◆ SVG 文本

SVG 滤镜 →

# SVG Stroke 属性

# SVG Stroke 属性

SVG提供了一个范围广泛stroke 属性。在本章中,我们将看看下面:

- stroke
- stroke-width
- stroke-linecap
- stroke-dasharray

所有stroke属性,可应用于任何种类的线条,文字和元素就像一个圆的轮廓。

## SVG stroke 属性

Stroke属性定义一	-条线,	文本或元素轮廓颜色	:

下面是SVG代码:

### 实例

```
<svg xmlns="http://www.w3.org/2000/svg" version="1.1">
<g fill="none">
    <path stroke="red" d="M5 20 1215 0" />
    <path stroke="blue" d="M5 40 1215 0" />
    <path stroke="blue" d="M5 60 1215 0" />
    <path stroke="black" d="M5 60 1215 0" />
    </g>
</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)。

### SVG stroke-width 属性

Tstroke- width属性定义了一条线,文本或元素轮廓厚度:

下面是SVG代码:

#### 实例

### 尝试一下 »

对于Opera用户:查看SVG文件(右键单击SVG图形预览源)。

# SVG stroke-linecap 属性

strokelinecap属性定义不同类型的开放路径的终结:

下面是SVG代码:

#### 实例

#### 尝试一下 »

对于Opera用户:查看SVG文件(右键单击SVG图形预览源)。

### SVG stroke-dasharray 属性

strokedasharray属性用于创建虚线:

\_\_\_\_\_

下面是SVG代码:

```
实例
```

### 尝试一下 »

对于Opera用户:查看SVG文件(右键单击SVG图形预览源)。

**◆**SVG 文本

SVG 滤镜 →

② 点我分享笔记