← CSS margin(外边距)

CSS 分组和嵌套 →

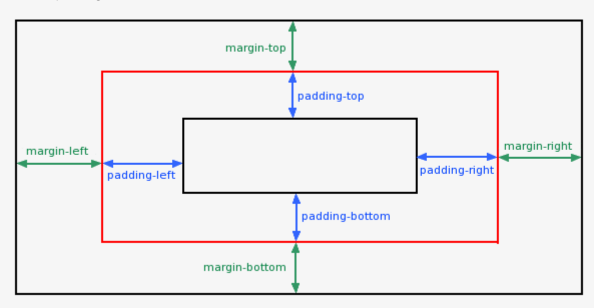
# CSS padding (填充)

CSS padding (填充)是一个简写属性,定义元素边框与元素内容之间的空间,即上下左右的内边距。

## padding (填充)

当元素的 padding (填充)内边距被清除时,所释放的区域将会受到元素背景颜色的填充。

单独使用 padding 属性可以改变上下左右的填充。



## 可能的值

值	说明
length	定义一个固定的填充(像素, pt, em,等)
%	使用百分比值定义一个填充

### 填充-单边内边距属性

在CSS中,它可以指定不同的侧面不同的填充:

#### 实例

padding-top:25px;
padding-bottom:25px;
padding-right:50px;
padding-left:50px;

尝试一下»

- 上内边距是 25px
- 右内边距是 50px
- 下内边距是 25px
- 左内边距是 50px

## 填充 - 简写属性

为了缩短代码,它可以在一个属性中指定的所有填充属性。

这就是所谓的简写属性。所有的填充属性的简写属性是 padding:

#### 实例

padding:25px 50px;

#### 尝试一下»

Padding属性,可以有一到四个值。

#### padding:25px 50px 75px 100px;

- 上填充为25px
- 右填充为50px
- 下填充为75px
- 左填充为100px

#### padding:25px 50px 75px;

- 上填充为25px
- 左右填充为50px
- 下填充为75px

#### padding:25px 50px;

- 上下填充为25px
- 左右填充为50px

#### padding:25px;

● 所有的填充都是25px



### 更多实例

#### 在一个声明中的所有填充属性

这个例子演示了使用简写属性设置在一个声明中的所有填充属性,可以有一到四个值。

设置左部填充

这个例子演示了如何设置元素左填充。

设置右部填充

这个例子演示了如何设置元素右填充。.

设置上部填充

这个例子演示了如何设置元素上填充。

设置下部填充

这个例子演示了如何设置元素下填充。

# 所有的CSS填充属性

属性	说明
padding	使用简写属性设置在一个声明中的所有填充属性
padding-bottom	设置元素的底部填充
padding-left	设置元素的左部填充
padding-right	设置元素的右部填充
padding-top	设置元素的顶部填充

← CSS margin(外边距)

CSS 分组和嵌套 →



4 篇笔记

写笔记