# 盒子阴影box-shadow

## 兼容问题

-moz-box-shadow: //Safari and Google chrome10.0-

-webkit-box-shadow: //Firefox4.0+ 、 Google chrome 10.0+ 、 Oprea10.5+ and IE9

box-shadow:

Ie6--ie9:

filter: progid:DXImageTransform.Microsoft.Shadow(color=’颜色值’, Direction=阴影角度（数值）, Strength=阴影半径（数值）);

## 二、用法

{box-shadow:inset x-offset y-offset blur-radius spread-radius color}

说明：

阴影类型：inset（投影就是内阴影） ，此参数是一个可选值，可不设置，当不设置的时候，其默认的投影方式是外阴影；

X-offset:是指阴影水平偏移量，如果值为正值，则阴影在对象的右边，反之其值为负值时，阴影在对象的左边；

Y-offset:是指阴影的垂直偏移量，如果为正值，阴影在对象的底部，反之其值为负值时，阴影在对象的顶部；

blur-radius阴影模糊半径：此参数是可选，，但其值只能是为正值，如果其值为0时，表示阴影不具有模糊效果，其值越大阴影的边缘就越模糊；

spread-radius 阴影扩展半径：此参数可选，其值可以是正负值，如果值为正，则整个阴影都延展扩大，反之值为负值是，则缩小

color阴影颜色：此参数可选，如果不设定任何颜色时，浏览器会取默认色，但各浏览器默认色不一样，特别是在webkit内核下的safari和chrome浏览器将无色，也就是透明，建议不要省略此参数。此值可以用rgba()

盒子的多变效果：box-shadow: -2px 0 5px green,0 -2px 5px blue,0 2px 5px red,2px 0 5px yellow;