Adobe Illustrator 2023



© 1987-2022 Adobe. All rights reserved.

Artwork by Giacomo Bagnara. For more details and legal notices, go to the About Illustrator Screen.

Initializing...



Adobe Illustrator 图形图像制作

6.1色彩上色与编辑



目录 ontents

- ()1 渐变上色
- 02 图案上色
- 03 网格上色
- 04 吸管上色

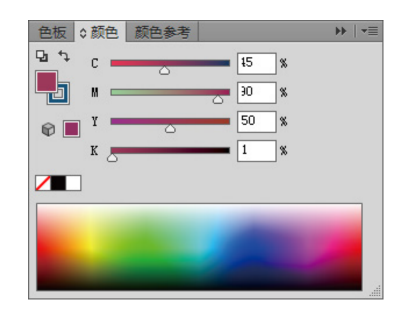


Adobe Illustrator 2023

在Illustrator CC软件的工具箱底部有两个可以切换的颜色图标,其中左上角的颜色图标代表当前的填充颜色,右下角的颜色图标代表当前描边颜色。

当修改填充和描边后,单击其左下角的"默认填色和描边"按钮(或按键盘上的【D】键),系统会显示默认的填充与描边颜色(系统所默认的填充为白色,描边为黑色)。当单击其右上角的"互换填色和描边"按钮(或按键盘上的【Shift+X】组合键),将会交换所设置的填充与描边颜色。

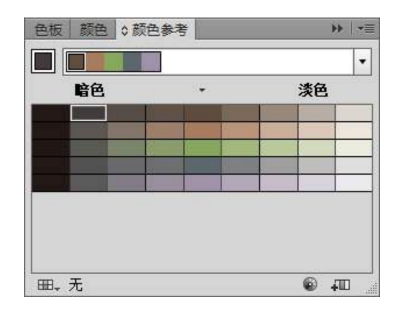
通过"颜色"面板可以设置填充颜色和描边颜色。选择【窗口】/【颜色】命令或按【F6】键,可打开或隐藏"颜色"面板。其中左上角的两个颜色图标与工具箱的颜色图标一致,分别代表填充色和描边色。单击"颜色"面板上的"互换填色和描边"按钮,可在填充颜色和描边颜色之间相互切换。



通过"色板"面板可设置颜色,在工具箱中选择需设置的颜色图标,选择【窗口】/【色板】命令,打开"色板"面板,选择相应的颜色即可将该颜色设置为对应的填充色或描边色。



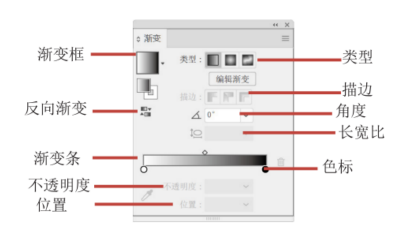
选择【窗口】/【颜色参考】命令,或按【 Shift+F3】组合键,即可打开"颜色参考"面板。在 工具箱中选择需设置的填充或描边图标,再在"颜 色参考"面板中选择相应颜色即可完成。



渐变上色



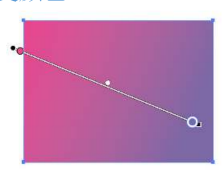
在工具箱底部单击"渐变"按钮 或选择【窗口】/【渐变】命令,或按【Ctrl+F9】组合键,都可以打开"渐变"面板。

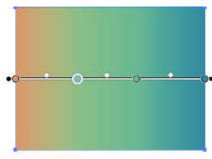


- 渐变框:显示了当前的渐变颜色,单击它可用渐变颜色填充当前选择的对象。
 - 类型: 用于设置渐变的类型。
 - 反向渐变: 单击"反向渐变"按钮 可以反转渐变颜色的填充顺序。
- 描边:单击 **按钮切换到描边模式**,单击对应的按钮可以实现不同的渐变描边效果。
 - 角度:决定线性渐变和径向渐变的角度。
- 长宽比: 当填充径向渐变时,在该数值框中输入数值,可创建椭圆径向渐变。
 - 渐变条: 渐变条用于设置渐变颜色。
- 不透明度:选择一个色标后,在该数值框中设置颜色的不透明度,可以使颜色呈现透明效果。
- 位置:只有在"渐变"面板中选择了色标之后,该选项才可用, 其右侧显示了当前所选色标的位置。



线性渐变从起点到终点沿 着一根轴线(水平或垂直) 改变颜色。



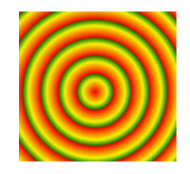




径向渐变

径向渐变是指颜色从起点到 终点进行从内到外的圆形渐 变。

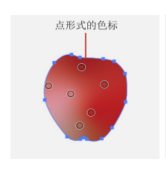


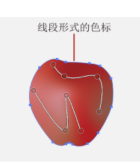




任意形状渐变

任意形状渐变是指在形状的 不同位置添加不同颜色,颜 色之间可以实现渐变效果。





1.3 使用渐变工具

- 创建渐变: 选择图形,在工具箱中选择"渐变工具" ,或按【G】键选择"渐变工具" 。在工具属性栏中选择一种渐变方式。在要应用渐变的开始位置单击,拖动鼠标指针到渐变的结束位置后释放鼠标。
- **编辑色标:** 选择色标后,拖动色标可调整颜色渐变的位置。双击色标,可在打开的面板中更改色标的颜色。
- **更改渐变角度:** 将鼠标指针移动到渐变条的一侧,当其变为 形状时,可以通过拖动来改变渐变的角度。
- **重新定位渐变的起点:** 拖动渐变条末端的黑色圆点图标 (渐变原点)可重新定位渐变的起点。
 - ●更改渐变半径: 拖动渐变条末端的黑色矩形图标 , 可增大或减小渐变的半径。





以上内容仅为本文档的试下载部分,为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文,请访问: https://d.book118.com/058042135023006130