1：font-size ： 字体大小。默认14px

2：background : 背景色

3：font-family: 字体样式（类型）

4：magin-left: 左边距 ，

5：#id:hover{} 当鼠标移动到这个id的元素上后，就执行一系列操作。

6：border-radius: 圆角 ，就是把图片变成圆角。

7：outline-color: 轮廓的颜色， 比如说是输入框的轮廓的颜色，

这个东西在文本框的地方用的比较多，改变的轮廓的颜色。

outline:2px solid #f00; //轮廓的线条

outine 和border很相似，但是不是一个概念，都有none.

8：letter –spacing 字母之间的间距。

9：color 字体颜色

10：line-height 行高；（文本的行高）

11：text-decoration: through; 中间线（从字体中间传过去。）下划线

12：text-align :文本对齐方式 center，left ，right.

13 : border:2px solid #f00; 边框设置 2px的实线，边框的颜色（这个是简写）

14： overflow:auto; 自动出现滚动条。

e.g: overflow:auto; //自动出现滚动条

word-break:break-all; //文字强迫折行 （不管，只要是蹦到边框，就折行，单词会分开。）

还有一个word-wrap:break-word; 这个也是折行。（单词折行，单词不会分开。）

15：background-color:背景色 ；

16：background-image : url(‘xs.png’); 背景图

17：background-repeat: 背景重复（默认是重复） no-repeat; 不重复。

18 : float:left; 浮动 （左漂浮起来。）

---------------------------------------------------------------------边框属性

19 ：padding-left :80px; 左侧内边距

20：cursor:crosshair; 鼠标十字架。 cursor:pointer; 小手

21： width : height; 这个可以设置div的高和宽。

22：min-width:1024px 最小宽度是1024px; (很重要)

23：去过textarea: resize: none ; 不可调整大小。width height 这个比cos 和row更精确。

24：文本样式会继承。（文字有关的样式一般都会继承。）样式继承—这个是重点。

25：left : 离左边的距离 top:离上边的距离 right 离右边的边距 bottom：离下面的边距。

26：margin: 0 auto; //表示正中间。 Margin-top: 50px; 上外边距是50px;

27：棋盘里面，父要定位，子也要定位，父要相对定位，子绝对定位。子绝对定位后的原点就是父定位的原点。

28：textarea里面的样式有一个resize:none; 这个就是控制resize 属性规定是否可由用户调整元素尺寸。 也就是说去掉了右下角的可拖动的小三角标志。

29：magin-left:auto magin-right:auto 相当于左右中间。

缩写为： magin: 0 auto; 上下是0 左右是auto. 外边距

30：外边距总共有四个

margin-left; margin-right margin-top margin-bottom(总共有四个外边距)

margin:15px ; 上下左右 margin:15px ;10px ; 上下 和 左右

margin:151px 15px 10px; 上 左右 下

margin:15px 15px 12px 11px 上 右 下 左

31：padding 和border 是整个盒子的大小 但是margin和盒子的大小没有关系。

所以说内边距和border会改变眼前盒子的大小。但是里面放东西的盒子的大小他们是不会改变的。

32：float-left; /\*左浮动\*/释放右侧，左浮动。 浮动起来向左浮动。

浮动之后就会释放右侧，然后下一个浮动的东西才会上来。就算下一个东西没有浮动，然后下一个东西就会在这个东西的下面。

一个块标签如果没有浮动，就不会失去独占一行的特点。

浮动也会脱离文档流，浮动之后文件都会起来。不在那个图层。

浮动只是垂直浮动，不会像定位一样给个坐标哪里都可以浮动。（只是左右浮动）

需要重新加一个div,然后样式加上清除浮动。

浮动只能在脱离文档流的哪一行的上方的左右浮动，别的地方不能浮动。

主要是让块标签右侧可以放东西

<div style='clear:both'></div>

--------------------------------------------------------------------------

清除浮动:

clear 叫做阻止。（计算机语言里面）

（专门用来在盒子没有宽高的情况下，如果里面的人都给浮动的话，那么这个盒子的宽高就会

坍塌，所以要在大盒子的最后，写一个div,样式写成clear:both; 就会无形的把这个盒子撑开。）

-------------------------------------------------------------------

1.clear:left

#浮动之后左侧不能有人（谁加了这个之后，我不允许我的左侧有人，所以说有人的话，我就跑到下一行的第一个。）

2.clear:right

#浮动之后右侧不能有人

3.clear:both

#浮动之后左右都不能有人

#可以有效的防止盒子回缩

33：overflow:hidden; /\*overflow:hidden 这个就会影藏滚动轴 超出部分让它影藏

34：

35：

36：

37：