

AI 软件发展及快捷键

Adobe Illustrator，常被称为“AI”，是一种应用于出版、多媒体和在线图像的工业标准矢量插画的软件。

作为一款非常好的矢量图形处理工具，该软件主要应用于印刷出版、海报书籍排版、专业插画、多媒体图像处理和互联网页面的制作等，也可以为线稿提供较高的精度和控制，适合生产任何小型设计到大型的复杂项目。

软件名称

Adobe Illustrator

应用领域

平面设计、广告、插画、网页、喷绘等

Adobe Illustrator 发展历程

Adobe Illustrator 是 Adobe 系统公司推出的基于矢量的图形制作软件。最初是 1986 年为苹果公司麦金塔电脑设计开发的，1987 年 1 月发布，在此之前它只是 Adobe 内部的字体开发和 PostScript 编辑软件。

后期 被纳入 Creative Suite 套装后不用数字编号，而改称 CS 版本，并同时拥有 Mac OS X 和 微软视窗操作系统两个版本。维纳斯的头像从 Illustrator CS(实质版本号 11.0) 被更新为一朵艺术化的花朵，增加创意软件的自然效果。CS 版本新增功能有新的文本引擎（对 OpenType 的支持），“3D 效果”等等。

2002 年，发布 **Adobe IllustratorCS**。

2013 年发布 **Illustrator CC**，Adobe Illustrator CC 主要的改变包括：触控文字工具、以影像为笔刷、字体搜寻、同步设定、多个档案位置、CSS 摘取、同步色彩、区域和点状文字转换、用笔刷自动制作角位的样式和创作时自由转换。较快的速度和稳定性处理最复杂的图稿。全新的 CC 版本增加了可变宽度笔触、针对 Web 和移动改进、增加了多个画板、触摸式创意工具等新鲜特性。使用全新的 Illustrator CC 你可以享用云端同步及快速分享你的设计。

主要功能

AdobeIllustrator 作为全球最著名的矢量图形软件，以其强大的功能和体贴用户的界面，已经占据了全球矢量编辑软件中的大部分份额。据不完全统计全球有 37%的设计师在使用 Adobe Illustrator 进行艺术设计。

软件特点

最大特征在于钢笔工具的使用，使得操作简单功能强大的矢量绘图成为可能。它还集成文字处理、上色等功能，不仅在插图制作，在印刷制品（如广告传单、小册子）设计制作方面也广泛使用，事实上已经成为桌面出版（DTP）业界的默认标准。它的主要竞争对手是 Macromedia Freehand；但是在 **2005 年 4 月 18 日，Macromedia 被 Adobe 公司收购**。

所谓的钢笔工具方法，在这个软件中就是通过“钢笔工具”设定“锚点”和“方向线”实现的。一般用户在一开始使用的时候都感到不太习惯，并需要一定练习；但是一旦掌握以后能够随心所欲绘制出各种线条，并直观可靠。

它同时作为创意软件套装 Creative Suite 的重要组成部分，与兄弟软件——位图图形处理软件 Photoshop 有类似的界面，并能共享一些插件和功能，实现无缝连接。同时它也可以将文件输出为 Flash 格式。因此，可以通过 illustrator 让 Adobe 公司的产品与 Flash 连接。

快捷键大全

HT2021_Illustrator 快捷键大全一览表（一）常用快捷键

快捷键	Windows	macOS
还原	Ctrl+Z	Command + Z
重做	Shift + Ctrl + Z	Shift + Command + Z
剪切	Ctrl + X	Command + X
复制	Ctrl + C	Command + C
粘贴	Ctrl + V	Command + V
贴在前面	Ctrl + F	Command + F
贴在后面	Ctrl + B	Command + B
原位粘贴	Shift + Ctrl + V	Shift + Command + V
在所有画板上粘贴	Alt + Shift + Ctrl + V	Option + Shift + Command + V
拼写检查	Ctrl + I	Command + I
打开“颜色设置”对话框	Shift + Ctrl + K	Shift + Command + K
打开“键盘快捷键”对话框	Alt + Shift + Ctrl + K	Option + Shift + Command + K
打开“首选项”对话框	Ctrl + K	Command + K

HT2021_Illustrator 快捷键大全一览表（二）文档处理

快捷键	Windows	macOS
创建文档	Ctrl + N	Command + N
从模板创建文档	Shift + Ctrl + N	Shift + Command + N
在不打开“新建文档”对话框的情况下创建文档	Alt + Ctrl + N	Option + Command + N
打开文档	Ctrl + O	Command + O
将文件置入文档	Shift + Ctrl + P	Shift + Command + P
打开“文件信息”对话框	Alt + Shift + Ctrl + I	Option + Shift + Command + I
打开“文档设置”对话框	Alt + Ctrl + P	Option + Command + P
在 Adobe Bridge 中浏览	Alt + Ctrl + O	Option + Command + O
关闭文档窗口	Ctrl + W	Command + W
存储对文档所做的更改	Ctrl + S	Command + S
打开“存储为”对话框	Shift + Ctrl + S	Shift + Command + S

存储文档的副本	Alt + Ctrl + S	Option + Command + S
将文档存储为脚本文件	Ctrl + F12	Command + F12
打开“导出为多种屏幕所用格式”对话框	Alt + Ctrl + E	Option + Command + E
打开“存储为 Web 所用格式”对话框	Alt + Shift + Ctrl + S	Option + Shift + Command + S
打包文档	Alt + Shift + Ctrl + P	Option + Shift + Command + P
打印	Ctrl + P	Command + P
退出应用程序	Ctrl + Q	Command + Q

HT2021_Illustrator 快捷键大全一栏表（三）选择工具

快捷键	Windows	macOS
画板工具	Shift + 0	Shift + 0
选择工具	V	V
直接选择工具	A	A
魔棒工具	Y	Y
套索工具	Q	Q
钢笔工具	P	P
曲率工具	Shift + ~	Shift + ~
斑点画笔工具	Shift+B	Shift+B
添加锚点工具	+ (加)	+ (加)
删除锚点工具	- (减)	- (减)
切换到锚点工具	Shift + C	Shift + C
文字工具	T	T
修饰文字工具	Shift + T	Shift + T
直线段工具	\ (反斜线)	\ (反斜线)
矩形工具	M	M
椭圆工具	L	L
画笔工具	B	B
铅笔工具	N	N
Shaper 工具	Shift + N	Shift + N

旋转工具	R	R
镜像工具	O	O
按比例缩放工具	S	S
变形工具	Shift + R	Shift + R
宽度工具	Shift+W	Shift+W
自由变换工具	E	E
形状生成器工具	Shift+M	Shift+M
透视网格工具	Shift+P	Shift+P
透视选区工具	Shift+V	Shift+V
符号喷枪工具	Shift + S	Shift + S
柱形图工具	J	J
网格工具	U	U
渐变工具	G	G
吸管工具	I	I
混合工具	W	W
实时上色工具	K	K
实时上色选择工具	Shift + L	Shift + L
切片工具	Shift + K	Shift + K
橡皮擦工具	Shift + E	Shift + E
剪刀工具	C	C
抓手工具	H	H
缩放工具	Z	Z

在使用“斑点画笔”工具时，切换到“平滑”工具 按 Alt 按 Option

HT2021_Illustrator 快捷键大全一栏表（四）查看图稿

快捷键	Windows	macOS
-----	---------	-------

在屏幕模式之间切换：正常屏幕模式、带菜单栏的全屏模式、全屏模式

F

F

适合窗口中的可成像区域放大 100%

双击“抓手工具”双击

双击“抓手工具”双击缩放工具

“缩放工具”或按 **Ctrl + 1** 或按 **Command + 1**

切换到“抓手工具”（当不处于文本编辑模式时）	空格键	空格键
切换到放大模式中的“缩放工具”	Ctrl + 空格键	空格键 + Command
切换到缩小模式中的“缩放工具”	Ctrl + Alt + 空格键	空格键 + Command + Option
使用“缩放工具”拖移时移动“缩放”选框	空格键	空格键
隐藏定界框	Shift + Ctrl + B	Shift + Command + B
隐藏非选定图稿	Ctrl + Alt + Shift + 3	Command + Option + Shift + 3
在水平参考线和垂直参考线之间转换	按住 Alt 键拖移参考线	按住 Option 键拖移参考线
释放参考线	按住 Ctrl + Shift 键并双击参考线	Command + 按住 Shift 键双击参考线
显示文档模板	Ctrl + H	Command + H
显示/隐藏画板	Ctrl + Shift + H	Command + Shift + H
显示/隐藏画板标尺	Ctrl + R	Command + Option + R
显示透明网格	Shift + Ctrl + D	Shift + Command + D
在窗口中查看所有画板	Ctrl + Alt + 0（零）	Command + Option + 0（零）
在现用画板上就地粘贴	Ctrl+Shift+V	Command+Shift+V
退出画板工具模式	Esc	Esc
在另一画板中创建画板	按住 Shift 键拖移	按住 Shift 键拖移
在“画板”面板中选择多个画板	按住 Ctrl 键并单击	按住 Command 键并单击
浏览到下一文档	Ctrl + F6	Command + F6
浏览到上一文档	Ctrl + Shift + F6	Command + Shift + F6
浏览到下一文档组	Ctrl + Alt + F6	Command + Option + F6
浏览到上一文档组	Ctrl + Alt + Shift + F6	Command + Option + Shift + F6
在文档的轮廓和 GPU 预览之间切换	Ctrl + Y	Command + Y
在文档的 GPU 和 CPU 预览之间切换	Ctrl + E	Command + E
在“叠印预览”模式下查看文档	Alt + Shift + Ctrl + Y	Option + Shift + Command + Y
在“像素预览”模式下查看文档	Alt + Ctrl + Y	Option + Command + Y
退出全屏模式	Esc	Esc

放大	Ctrl + =	Command + =
缩小	Ctrl + -	Command + -
隐藏/显示参考线	Ctrl + ;	Command + ;
锁定/解锁参考线	Alt + Ctrl + ;	Option + Command + ;
建立参考线	Ctrl + 5	Command + 5
释放参考线	Alt + Ctrl + 5	Option + Ctrl + 5
显示/隐藏智能参考线	Ctrl + U	Command + U
显示/隐藏透视网格	Ctrl+Shift+I	Command+Shift+I
显示/隐藏网格	Ctrl + `	Command + `
对齐网格	Shift + Ctrl + `	Shift + Command + `
对齐点	Alt + Ctrl + `	Option + Command + `

HT2021_Illustrator 快捷键大全一栏表（五）处理所选对象

快捷键	Windows	macOS
切换到上次使用的选择工具（选择工具、直接选择工具或编组选择工具）	Ctrl + `	Command + `
在“直接选择工具”和“编组选择工具”之间切换	Alt	Option
用“选择工具”、“直接选择工具”、“编组选择工具”、“实时上色选择工具”或者“魔棒工具”向选区添加内容	按住 Shift 键单击	按住 Shift 键单击
使用选择工具、直接选择工具、编组选择工具或实时上色选择工具从选区中减少内容		
使用魔棒工具从选区中减少内容	按住 Alt 键单击	按住 Option 键单击
用“套索工具”添加到选区	按住 Shift 键拖移	按住 Shift 键拖移
用“套索工具”从选区减少内容	按住 Alt 键拖移	按住 Option 键拖移
将套索工具的指针改为十字线	Caps Lock	Caps Lock
选择现用画板中的图稿	Ctrl + Alt + A	Command + Option + A
围绕选定对象创建裁剪标记	Alt + C + O	（无）
全选	Ctrl + A	Command + A

取消选择	Shift + Ctrl + A	Shift + Command + A
重新选择	Ctrl + 6	Command + 6
选择当前所选对象上方的对象	Alt + Ctrl +]	Option + Command +]
选择当前所选对象下方的对象	Alt + Ctrl + [Option + Command + [
选择对象的下方	按住 Ctrl 单击两次	按住 Command 单击两次
在隔离模式中选择下方	按住 Ctrl 单击两次	按住 Command 单击两次
编组选定图稿	Ctrl + G	Command + G
取消选定图稿编组	Shift + Ctrl + G	Shift + Command + G
锁定所选对象	Ctrl + 2	Command + 2
解锁所选对象	Alt + Ctrl + 2	Option + Command + 2
隐藏所选对象	Ctrl + 3	Command + 3
显示所有所选对象	Alt + Ctrl + 3	Option + Command + 3
以用户定义的增量移动选区	↑、↓、←、→	↑、↓、←、→
以用户定义增量的 10 倍移动选区	Shift + ↑、↓、←、→	Shift + ↑、↓、←、→
锁定所有取消选择的图稿（锁定所有未被选中的对象）	Ctrl + Alt + Shift + 2	Command + Option + Shift + 2
将移动限制为 45° 角（使用“镜像工具”时除外）	按住 Shift	按住 Shift
将所选对象前移	Ctrl +]	Command +]
将所选对象移到前面	Shift + Ctrl +]	Shift + Command +]
将所选对象后移	Ctrl + [Command + [
将所选对象移到后面	Shift + Ctrl + [Shift + Command + [

注意:在“常规首选项”中设置键盘增量 (Ctrl/ Cmd + K)。

HT2021_Illustrator 快捷键大全一栏表（六）绘制

快捷键

Windows

macOS

将形状的比例或方向限制为： 用于矩形、圆角矩形、椭圆和网格的相等高度和宽度 用于直线段和弧线段的 45° 增量 用于多边形、星形和光晕 按住 **Shift** 键拖移的原方向 按住 Shift 键拖移

绘制时移动形状

按住**空格**键拖移

按住空格键拖移

从形状中央拖移 (多边形、星形和光晕除外)	按住 Alt 键拖移	按住 Option 键拖移
增加或减少多边形的边, 星形的点, 弧线段的角度, 螺旋线的螺旋, 或光晕的射线	开始拖移, 然后按 ↑ 、 ↓	开始拖移, 然后按 ↑ 、 ↓
保持星形内半径为常量	开始拖移, 然后按住 Ctrl	开始拖移, 然后按住 Command
保持星形边为直线	按住 Alt 键拖移	按住 Option 键拖移
在开放和封闭弧形之间切换	开始拖移, 然后按住 C	开始拖移, 然后按住 C
翻转一条弧线, 保持参考点为常量	开始拖移, 然后按住 F	开始拖移, 然后按住 F
增加螺旋线长度时, 从螺旋线中添加或减少螺旋	开始拖移, 然后按住 Alt 键拖移	开始拖移, 然后按住 Option 键拖移
改变螺旋线的衰减率	开始拖移, 然后按住 Ctrl 键拖移	开始拖移, 然后按住 Command 键拖移
从矩形网格添加或删除水平线 或从极坐标网格添加或删除同心圆线	开始拖移, 然后按 ↑ 、 ↓	开始拖移, 然后按 ↑ 、 ↓
从矩形网格添加或删除垂直线或从极坐标网格添加或删除径向线	开始拖移, 然后按 ← 、 →	开始拖移, 然后按 ← 、 →
将矩形网格中的水平分隔线或极坐标网格中的径向分隔线的切变值按 10% 减少	上-下 径向 开始拖移, 然后按 F	开始拖移, 然后按 F
将矩形网格中的水平分隔线或极坐标网格中的径向分隔线的切变值按 10% 增加	递增/ 递减\ 开始拖移, 然后按 V	开始拖移, 然后按 V
将矩形网格中的垂直分隔线或极坐标网格中的同心圆分隔线的切变值按 10% 减少	左 -右 开始拖移, 然后按 X	开始拖移, 然后按 X
将矩形网格中的垂直分隔线或极坐标网格中的同心圆分隔线的切变值按 10% 增加	内-外 递增/ 递减\ 开始拖移, 然后按 C	开始拖移, 然后按 C

增大“斑点画笔”的尺寸]]
减小“斑点画笔”的尺寸	[[
限制“斑点画笔”路径为水平或垂直	Shift	Shift
在多种绘图模式之间切换	Shift+D	Shift+D
连接两个或更多路径	选择这些路径，然后按 Ctrl+J 组合键	选择这些路径，然后按 Command+J 组合键
平均两个或更多路径	选择这些路径，然后按 Alt + Ctrl + J	选择这些路径，然后按 Option + Command + J
创建角点连接或平滑连接	选择这些路径，然后按 Shift + Ctrl + Alt + J	选择锚点，然后按 Shift + Command + Option + J
创建复合路径	Ctrl + 8	Command + 8
释放复合路径	Alt + Shift + Ctrl + 8	Option + Shift + Command + 8
编辑图案	Shift + Ctrl + F8	Shift + Command + F8
透视网格工具	Shift+P	Shift+P
透视选区工具	Shift+V	Shift+V
透视网格	Ctrl+Shift+I	Command+Shift+I
垂直于所在平面方向移动对象 (1、2、3 平面)	透视选取工具选中对象后按住数字键 5 ，然后单击并拖动对象	透视选取工具选中对象后按住数字键 5 ，然后单击并拖动对象
切换透视平面、快速激活所在透视平面 (快捷键按对应数字)	使用透视选区工具， 1: 左 (左侧网格) 2: 下 (水平网格) 3: 右 (右侧网格) 4: 空 (无现用网格/自由作图)	使用透视选区工具， 1: 左 (左侧网格) 2: 下 (水平网格) 3: 右 (右侧网格) 4: 空 (无现用网格/自由作图)
在透视中复制对象	按住 Ctrl+Alt 拖动	按住 Command+Alt 拖动
在透视中重复变换对象	Ctrl+D	Command+D

在多种绘图模式之间切换

Shift+D

Shift+D

HT2021_Illustrator 快捷键大全一栏表（七）处理文字

向右或向左移动一个字符

←、→

←、→

向上或向下移动一行

↑、↓

↑、↓

向右或向左移动一个单词

Ctrl + ←、→

Command + ←、→

向上或向下移动一个段落

Ctrl + ↑、↓

Command + ↑、↓

选择左侧后或右侧的单词

Shift + Ctrl + ←、→

Shift + Command + ←、→

选择前一个或后一个段落

Shift + Ctrl + ↑、↓

Shift + Command + ↑、↓

扩展现有的选区

按住 Shift 键单击

按住 Shift 键单击

段落向左对齐、右对齐或居中对齐

Ctrl + Shift + L、R 或 C

Command + Shift + L、R 或 C

左对齐文本

Ctrl + Shift + J

Command + Shift + J

全部两端对齐

Shift + Ctrl + F

Shift + Command + F

切换行书写器

Alt + Shift + Ctrl + C

Option + Shift + Command + C

插入软回车

Shift + Enter

Shift + Return

突出显示字偶间距调整输入框

Ctrl + Alt + K

Command + Option + K

将文字水平、垂直缩放重置为 100%

Ctrl + Shift + X

Command + Shift + X

增加或减小字体大小

Ctrl+Shift + . 或 ,

Command+Shift + . 或 ,

逐步增加或减小字体大小

Alt + Ctrl + Shift + . 或 ,

Option + Command + Shift + . 或 ,

增加或减小行距

Alt + ↑、↓（横排文本）

Option + ↑、↓（横排文本）

Alt + ←、→（直排文本）

Option + ←、→（直排文本）

选择字距调整值

Alt + Ctrl + K

Option + Command + K

将字符间距调整/字偶间距调整重置为 0

Ctrl + Alt + Q

Command + Option + Q

增大或减小字偶/字符间距调整

Alt + ←、→ 或 ↑、↓

Option + ←、→ 或 ↑、↓

将字偶和字符间距调整增大或减小五倍

Ctrl + Alt + ←、→ 或 ↑、↓

Command + Option + ←、→ 或 ↑、↓

增加或减少基线偏移

Alt + Shift + ←、→ 或 ↑、↓

↓

Option + Shift + ←、→ 或 ↑、↓

横排文字/竖排文字切换

插入文字前按住 Shift 再点击

插入文字前按住 Shift 再点击

路径文字/区域文字切换	插入文字前按住 Alt 再点击	插入文字前按住 Option 再点击
创建轮廓（文字转曲）	Shift + Ctrl + O	Shift + Command + O
打开“字符”面板	Ctrl + T	Command + T
打开“段落”面板	Alt + Ctrl + T	Option + Command + T
打开“制表符刻度标尺选项卡”面板	Shift + Ctrl + T	Shift + Command + T
打开“OpenType”面板	Alt + Shift + Ctrl + T	Option + Shift + Command + T
区域文字/点状文字转换	点击文本框右侧中部 -●按钮	点击文本框右侧中部 -●按钮
区域文字自适应高度/手动调节高度转换	点击文本框下面中部 ■按钮	点击文本框下面中部 ■按钮
插©版权符	Alt + G	Option + G
插®注册商标符	Alt + R	Option + R
插入™商标符	Alt + 2	*与 Windows 同理
插入 § 分解符	Alt + 6	*与 Windows 同理
插入 ¶ 段落符号	Alt + 7	*与 Windows 同理
插入•字间中点	Alt + 8	*与 Windows 同理
插入…单省略号（中英文输入下皆可）	Alt + ;	*与 Windows 同理
插入……省略号（仅限中文输入下）	Shift + 6	*与 Windows 同理
插入 - 半角破折号	Alt + -	*与 Windows 同理
插入 — 全角破折号	Alt + Shift + 小键盘-	Option+Shift + 小键盘-
插入“左双引号	Alt + [或常规输入	*与 Windows 同理
插入‘左单引号	Alt +] 或常规输入	
插入”右双引号	Alt + Shift + [或常规输入 Alt	*与 Windows 同理
插入’右单引号	+ Shift +] 或常规输入	
上标	Shift + Ctrl + =	Shift + Command + =
下标	Alt + Shift + Ctrl + =	Alt + Shift + Ctrl + =
光标移至行首	Alt + 小键盘 4	*与 Windows 同理

光标移至行尾	Alt + 小键盘 5	*与 Windows 同理
删除光标左侧一个字符	Alt + 小键盘 8	*与 Windows 同理
处插入 1 个制表符	Alt + 小键盘 9	*与 Windows 同理
插入自由连字符（仅限英文输入下）	Shift + Ctrl + -	*与 Windows 同理
切换自动连字（仅限英文输入下）	Alt + Shift + Ctrl + H	
插入全角空格	Shift + Ctrl + M	Shift + Command + M
插入半角空格	Shift + Ctrl + N	Shift + Command + N
插入窄间隔	Alt + Shift + Ctrl + M	Option + Shift + Command + M
显示/隐藏【隐藏字符】	Alt + Ctrl + I	Option + Command + I

HT2021_Illustrator 快捷键大全一栏表（八）编辑形状

切换“钢笔工具”到“转换锚点工具”

在“添加锚点工具”和“删除锚点工具”之间切换

	Alt	Option
--	-----	--------

从“剪刀工具”切换到“添加锚点工具”

从“铅笔工具”切换到“平滑工具”

用“钢笔工具”绘图时，移动当前锚点 按住空格键拖移 按住空格键拖移

用“美工刀工具”剪切一条直线 按住 Alt 键拖移 按住 Option 键拖移

用“美工刀工具”在 45° 或 90° 剪切 按住 Shift + Alt 组合键拖移 按住 Shift + Option 组合键拖移

使用“路径查找器”面板中的形状模式按钮创建复合路径 Alt + 形状模式 Option + 形状模式

抹除使用形状生成器工具创建的不必要的闭合区域 按住 Alt 单击该闭合区域 按住 Option 单击该闭合区域

选择形状生成器工具 Shift+M Shift+M

显示矩形选框可轻松合并多个路径（使用形状生成器工具时） 按住 Shift 单击并拖动 按住 Shift 单击并拖动

增大符号强度（使用符号工具时） Shift + } Shift + }

减小符号强度（使用符号工具时） Shift + { Shift + {

混合对象	Alt + Ctrl + B	Option + Command + B
完成向混合添加对象	Alt + Shift + Ctrl + B	Option + Shift + Command + B
使用变形封套扭曲对象	Alt + Ctrl + Shift + W	Option + Command + Shift + W
使用网格作为封套形状来扭曲对象	Alt + Ctrl + M	Option + Command + M
使用其他对象作为封套形状来扭曲对象	Alt + Ctrl + C	Option + Command + C

HT2021_Illustrator 快捷键大全一栏表（九）“转换”面板

快捷键	Windows	macOS
应用一个值并保持专注于编辑区	Shift + Enter	Shift + Return
应用一个值并复制对象	Alt + Enter	Option + Return
对宽度或高度应用一个值并按等比缩放	Ctrl + Enter	Command + Return

HT2021_Illustrator 快捷键大全一栏表（十）处理对象

使用“旋转工具”、“比例缩放工具”、“镜像工具”或“倾斜工具”时设置原点并打开对话框	按住 Alt 键单击	按住 Option 键单击
使用“选择工具”、“比例缩放工具”、“镜像工具”或“倾斜工具”时复制并变换所选对象	按住 Alt 键拖移	按住 Option 键拖移
使用“选择工具”、“比例缩放工具”、“镜像工具”或“倾斜工具”时变换图案（对象不变只变动图案）	按住波浪字符（~）拖移	按住波浪字符（~）拖移
再制/ 将变换重新应用于对象	Ctrl+D	Command+D
将上一个路径查找器效果应用于选定对象	Ctrl + 4	Command + 4
移动对象对话框	Shift + Ctrl + M	Shift + Command + M
打开“分别变换”对话框	Alt + Shift + Ctrl + D	Option + Shift + Command + D
创建剪切蒙版	Ctrl + 7	Command + 7
释放剪切蒙版	Alt + Ctrl + 7	Option + Command + 7
在填色和描边之间转换（前景激活描边/或填色）	X	X
互换填色和描边	Shift + X	Shift + X
把填色和描边设置为默认	D	D
设置选中对象为纯色填充模式	<	<

设置选中对象为渐变填色模式	>	>
隐藏渐变批注者/控制条（使用渐变工具时）	Alt + Ctrl + G	Option + Command + G
从图像中提取颜色样本或从渐变中提取中间色样本	Shift + 吸管工具	Shift + 吸管工具
提取样式样本，追加当前选定项目的外观	Alt + 按住 Shift 键单击 + “吸管工具”	Option + 按住 Shift 键单击 + “吸管工具”
添加新填色（详见外观面板）	Ctrl + /（正斜线）	Command + /（正斜线）
添加新描边（详见外观面板）	Ctrl + Alt + /（正斜线）	Command + Option + /（正斜线）
将渐变重置为黑白状态	按住 Ctrl 键单击“工具”面板或“渐变”面板中的渐变按钮	按住 Command 键单击“工具”面板或“渐变”面板中的渐变按钮
进行实时上色（使用油漆桶工具时）	Alt + Ctrl + X	Option + Command + X
减小毛刷画笔大小	[[
增加毛刷画笔大小]]

HT2021_Illustrator 快捷键大全一栏表（十一）使用面板

快捷键	Windows	macOS
设置选项：（“动作”、“画笔”、“色板”以及“符号”面板除外）	按住 Alt 键单击“新建”按钮	按住 Option 单击“新建”按钮
切换度量单位	Alt + Shift + Ctrl + U	Option + Shift + Command + U
删除而无需进行确认（“图层”面板除外）	按住 Alt 键单击“删除”按钮	按住 Option 键单击“删除”按钮
应用值并使文本框保持启用状态	Shift + Enter	Shift + Return
选择动作、画笔、图层、链接、样式或色板的范围	按住 Shift 键单击	按住 Shift 键单击
选择不连续的动作、画笔、图层（只限于同一层）、链接、样式或色板	按住 Ctrl 键单击	按住 Command 键单击
显示/隐藏所有面板	Tab	Tab
显示/隐藏除工具栏控制栏以外的其他面板	Shift + Tab	Shift + Tab

增加/减少度量单位的逻辑分数中的值	Ctrl + ↑、↓	Command + ↑、↓
将度量单位增加/减少 10 倍	Shift + ↑、↓	Shift + ↑、↓

HT2021_Illustrator 快捷键大全一栏表（十二）“透明度”面板

快捷键	Windows	macOS
将上一个效果应用于选定对象	Shift + Ctrl + E	Shift + Command + E
通过调整效果对话框中的值，将一个效果应用于选定对象	Alt + Shift + Ctrl + E	Option + Shift + Command + E
变蒙版为编辑用的灰度图像	按住 Alt 键单击蒙版缩览图	按住 Option 键单击蒙版缩览图
停用/重新启用不透明蒙版	按住 Shift 键单击蒙版缩览图	按住 Shift 键单击蒙版缩览图
以 1% 的增量增加/降低不透明度	单击不透明区 + ↑、↓	单击不透明区 + ↑、↓
以 10% 的增量增加/降低不透明度	按住 Shift 键单击不透明区 + ↑、↓	按住 Shift 键单击不透明区 + ↑、↓

T2021_Illustrator 快捷键大全一栏表（十三）功能键

快捷键	Windows	macOS
调用帮助	F1	F1
剪切	F2	F2
复制	F3	F3
粘贴	F4	F4
显示/隐藏“画笔”面板	F5	F5
显示/隐藏“颜色”面板	F6	F6
显示/隐藏“图层”面板	F7	F7
创建新元件	F8	F8
显示/隐藏“信息”面板	Ctrl + F8	Command + F8
显示/隐藏“渐变”面板	Ctrl + F9	Command + F9
显示/隐藏“描边”面板	Ctrl + F10	Command + F10
显示/隐藏“属性”面板	Ctrl + F11	Command + F11
恢复	F12	F12
显示/隐藏“图形样式”面板	Shift + F5	Shift + F5
显示/隐藏“外观”面板	Shift + F6	Shift + F6
显示/隐藏“对齐”面板	Shift + F7	Shift + F7

显示/隐藏“变换”面板	Shift + F8	Shift + F8
显示/隐藏“路径查找器”面板	Shift + Ctrl + F9	Shift + Command + F9
显示/隐藏“透明度”面板	Shift + Ctrl + F10	Shift + Command + F10
显示/隐藏“符号”面板	Shift + Ctrl + F11	Shift + Command + F11

Illustrator 文件操作快捷键

新建文件: Ctrl+N	文件存盘: Ctrl+S	关闭文件: Ctrl+W	打印文件: Ctrl+P
打开文件: Ctrl+O	另存为: Ctrl+shift+S	恢复到上一步: Ctrl+Z	退出 Illustrator: Ctrl+Q

Illustrator 编辑操作快捷键

粘贴: Ctrl+V 或 F4 置到最前: Ctrl+F	取消群组: Ctrl+Shift+G	锁定未选择的物体: Ctrl+Alt+Shift+2
粘贴到前面: Ctrl+F 置到最后: Ctrl+B	全部解锁: Ctrl+Alt+2	再次应用最后一次使用的滤镜: Ctrl+E
粘贴到后面: Ctrl+B 锁定: Ctrl+2	联接断开的路径: Ctrl+J	隐藏未被选择的物体 Ctrl+Alt+Shift+3
再次转换: Ctrl+D 联合路径: Ctrl+8	取消调合: Ctrl+Alt+Shift+B	应用最后使用的滤镜并保留原参数: Ctrl+Alt+E

取消联合: Ctrl+Alt+8	隐藏物体: Ctrl+3	新建图像遮罩: Ctrl+7	显示所有已隐藏的物体: Ctrl+Alt+3
调合物体: Ctrl+Alt+B	连接路径: Ctrl+J	取消图像遮罩: Ctrl+Alt+7	--

Illustrator 文字处理快捷键

文字左对齐或顶对齐 Ctrl+Shift+L	文字居中对齐: Ctrl+Shift+C	将所选文本的文字增大 2 像素 Ctrl+Shift+>
文字右对齐或底对齐 Ctrl+Shift+R	文字分散对齐: Ctrl+Shift+J	将所选文本的文字减小 2 像素 Ctrl+Shift+<
将字体宽高比还原为 1 比 1: Ctrl+Shift+X	将字距设置为 0: Ctrl+Shift+Q	将所选文本的文字减小 10 像素: Ctrl+Alt+Shift+<
将图像显示为边框模式(切换): Ctrl+Y	将行距减小 2 像素: Alt+↓	将所选文本的文字增大 10 像素: Ctrl+Alt+Shift+>
显示/隐藏路径的控制点: Ctrl+H	将行距增大 2 像素: Alt+↑	将字距微调或字距调整减小 20/1000ems: Alt+←
显示/隐藏标尺: Ctrl+R	放大到页面大小: Ctrl+0	将字距微调或字距调整增加 20/1000ems: Alt+→
显示/隐藏参考线: Ctrl+;	实际像素显示: Ctrl+l	对所选对象预览(在边框模式中):

Ctrl+Shift+Y

创建文本轮廓: Ctrl+Shift+O

打开外观面板: Shift+F6

--

Illustrator 视图操作快捷键

锁定/解锁参考线: Ctrl+Alt+;

将所选对象变成参考线: Ctrl+5

将变成参考线的物体还原: Ctrl+Alt+5

贴紧参考线: Ctrl+Shift+;

显示/隐藏网格: Ctrl+”

显示/隐藏“制表”面板: Ctrl+Shift+T

捕捉到点: Ctrl+Alt+”

贴紧网格: Ctrl+Shift+”

显示或隐藏工具箱以外的所有调板:
Shift+TAB

应用敏捷参照: Ctrl+U

显示/隐藏“段落”面板: Ctrl+M

显示/隐藏“信息”面板: F8

显示/隐藏“字体”面板: Ctrl+T

显示/隐藏“画笔”面板: F5

选择最后一次使用过的面板: Ctrl+~

显示/隐藏所有命令面板: TAB

显示/隐藏“颜色”面板: F6

显示/隐藏“属性”面板: F11

显示/隐藏“渐变”面板: F9

显示/隐藏“图层”面板: F7

显示/隐藏“描边”面板: F10