**CSS通配符选择器详解**

* 听语音

更新：2014-08-29 00:35

[分步阅读](http://jingyan.baidu.com/album/597a0643612768312b52433e.html)

百度经验:jingyan.baidu.com

通配符使用星号\*表示，意思是“所有的”。百度经验:jingyan.baidu.com

**基础知识**

通配符使用星号\*表示，意思是“所有的”。

平时使用电脑，比如要搜索C盘里所有的网页，可以使用 \*.html来搜索，.html是网页的后缀名，\*代表了所有网页的名称；

也就是使用 \* 加后缀名，就可以在电脑中搜索文件。2

在CSS中，同样使用 \* 代表所有的标签或元素，它叫做通配符选择器。

比如：\* { color : red; } 这里就把所有元素的字体设置为红色。

 \*会匹配所有的元素，因此针对所有元素的设置可以使用\*来完成，用的最多的例子如下：

\*{margin:0px; padding:0px;}

这里是设置所有元素的外边距margin和内边距padding都为0。百度经验:jingyan.baidu.com

**停止使用通配符选择器**

不过，由于\*会匹配所有的元素，这样会影响网页渲染的时间，因此很多人开始停止使用\*通配符选择器，取而代之的是，把所有需要统一设置的元素，放在一起，一块设置。

淘宝

blockquote, body, button, dd, dl, dt, fieldset, form, h1, h2, h3, h4, h5, h6, hr, input, legend, li, ol, p, pre, td, textarea, th, ul {  
 margin: 0;  
 padding: 0  
}

[[](http://jingyan.baidu.com/album/597a0643612768312b52433e.html?picindex=1)步骤阅读](http://jingyan.baidu.com/album/597a0643612768312b52433e.html?picindex=1)

腾讯

body, ol, ul, h1, h2, h3, h4, h5, h6, p, th, td, dl, dd, form, fieldset, legend, input, textarea, select {  
 margin: 0;  
 padding: 0  
}

[](http://jingyan.baidu.com/album/597a0643612768312b52433e.html?picindex=2)[步骤阅读](http://jingyan.baidu.com/album/597a0643612768312b52433e.html?picindex=2)

新浪

html, body, ul, li, ol, dl, dd, dt, p, h1, h2, h3, h4, h5, h6, form, fieldset, legend, img {  
 margin: 0;  
 padding: 0;  
}

[[](http://jingyan.baidu.com/album/597a0643612768312b52433e.html?picindex=3)步骤阅读](http://jingyan.baidu.com/album/597a0643612768312b52433e.html?picindex=3)

也就是将需要统一设置的元素使用分组选择器一次性设置；

分组选择器的意思就是有相同设置的元素分为一组，使用逗号隔开，这样设置的样式就会对该组所有元素起作用。

百度经验:jingyan.baidu.com

**给后代设置相同样式**

1. 1

\*通配符选择器的另一个用法是，给某个元素的后代设置相同的样式，比如要给class="red”元素的后代设置粗体，让具有类red的后代元素的字体加粗，

.red \* { font-weight : bold; }

比如新建a.html，复制下面的源代码

<!DOCTYPE html>  
<html>  
<head>  
 <meta charset="utf-8" />  
 <style type="text/css">  
 .red {  
 color: red;  
 }  
 .red \* {  
 font-weight: bold;  
 }  
 </style>  
</head>  
<body>  
  
<div>  
 <div class="red">  
 长子div  
 <div>  
 孙子div  
 </div>  
 </div>  
</div>  
  
</body>  
</html>

效果如下

[[CSS通配符选择器详解](http://jingyan.baidu.com/album/597a0643612768312b52433e.html?picindex=4)步骤阅读](http://jingyan.baidu.com/album/597a0643612768312b52433e.html?picindex=4)百度经验:jingyan.baidu.com

**结论**

1. 1

那么，到底要不要使用通配符选择器呢？

之所以不使用\*通配符选择器，主要是因为网页打开速度，也就是性能原因。

但是，对于性能，没有必要考虑的太多，只有当性能确实是个问题的时候，我们再优化也不晚。

这一点，对初学者十分重要，以前我写程序，总是考虑性能，结果是浪费了时间。现在我基本都是怎么快怎么来，任务是有期限的，我们必须要抓紧时间，先把功能实现，后面再想着优化。

因此，对于通配符选择器，只要你有需要，随时可以拿过来用。

不过，一般也就是使用这一句，\*{margin:0px; padding:0px;}