```
【示例 2】在下面示例中利用 CSS3 多背景图功能,设计圆角栏目,效果如图 E11.2 所示。
   <style type="text/css">
   .roundbox {
     padding: 2em;
     /*为容器定义8个背景图像*/
     background-image: url(images/roundbox1/tl.gif),
            url(images/roundbox1/tr.gif),
            url(images/roundbox1/bl.gif),
            url(images/roundbox1/br.gif),
            url(images/roundbox1/right.gif),
            url(images/roundbox1/left.gif),
            url(images/roundbox1/top.gif),
            url(images/roundbox1/bottom.gif);
 /*定义4个顶角图像禁止平铺,4个边框图像分别沿x轴或y轴平铺*/
     background-repeat: no-repeat,
            no-repeat,
            no-repeat,
            no-repeat,
            repeat-y,
            repeat-y,
            repeat-x,
            repeat-x;
     /*定义4个顶角图像分别固定在四个顶角位置,4个边框图像分别固定在四边位置*/
     background-position: left 0px,
             right 0px,
             left bottom,
             right bottom,
             right 0px,
             0px 0px,
             left 0px,
             left bottom;
     background-color: #66CC33;
   </style>
   <div class="roundbox">
     <h1>念奴娇&#8226;赤壁怀古</h1>
     <h2>苏轼</h2>
     大江东去,浪淘尽,千古风流人物。故垒西边,人道是,三国周郎赤壁。乱石穿空,惊涛拍岸,卷起千堆雪。江
山如画,一时多少豪杰。
     >遥想公瑾当年,小乔初嫁了,雄姿英发。羽扇纶巾,谈笑间,樯橹灰飞烟灭。故国神游,多情应笑我,早生华发。
人生如梦,一尊还酹江月。
```

</div>



图 E11.2 定义多背景图像

注意,每幅背景图像的源、定位坐标以及平铺方式的先后顺序要一一对应。

【提示】

上面示例用到了多个背景属性: background-image、background-repeat 和 background-position。这些属性都是 CSS1 中就有的属性,但是在 CSS3 中,允许同时指定多个属性值,多个属性值以逗号作为分隔符来,用来指定多个背景图像的显示性质。