:first-letter p:first-letter 选择每一个<p>元素的第一个字母

:first-line p:first-line 选择每一个<p>元素的第一行

:first-child p:first-child 。 指定只有当<p>元素是其父级的第一个子级的样式

:before p:before 在每个<p>元素之前插入内容

:after p:after 在每个<p>元素之后插入内容

:lang(language) p:lang(it) 选择一个lang属性的起始值="it"的所有<p>元素

element1~element2 p~ul 选择p元素之后的每一个ul元

:first-of-type p:first-of-type 选择每个p元素是其父级的第一个p元素

:last-of-type p:last-of-type 选择每个p元素是其父级的最后一个p元素

:only-of-type p:only-of-type 选择每个p元素是其父级的唯一p元素

:only-child p:only-child 选择每个p元素是其父级的唯一子元素

:nth-child(n) p:nth-child(2) 选择每个p元素是其父级的第二个子元素

:nth-last-child(n) p:nth-last-child(2) 选择每个p元素的是其父级的第二个子元素，从最后一个子项计数

:nth-of-type(n) p:nth-of-type(2) 选择每个p元素是其父级的第二个p元素

:nth-last-of-type(n) p:nth-last-of-type(2) 选择每个p元素的是其父级的第二个p元素，从最后一个子项计数

:last-child

:link a:link 选择所有未访问链接

:visited a:visited 选择所有访问过的链接

:active a:active 选择活动链接

:hover a:hover 选择鼠标在链接上面时

[attribute^=value] a[src^="https"] 选择每一个src属性的值以"https"开头的元素

[attribute$=value] a[src$=".pdf"] 选择每一个src属性的值以".pdf"结尾的元素

[attribute\*=value] a[src\*="runoob"] 选择每一个src属性的值包含子字符"runoob的元素

none 此元素不会被显示。

block 此元素将显示为块级元素，此元素前后会带有换行符。

inline 默认。此元素会被显示为内联元素，元素前后没有换行符。

inline-block 行内块元素。（CSS2.1 新增的值）

list-item 此元素会作为列表显示。

run-in 此元素会根据上下文作为块级元素或内联元素显示。

compact CSS 中有值 compact，不过由于缺乏广泛支持，已经从 CSS2.1 中删除。

marker CSS 中有值 marker，不过由于缺乏广泛支持，已经从 CSS2.1 中删除。

table 此元素会作为块级表格来显示（类似 <table>），表格前后带有换行符。

inline-table 此元素会作为内联表格来显示（类似 <table>），表格前后没有换行符。

inherit 规定应该从父元素继承 display 属性的值。