# 文字阴影text-shadow

## 一、优点用处

可以通过阴影和模糊来增加文字的质感，就像3d画那样。

## text-shadow 属性

text-shadow:颜色(Color) x轴(X Offset) y轴(Y Offset) 模糊半径(Blur)或者

text-shadow:x轴(X Offset) y轴(Y Offset) 模糊半径(Blur)

说明：

<length>：长度值，可以是负值。用来指定阴影的延伸距离。其中X Offset是水平偏移值(x为正值时阴影向右偏移,为负值时，阴影向左偏移)，Y Offset是垂直偏移值(y为正值时，阴影向下偏移，为负值时阴影向顶部偏移)

Blur是指阴影的模糊程度（模糊值），指的是模糊效果的作用距离，其值不能是负值，如果值越大，阴影越模糊，反之阴影越清晰，如果不需要阴影模糊可以将Blur值设置为0

<color>：指定阴影颜色，也可以是rgba透明色

## 兼容问题

Firefox3.5+、Safari3.0+、Google Chrome 4.0+、Opera 9.5+、IE10+,BlackBerry6+,ios1.0+都支持 text-shadow 属性，ie6-ie9不支持 text-shadow 属性。

**Ie9以下的解决办法：用滤镜filter**

E {filter:shadow(Color=颜色值,Direction=数值,Strength=数值)}

其中E是元素选择器，Color用于设定对象的阴影色；Direction用于设定投影的主向，取值为0即零度（表示向上方向），45为右上，90为右，135为右下，180为下方，225为左下方，270为左方，315为左上方；Strength就是强度，类似于text-shadow中的blur值。

**其中需要注意的有：**

把元素的背景设置为透明 background: transparent;

颜色值不能简写，要全写。例如“#f00”要写成“#ff0000”