

# CSS3 圆角

## CSS3 圆角






使用 CSS3 border-radius 属性，你可以给任何元素制作 "圆角"。

[CSS3 圆角制作器](#)

## 浏览器支持

表格中的数字表示支持该属性的第一个浏览器的版本号。

-webkit- 或 -moz- 前面的数字表示支持该前缀的第一个版本。

属性					
border-radius	9.0	5.0 4.0 -webkit-	4.0 3.0 -moz-	5.0 3.1 -webkit-	10.5

## CSS3 border-radius 属性

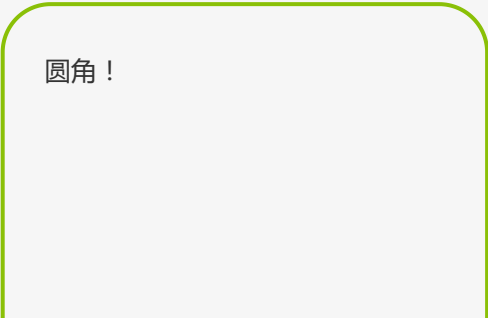
使用 CSS3 border-radius 属性，你可以给任何元素制作 "圆角"。

以下为三个实例：

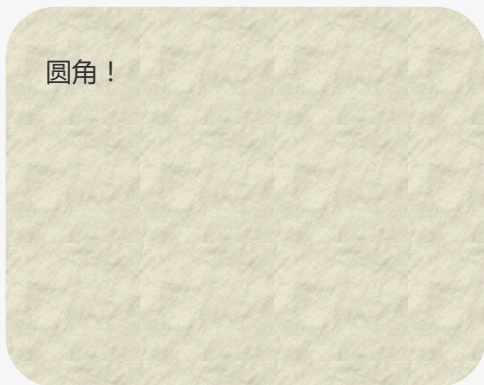
1. 指定背景颜色的元素圆角：



2. 指定边框的元素圆角：



### 3. 指定背景图片的元素圆角:



代码如下:

#### 实例

```
#rcorners1 {
  border-radius: 25px;
  background: #8AC007;
  padding: 20px;
  width: 200px;
  height: 150px;
}

#rcorners2 {
  border-radius: 25px;
  border: 2px solid #8AC007;
  padding: 20px;
  width: 200px;
  height: 150px;
}

#rcorners3 {
  border-radius: 25px;
  background: url(paper.gif);
  background-position: left top;
  background-repeat: repeat;
  padding: 20px;
  width: 200px;
  height: 150px;
}
```

尝试一下 »

## CSS3 border-radius - 指定每个圆角

如果你在 border-radius 属性中只指定一个值,那么将生成 4 个圆角。

但是,如果你要在四个角上——指定,可以使用以下规则:

- **四个值:** 第一个值为左上角,第二个值为右上角,第三个值为右下角,第四个值为左下角。

- **三个值:** 第一个值为左上角, 第二个值为右上角和左下角, 第三个值为右下角
- **两个值:** 第一个值为左上角与右下角, 第二个值为右上角与左下角
- **一个值:** 四个圆角值相同

以下为三个实例:

1. 四个值 - border-radius: 15px 50px 30px 5px:



2. 三个值 - border-radius: 15px 50px 30px:



3. 两个值 - border-radius: 15px 50px:



以下为源代码:

### 实例

```
#rcorners4 {  
    border-radius: 15px 50px 30px 5px;  
    background: #8AC007;  
    padding: 20px;  
    width: 200px;  
    height: 150px;  
}
```

```
#rcorners5 {  
    border-radius: 15px 50px 30px;  
    background: #8AC007;  
    padding: 20px;  
    width: 200px;  
    height: 150px;  
}  
  
#rcorners6 {  
    border-radius: 15px 50px;  
    background: #8AC007;  
    padding: 20px;  
    width: 200px;  
    height: 150px;  
}
```

[尝试一下 »](#)

您还可以创建椭圆边角:

### 实例

```
#rcorners7 {  
    border-radius: 50px/15px;  
    background: #8AC007;  
    padding: 20px;  
    width: 200px;  
    height: 150px;  
}  
  
#rcorners8 {  
    border-radius: 15px/50px;  
    background: #8AC007;  
    padding: 20px;  
    width: 200px;  
    height: 150px;  
}  
  
#rcorners9 {  
    border-radius: 50%;  
    background: #8AC007;  
    padding: 20px;  
    width: 200px;  
    height: 150px;  
}
```

[尝试一下 »](#)

## CSS3 圆角属性

属性	描述
<a href="#">border-radius</a>	所有四个边角 border-*-radius 属性的缩写

<a href="#">border-top-left-radius</a>	定义了左上角的弧度
<a href="#">border-top-right-radius</a>	定义了右上角的弧度
<a href="#">border-bottom-right-radius</a>	定义了右下角的弧度
<a href="#">border-bottom-left-radius</a>	定义了左下角的弧度

← CSS3 渐变

CSS 图片 →

✎ 点我分享笔记