

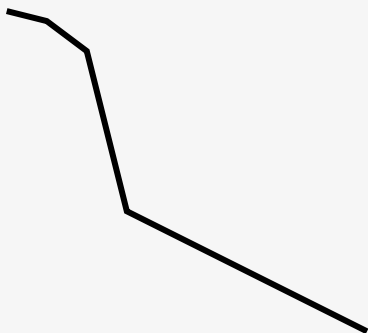
[← SVG 路径](#)[SVG 文本 →](#)

## SVG <polyline>

### SVG 曲线 - <polyline>

#### 实例 1

<polyline> 元素是用于创建任何只有直线的形状：



下面是SVG代码：

#### 实例

```
<svg xmlns="http://www.w3.org/2000/svg" version="1.1">
<polyline points="20,20 40,25 60,40 80,120 120,140 200,180"
style="fill:none;stroke:black;stroke-width:3" />
</svg>
```

[尝试一下 »](#)

F对于Opera用户：[查看SVG文件](#)（右键单击SVG图形预览源）。

#### 实例 2

只有直线的另一个例子：



下面是SVG代码：

#### 实例

```
<svg xmlns="http://www.w3.org/2000/svg" version="1.1">  
<polyline points="0,40 40,40 40,80 80,80 80,120 120,120 120,160" style="fill:white;stroke:red;s  
troke-width:4" />  
</svg>
```

[尝试一下 »](#)

F对于Opera用户：[查看SVG文件](#)（右键单击SVG图形预览源）。

[← SVG 路径](#)[SVG 文本 →](#)[📝 点我分享笔记](#)