包含块：在CSS中，元素都有一个框，需要设置border属性来显示框。框的定位和尺寸的计算都取决于一个矩形的边界，称为包含块。

“一个框的包含块”，指的是“该框所存在的那个包含块”，并不是它建造的包含块。

<div>

<table>

<tr>

<td>hi</td>

</tr>

</table>

</div>

DIV和TABLE都建造包含块。TABLE的包含块是指DIV建造的包含块，而TD的包含块指TABLE建造的包含块。

每个框关于它的包含块都有一个位置，但是它不会被包含块限制，它可以溢出。包含块上可以通过设置’overflow特性达到处理溢出’。

根元素：处于文档树最顶端的元素，没有父节点。在HTML中，根元素是html元素（有些浏览器是body元素）

初始包含块：根元素存在的包含块为初始包含块。

包含块判定及其范围：

http://w3help.org/zh-cn/kb/008.html

静态定位元素和相对定位元素

元素的定位属性’position’为’relative’(相对定位)或’static’(静态定位)

利用jQuery来实现元素内边距的获取。