

SVG 模糊效果

注意：Internet Explorer和Safari不支持SVG滤镜！

<defs> 和 <filter>

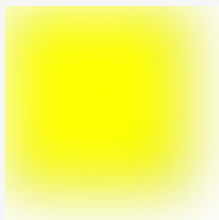
所有互联网的SVG滤镜定义在<defs>元素中。<defs>元素定义短并含有特殊元素（如滤镜）定义。

<filter>标签用来定义SVG滤镜。<filter>标签使用必需的id属性来定义向图形应用哪个滤镜？

SVG <feGaussianBlur>

实例 1

<feGaussianBlur> 元素是用于创建模糊效果：



下面是SVG代码：

实例

```
<svg xmlns="http://www.w3.org/2000/svg" version="1.1">
  <defs>
    <filter id="f1" x="0" y="0">
      <feGaussianBlur in="SourceGraphic" stdDeviation="15" />
    </filter>
  </defs>
  <rect width="90" height="90" stroke="green" stroke-width="3"
    fill="yellow" filter="url(#f1)" />
</svg>
```

尝试一下 »

对于Opera用户：[查看SVG文件](#)（右键单击SVG图形预览源）。

代码解析：

- <filter>元素id属性定义一个滤镜的唯一名称
- <feGaussianBlur>元素定义模糊效果
- in="SourceGraphic"这个部分定义了由整个图像创建效果
- stdDeviation属性定义模糊量
- <rect>元素的滤镜属性用来把元素链接到"f1"滤镜

← SVG 滤镜

SVG 阴影 →

✎ 点我分享笔记