◆ CSS3 渐变

CSS 图片 →

# 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		<b>©</b>			0
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:

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:

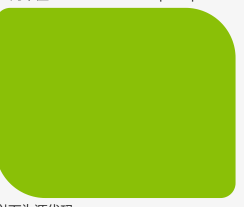
1. 四个值 - border-radius: 15px 50px 30px 5px:



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
border-radius	所有四个边角 border-*-*-radius 属性的缩写

border-top-left-radius	定义了左上角的弧度
border-top-right-radius	定义了右上角的弧度
border-bottom-right-radius	定义了右下角的弧度
border-bottom-left-radius	定义了左下角的弧度

◆ CSS3 渐变

CSS 图片→

## ② 点我分享笔记