

元素选择器

1、最常见的选择器就是元素选择器，文档的元素就是最基本的选择器
例如：h1{}、a{}

选择器分组

1、例子：

h1、h2{}

2、通配符：

*{}

类选择器详解

类选择器允许以一种独立与文档元素的方式来指定样式
例如：.class{}

结合元素选择器：

例如：a.class{

多类选择器

例如：.class.class{

ID选择器详解

ID选择器：

ID选择器类似于类选择器，不过也有一些重要差别

例如：#id{

类选择器和ID选择器区别：

ID只能在文档中使用一次，而类可以多次使用

ID选择器不能结合使用

当使用js时候，需要用到id

属性选择器详解

1、简单属性选择：

例如：[title]{}

2、根据具体属性值选择：

除了选择拥有某些的元素，还可以进一步缩小选择范围，只选择有特定属性值的元素

例如：a[href=“http://www.jikexueuyan.com”]{};

3、属性和属性值必须完全匹配

4、根据部分属性值选择

后代选择器

后代选择器：

后代选择器可以选择作为某元素后代的元素

子元素选择器

与后代选择器相比，子元素选择器只能选择作为某元素子元素的元素

例如：h1>strong{};

相邻兄弟选择器

1、相邻兄弟选择器：

可选择紧接在另一个元素后的元素，且二者有相同父元素

例如：h1+p{};