[前端必備技能](https://ithelp.ithome.com.tw/articles/10191493?sc=iThelpR)

[圖轉url](https://www.ifreesite.com/upload/)

[**HTML5/CSS3瀏覽器支援度查詢**](https://caniuse.com/)

<http://www.fonts.net.cn/fonts-zh/tag-heiti-2.html>

字體網站

線上學習課程

[css課程](https://www.udemy.com/topic/css/)

[線上課程](https://hiskio.com/)

[廖洧杰:前端寶典](https://w3c.hexschool.com/-/d3af217e)

免費圖片網站

pixabay

<https://pixabay.com/>

<https://stackoverflow.com/>

stckoverflow

Medimu

網頁文字大小14-16pt

icon

<https://www.w3schools.com/icons/icons_reference.asp>

  <!-- font-awesome -->

  <link rel="stylesheet" href="https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/font-awesome/4.7.0/css/font-awesome.min.css">

參考作品

<https://www.behance.net/>

# [css3中-moz、-ms、-webkit,-o分别代表的意思，以及微信浏览器内核分析](https://www.cnblogs.com/EasonJim/p/6140097.html)

这种方式在业界上统称：识别码、前缀

//-ms代表【ie】内核识别码

//-moz代表火狐【firefox】内核识别码

//-webkit代表谷歌【chrome】/苹果【safari】内核识别码

//-o代表欧朋【opera】内核识别码

**用法：**

-ms-transform:rotate(7deg);   
-moz-transform:rotate(7deg);   
-webkit-transform:rotate(7deg);   
-o-transform:rotate(7deg);   
transform:rotate(7deg); //统一标识语句，符合w3c标准