

SVG 实例

在线实例

下面的例子是把SVG代码直接嵌入到HTML代码中。

谷歌Chrome，火狐，Internet Explorer9，和Safari都支持。

注意：下面的例子将不会在Opera运行，即使Opera支持SVG - 它也不支持SVG在HTML代码中直接使用。

SVG 实例

SVG基本形状

[一个圆](#)

[矩形](#)

[不透明矩形](#)

[一个矩形不透明2](#)

[一个带圆角矩形](#)

[一个椭圆](#)

[累叠而上的三个椭圆](#)

[两个椭圆](#)

[一条线](#)

[三角形](#)

[四边形](#)

[一个星星](#)

[另一个星星](#)

[折线](#)

[另一个折线](#)

[路径](#)

[二次贝塞尔曲线](#)

[编写文字](#)

[旋转文本](#)

[路径上文字](#)

[几行文字](#)

[文本链接](#)

[定义一条线，文本或轮廓颜色 \(stroke \)](#)

[定义一条线宽度，文本或轮廓 \(stroke-width \)](#)

[stroke-linecap属性定义不同类型的开放路径的终结：](#)

[定义虚线 \(stroke-dasharray \)](#)

SVG滤镜

[feGaussianBlur - 模糊效果](#)

[feOffset - 偏移一个矩形，然后混合偏移图像顶部](#)

[feOffset - 模糊偏移图像](#)

[feOffset - 使阴影变黑色](#)

[feOffset - 为阴影涂上一层颜色](#)

[一个feBlend滤镜](#)

[一个feColorMatrix滤镜](#)

[一个feComponentTransfer滤镜](#)

[feOffset、feFlood、feComposite、feMerge 以及 feMergeNode](#)

[一个feMorphology滤镜](#)

[滤镜1](#)

[滤镜2](#)

[滤镜3](#)

[滤镜4](#)

[滤镜5](#)

[滤镜6](#)

SVG渐变

[水平线性渐变从黄色到红色的椭圆形](#)

[垂直线性渐变从黄色到红色椭圆形](#)

[水平线性渐变从黄色到红色并添加一个椭圆内文本](#)

[放射性渐变从白色到蓝色椭圆](#)

[放射性渐变从白色到蓝色的另一个椭圆](#)

SVG杂项

[重复用 5 秒时间淡出的矩形](#)

[矩形会变大并改变颜色](#)

[会改变颜色的三个矩形](#)

[沿一个运动路径移动的文本](#)

[沿一个运动路径移动、旋转并缩放的文本](#)

[沿一个运动路径移动、旋转并缩放的文本 + 逐步放大并改变颜色的矩形](#)

[← SVG 渐变- 放射性](#)

[SVG 参考手册 →](#)

[点我分享笔记](#)

