◆ SVG Stroke 属性

SVG 模糊效果 - 高斯模糊 →

SVG 滤镜

SVG滤镜用来增加对SVG图形的特殊效果。

SVG 滤镜

在本教程中,我们将仅展示一个可能采用的特殊效果。基础知识展示后,你已经学会使用特殊效果,你应该能够适用于其他地方。这里的关键是给你一个怎样做SVG的想法,而不是重复整个规范。

SVG可用的滤镜是:

- feBlend 与图像相结合的滤镜
- feColorMatrix 用于彩色滤光片转换
- feComponentTransfer
- feComposite
- feConvolveMatrix
- feDiffuseLighting
- feDisplacementMap
- feFlood
- feGaussianBlur
- felmage
- feMerge
- feMorphology
- feOffset 过滤阴影
- feSpecularLighting
- feTile
- feTurbulence
- feDistantLight 用于照明过滤
- fePointLight 用于照明过滤
- feSpotLight 用于照明过滤
- ₹ 除此之外,您可以在每个 SVG 元素上使用多个滤镜!
 - ◆ SVG Stroke 属性

SVG 模糊效果 - 高斯模糊 →

② 点我分享笔记