1 布局从大布局到小布局。

2 如果要给一些内容一个大的容器，可以不给容器固定的高宽，以应对弹性布局。

3 .main-wrapper{

background:#444 url(../img/bc01.jpg);

background-attachment: fixed;图片固定

background-repeat:no-repeat;禁止重复

background-size:cover;图片拉伸

background-position:center center;图片居中

}

4 用display：inline-block；将一个块级元素转换为行内元素。

5 .card:first-child{

background:rgba(0,0,0,0.04)

}

释义:.card下的第一个子元素背景为rgba（红绿蓝亮度）

6 .card:nth-child(2){

background:rgba(0,0,0,0.08);

}

释义:.card下的其他元素的第二元素背景为rgba

7 .article-preview:nth-child(odd){

background-color:rgba(255,255,255,0.05);

}

释义:.article-preview下的元素因奇偶性不同而不同属性。

8 重置样式避免缝隙

8.1 清除浮动.article-preview:after{

content: "";

display: block;

clear: both;

}

8.2 font-size：0；重置字体样式，以解决因字体产生的缝隙。

.article-preview > div{

float:left;

font-size:0px;/\*该类下第一级的div（满足条件的div均应用该样式）\*/

}

9 section与div的区别

9.1 应用样式一般不在section上应用

10 .card{

float:left;

width:50%;

min-height:300px;

padding:50px;

-webkit-box-sizing:border-box;

-moz-box-sizing:border-box;

box-sizing:border-box;

}box的一些样式清除。

11 padding是一个拉开距离的好帮手，前提是外面的囊括母级元素是自适应的高宽。

12 max-width和min-width