二、border标记中存在的奇怪的问题

1.看第一段代码：

|  |  |
| --- | --- |
| 1  2  3  4  5  6  7  8  9  10  11  12  13  14  15  16  17  18  19  20  21  22 | <!DOCTYPE html>  <html>  <head>  <title>  div-padding(18)  </title>  <style type="text/css" >  .one{  border: solid;  border-color: blue; /\*先设置线性，然后设置颜色\*/    width: 300px;  height: 300px;  }  </style>  </head>  <body>  <div class="one">    </div>  </body>  </html> |

效果图：

计算机生成了可选文字:
文件
編辑查看U历史（S)书签（旦）工具帮助
0新手上
视频歹0C
什“0唧唧。0
．file:///F•/visualstudiocode/$
火狐官方站点最常访问编程站

2.第二段代码：

|  |  |
| --- | --- |
| 1  2  3  4  5  6  7  8  9  10  11  12  13  14  15  16  17  18  19  20  21  22 | <!DOCTYPE html>  <html>  <head>  <title>  div-padding(18)  </title>  <style type="text/css" >  .one{    border-color: blue;  border: solid;  width: 300px;  height: 300px;  }  </style>  </head>  <body>  <div class="one">    </div>  </body>  </html> |

效果图：

计算机生成了可选文字:
文件
編辑查看U历史（S)书签工具帮助
0新手上
视频歹0C
什“0唧唧一。0
'．file:///F•/visualstudiocode
鬥火狐官方站点最常访问编程站

3.总结

因为border和border-color的顺序不一样，导致了不同的显示效果。这个是因为程序是顺序执行读取的。

分析：border这个标记，后面是跟着颜色 ，以及我们样式，线的大小。我们在上面代码中border这个标记设置了线性，但是我们没有设置颜色。默认我们的颜色就是黑色。但是又比较巧合的事情，border-color这个标记在border这个标记之上的。所以我们先读的是border-color，这个时候我们认为这个div盒子是蓝色的，但是当我们读到border这个标记的时候，我们只设置了线性，而这个border标记默认自带了颜色的属性，我们不设置就是黑色。在这里我们就覆盖了之前border-color设置的颜色，即把蓝色改为了黑色。