属性

布局

- width（宽） height（高） margin（内边距） padding（内填充） float（浮动) position(定位) box-sizing（宽高计算方式） display

left(左 ) right(右) top(头) bottom(底) z-index(层叠顺序)

样式处理

- 集合属性 background

（background-image背景图片

background-color背景颜色

background-repeat背景图片重复

background-position背景图片起始位置

background-attachment固定背景图片

background-clip 背景绘制区域

background-origin规定背景图片定位区域

background-size 背景图片尺寸

）

border

（border-width边框宽度

border-color边框颜色

border-style边框样式

border-image边框图片

border-radius圆角 ）

（border-radius:10px/20px;

border-radius:10px 20px 30px 40px/10px 202px 30px 40px;8个值）

box-shadow阴影

（box-shadow: 0 0 0 2px red,0 0 0 3px blue,0 0 0 4px red;）可以设置无数

outline outline-offset轮廓线偏移

渐变

background: radial-gradient(red,yellow);

- linear-gradient线性渐变

repeating-linear-gradient()重复线性渐变

radial-gradient()径向渐变

repeating-radial--gradient()重复径向渐变

文字

- font-family 字体 font-size字体大小 font-weight粗细

color颜色 font-style字体样式

text-decoration下划线 text-align水平居中 text-indent首行缩进

line-height垂直居中 word-break自动换行

letter-spacing字间距 vertical-align垂直对齐方式

动画

- transition

transition-property过渡 transition-duration时间

transition-timing-function过渡函数 transition-delay 延迟

- @keyframes创建动画 animation动画属性

转换

- transform

transform-origin改变被转换元素的位置

perspective景深 transform-style (2d 3d)3D 空间中呈现被嵌套的元素 perspective-origin观察点

- translate

translateX translateY translateZ移动 translate3d 3D转换

- rotate() rotateX() rotateY() rotateZ()旋转 rotate3d() 3D旋转

- scale() scaleX() scaleY() skew() skewX()缩放 skewY()斜切 matrix()矩阵