一、列表

1、设计列表样式list-style-type

作用:列表样式就是指列表符号类型

语法格式: list-style-type: 属性值

说明:具体属性取值见参考手册

2、添加列表图像list-style-image

作用:设置列表符号是图像类型的,丰富美化列表符号

语法格式: list-style-image: none|URL

3、调整列表位置:list-style-position

作用:设置列表符号的缩进

语法:list-style-position:属性值

说明:两个属性值,一个内缩进outside,一个外缩进inside

二、定位

1、定位方式position

作用:设置网页HTML元素的定位方式,分为绝对定位、相对定位、静态定位

语法:position:属性值

说明: static静态定位

absolute绝对定位

relative相对定位

2、设置位置top、buttom、right、left

作用:位置属性和定位属性共同作用,才可以确定某元素的具体位置

语法:top:outol长度值l百分比

buttom、right、left和上述一样

3、浮动float

作用:设置元素是否浮动以及他浮动的位置

语法:float:属性值

说明: 不仅可以用于图像表格, 还可以用到其他任何元素

left、right、none属性值

4、清除clear

作用:设置是否允许某个元素周围浮动元素

语法:clear:属性值

说明:四个属性值left、right、both表示在左右不允许浮动、none

三、CSS层

1、设置层空间z-index

作用:设置层的先后顺序

语法:z-index:auto|数字

说明:z-index属性值为1为最下层

2、设置层裁剪clip

作用:将需要的部分留下,不要的裁剪掉,裁剪的区域一定是矩形,矩形区域必须 是由4个顶点坐标来确定的

语法: clip: rect(上,下,左,右) |auto

说明:属性值只有在position定位为绝对定位才起作用

3、设置层大小width、height

作用:设置层的宽度和高度

说明:如果宽度和高度都设置了,同时还需要设置层溢出overflow

4、设置层溢出overflow

作用:只有确定层的宽度和高度,内容很可能超出层的宽度高度,这时就得靠层溢出overflow来限制容纳范围,控制内容

语法:overflow:属性值 说明:具体属性值参考手册

5、设置层可见visibility

作用:设置层和其他元素的可见性,同时可以设置层的可见,子层会继承父层的可见性

语法:visibility:属性值

四、鼠标指针cursor

1、基本语法:cursor:auto|关键字|URL图像地址

2、说明:具体的关键字参考手册