border-radius

box-shadow x偏移量 y偏移量 模糊半径 阴影宽展半径 颜色 投影方式 4个边都可以分别设置

颜色

线性渐变 linear-gradient(45deg,red 10%,transparent 13%)

径向渐变 radial-gradient(circle at 10px 10px,red 10%,transparent 13%);

强制换行

word-break：back-word

font-face

选择器

属性选择器

li【class=“la”】

^以什么开头

$以什么结尾

\*中含有

**伪类选择器**

：root 根标签 不同的文档对应的根标签不同

：not（）里面填属性选择器

：empty 空标签选择器 ：after或：before 有内容也可以

：target a标签跳转的

**高级一点的选择器**

（只要是第一个元素就行）

:first-child 第一个子元素

:last-child 最后一个子元素

:nth-child(){} 第xxx个子元素，n代表变量自然数

:nth-last-child(){} 从后往前数

（第一个类型的元素）

:first-of-type 第一个子元素

:last-of-type 最后一个子元素

:nth-of-type(){} 第xxx个子元素，n代表变量自然数

:nth-last-of-type(){} 从后往前数

括号中可以填表达式 even（偶数） odd（基数） 2n+1 2n

（表单用到的选择器）

:enabled 可用的元素

:disabled 不可用的元素

在web的表单中，有些表单元素有可用（“enabled”）和不可用（“disabled”）状态，比如输入框，密码框，复选框等。在默认情况下，这些表单元素都处在可用状态。那么我们可以通过伪类选择器 enabled 进行选择，disabled则相反。

:checked

选择框的被选中状态

注：checkbox, radio 的一些默认状态不可用属性进行改变，如边框颜色。

**动画**

**transition属性**

里面可以填如下的值分别代表不同的意思

**旋转**

rotateX（） rotateY（） rotateZ（）

rotate3d(x,y,z angle)

注：当dom旋转的时候 它的X Y Z 的旋转轴也发生着改变

ratate（）表示沿着Z轴旋转