## 1. CSS 背景属性

属性	描述
background	简写属性,作用是将背景属性设置在一个声明中。
background-attachment	背景图像是否固定或者随着页面的其余部分滚动。
background-color	设置元素的背景颜色。
background-image	把图像设置为背景。
background-position	设置背景图像的起始位置。
background-repeat	设置背景图像是否及如何重复。

来源: <a href="http://www.w3school.com.cn/css/css">http://www.w3school.com.cn/css/css</a> background.asp

# 2. CSS 文本属性

属性	描述
color	设置文本颜色
direction	设置文本方向。
<u>line-height</u>	设置行高。
<u>letter-spacing</u>	设置字符间距。
text-align	对齐元素中的文本。
text-decoration	向文本添加修饰。
text-indent	缩进元素中文本的首行。
text-shadow	设置文本阴影。CSS2 包含该属性,但是 CSS2.1 没有保留该属性。
text-transform	控制元素中的字母。
unicode-bidi	设置文本方向。
white-space	设置元素中空白的处理方式。
word-spacing	设置字间距。

来源: http://www.w3school.com.cn/css/css text.asp

## 3. CSS 字体属性

属性	描述
font	简写属性。作用是把所有针对字体的属性设置在一个声明中。
font-family	设置字体系列。
font-size	设置字体的尺寸。
font-size-adjust	当首选字体不可用时,对替换字体进行智能缩放。(CSS2.1 已删除该属性。)

<u>font-stretch</u>	对字体进行水平拉伸。(CSS2.1 已删除该属性。)	
font-style	设置字体风格。	
font-variant	以小型大写字体或者正常字体显示文本。	
<u>font-weight</u>	设置字体的粗细。	

来源: http://www.w3school.com.cn/css/css font.asp

### 4. 设置链接的样式

能够设置链接样式的 CSS 属性有很多种(例如 color, font-family, background 等等)。

链接的特殊性在于能够根据它们所处的状态来设置它们的样式。

#### 链接的四种状态:

- a:link 普通的、未被访问的链接
- a:visited 用户已访问的链接
- a:hover 鼠标指针位于链接的上方
- a:active 链接被点击的时刻

当为链接的不同状态设置样式时,请按照以下次序规则:

- a:hover 必须位于 a:link 和 a:visited 之后
- a:active 必须位于 a:hover 之后

来源: http://www.w3school.com.cn/css/css link.asp

### 5. CSS 列表属性(list)

属性	描述
<u>list-style</u>	简写属性。用于把所有用于列表的属性设置于一个声明中。
<u>list-style-image</u>	将图象设置为列表项标志。
list-style-position	设置列表中列表项标志的位置。
<u>list-style-type</u>	设置列表项标志的类型。
marker-offset	

来源: http://www.w3school.com.cn/css/css list.asp

### 6. CSS 边框属性

"CSS" 列中的数字指示哪个 CSS 版本定义了该属性。

属性	描述	С
		S
		S
<u>outline</u>	在一个声明中设置所有的轮廓属性。	2
outline-color	设置轮廓的颜色。	2
outline-style	设置轮廓的样式。	2

<u>outline-width</u> 设置轮廓的宽度。

来源: http://www.w3school.com.cn/css/css outline.asp

## 7. CSS 定位属性

CSS 定位属性允许你对元素进行定位。

属性	描述
position	把元素放置到一个静态的、相对的、绝对的、或固定的位置中。
top	定义了一个定位元素的上外边距边界与其包含块上边界之间的偏移。
right	定义了定位元素右外边距边界与其包含块右边界之间的偏移。
bottom	定义了定位元素下外边距边界与其包含块下边界之间的偏移。
<u>left</u>	定义了定位元素左外边距边界与其包含块左边界之间的偏移。
overflow	设置当元素的内容溢出其区域时发生的事情。
clip	设置元素的形状。元素被剪入这个形状之中,然后显示出来。
vertical-align	设置元素的垂直对齐方式。
<u>z-index</u>	设置元素的堆叠顺序。

来源: http://www.w3school.com.cn/css/css positioning.asp