一.CSS的盒子模型

1.内边距:

padding-top

padding-right

padding-bottom

padding-left

padding:10px; 上下左右都是10px

padding:10px 20px; 上下是10px 左右是20px

padding:10px 20px 30px; 上10px 右20px 下30px 左20px

padding:10px 20px 30px 40px; 上10px 右20px 下30px 左40px, 顺时针的方向

2.外边距:

margin-top

margin-right

margin-bottom

margin-left

1. 盒子模型程序

1.盒子模型程序

|  |
| --- |
| <!DOCTYPE html>  <html>  <head>  <meta charset="utf-8" />  <title></title>  </head>  <body>  <!--  CSS的盒子模型: 万物皆盒子  内边距:  padding-top  padding-right  padding-bottom  padding-left    padding:10px; 上下左右都是10px  padding:10px 20px; 上下是10px 左右是20px  padding:10px 20px 30px; 上10px 右20px 下30px 左20px  padding:10px 20px 30px 40px; 上10px 右20px 下30px 左40px, 顺时针的方向    外边距:  margin-top  margin-right  margin-bottom  margin-left  -->  <div style="border: 3px solid red; width: 400px; height: 400px;">  <div style="border: 1px solid gray; width: 150px; height: 150px; padding:10px 50px 60px 100px;">华为</div>  <div style="border: 1px solid yellow; width: 150px; height: 150px; margin:10px;">小米</div>  </div>  </body>  </html> |

2.运行效果, 如下图

