

这篇文章给大家聊聊关于海报人工智能，以及海报人工智能图片对应的知识点，希望对各位有所帮助，不要忘了收藏本站哦。

## 本文目录

1. [ai怎么用混合工具做凹陷字体海报](#)
2. [做海报AI好还是PS](#)
3. [ai和ps做海报哪个效果好](#)
4. [ai粒子消散效果海报怎么做](#)

## ai怎么用混合工具做凹陷字体海报

选取钢笔工具的添加锚点工具;在直角的两侧路径上各添加一个锚点,

2.

再用删除锚点工具,把直角尖的这个锚点删除掉;再用直接选择工具,把刚才添加的其中一个锚点选中,再转为平滑;显示出手柄。

3.

直接选择工具,鼠标点住左边的控制杠,向矩形内部拉;拉出一个弧度来。放开鼠标,

4.

接着,我们按住键盘的ALT+SHIFT,鼠标点住手柄下方的控制杠

## 做海报AI好还是PS

PS做海报，一般用于网上展示，比如淘宝美工设计师，网页设计上面，颜色模式rgb，使用PS设计就够用

AI做海报，一般用于平面设计方面，用于印刷，颜色模式为cmyk，而且设计的海报是矢量的，印刷出来才不会失帧。

其他的软件暂且不考虑吧，电脑里装了illustrator和Photoshop两个平面软件，要做A1大小的海报。

## ai和ps做海报哪个效果好

ai和ps两款软件都可以做海报，结合各自的软件优势，适合不同的海报制作。

PS：主要用于图像处理与图像合成，对于非印刷载体海报，电商设计、网站banner等PS优势比较大；

AI：矢量软件，图片可以无限放大不失真，适合制作印刷类海报、展示图等。

## ai粒子消散效果海报怎么做

1.打开设计软件，如Photoshop或Illustrator，创建一个新文档。根据需要设置文档大小和分辨率。

2.选择一个适当的背景颜色或图像，以显示消散效果。将其添加到文档中。

3.选择一种字体样式，以显示标题和文字内容。确保颜色和字体样式与背景相配。

4.创建一个或多个ai粒子图层。可以使用模板、插件或手动工具来绘制和调整这些图层。

5.在ai粒子图层中，选择一个分散的位置，例如一个字母、一个图标或一个形状。

6.使用工具，调整并复制ai粒子图层，重复几次，以覆盖整个文档。

7.将ai粒子图层与背景图层混合，使用不同的效果，例如Lighten或SoftLight。

8.添加一些光线和模糊效果，以更好地突出消散效果。调整透明度和颜色，以获得最终效果。

9.添加主题和标语，以呈现海报的宣传内容。

10.保存海报，以便打印或发布到社交媒体或网站。

好了，文章到这里就结束啦，如果本次分享的海报人工智能和海报人工智能图片问题对您有所帮助，还望关注下本站哦！