

WEB前端基础 — HTML5和CSS3新特性快速参考

51CTO学院

讲师: HELEN





第十四课

边框圆角

一个基本的盒子

```
.box{
   background: grey;
   height: 50px;
   width: 200px;
}
```

为梦想增值!

设置边框圆角

```
.box{
   background: grey;
   height: 50px;
   width: 200px;
   border-top-left-radius: 15px;
   border-top-right-radius: 15px;
   border-bottom-right-radius: 15px;
   border-bottom-left-radius: 15px;
                        四个圆角的半径都是15px
```

为梦想增值!

设置边框圆角

```
.box{
   background: grey;
   height: 50px;
   width: 200px;
   border-radius: 15px;
也可以使用属性的简写形式,
一次指定所有四个方向的值
```

为梦想增值!

设置边框圆角

```
.box{
   background: grey;
   height: 50px;
   width: 200px;
   border-radius: 5px 10px 15px 20px;
分别指定四个方向的值,
使用空格分开每个值
                       border-radius: 左上角 右上角 右下角 左下角;
```

为梦想增值!

设置规则

一个值

四个圆角值相同

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

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

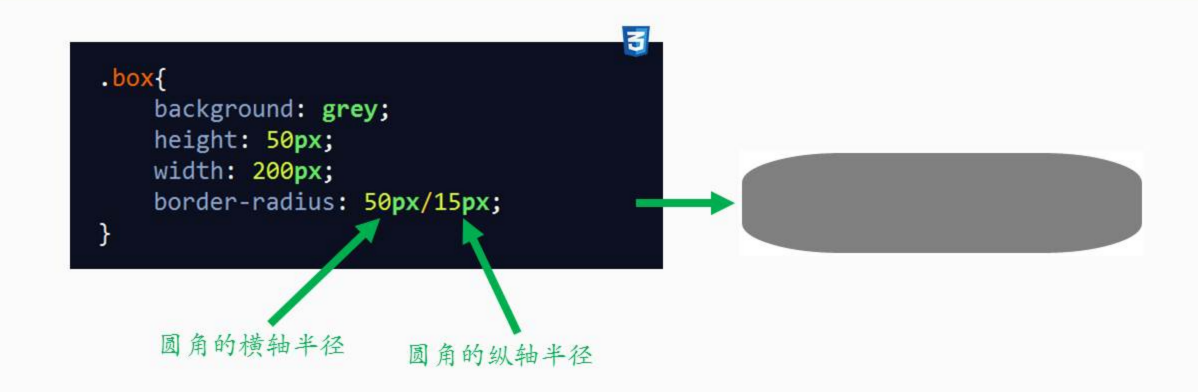
四个值

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

使用百分比

```
.box{
   background: grey;
   height: 50px;
   width: 200px;
   border-radius: 50%;
}
```

椭圆圆角



为梦想增值!



Thank You!

为梦想境低! edu.51cto.com