12 元素的转换

问题：什么是元素的转换？

解析：网页是由多个块元素和行内元素构成的盒子排列而成。如果我们希望行内元素具有块元素的某些特性，例如可以设置宽高，或者需要块元素具有行内元素的某些特性，例如不独占一行排列。那么我们应该使用display属性对元素进行转换。

display属性：

属性值有：

（1）inline：此元素将显示为行内元素（这个是行内元素默认的display的属性值。）

（2）block：此元素将显示为块元素（这个是块元素默认的display的属性值）

（3）inline-block：此元素将显示为行内块元素，可以对其设置宽高和对其对其等属性，但是该元素不会独占一行。

（4）none：此元素将被隐藏，不显示，也不占用页面空间，相当于该元素不存在。

例子：

|  |  |
| --- | --- |
| 1  2  3  4  5  6  7  8  9  10  11  12  13  14  15  16  17  18  19  20  21  22  23  24  25  26  27  28  29  30  31  32  33  34  35  36  37  38  39  40  41  42  43  44  45 | <!DOCTYPE html>  <html>  <head>  <title>  元素的转换  </title>  <style type="text/css">  div,span{ /\*div是块元素 span是行内元素\*/ /\*同时对div和span元素进行设置\*/  width: 200px; /\*设置的是宽度\*/  height: 50px; /\*设置的是高度\*/  background: green; /\*设置的是背景颜色\*/  margin: 10px; /\*设置外边距的大小\*/  }  .d\_one,.d\_two{ /\*把前两个div转换为行内元素\*/  display: inline;  }  .s\_one{ /\*将第一个span转换为行内块元素\*/  display: inline-block;  }  .s\_three{ /\*将第三个span转换为块元素\*/  display: block;  }  </style>  </head>  <body>  <div class="d\_one" >  第一个div中的文本  </div>  <div class="d\_two" >  第二个div中的文本  </div>  <div class="d\_three" >  第三个div中的文本  </div>  <span class="s\_one">  第一个span中的文本  </span>  <span class="s\_two">  第二个span中的文本  </span>  <span class="s\_three">  第三个span中的文本  </span>  </body>  </html> |