# 实现效果

|  |
| --- |
|  |

# 实现步骤

## 1.新建一个a4纸文档

|  |
| --- |
|  |

## 2.绘制一个圆填充改为渐变，颜色白色到橙红色

|  |
| --- |
|  |

## 3.按住alt键把这个圆移动复制一份

|  |
| --- |
|  |

## 4.选中这两个圆，把他们禁用描边，点击混合工具，分别在两个圆上面点击一下会在中间生成一个圆

|  |
| --- |
|  |

## 5.双击混合工具，在间距一栏选择：指定的步数，数量改为500，点击确定

|  |
| --- |
|  |

## 6.用画笔工具绘制一条路径，禁用图层，描边改为红色

|  |
| --- |
|  |

## 7.选择这个路径，把描边改为1mm

|  |
| --- |
|  |

## 8.选中这两个图形，点击对象-》混合-替换混合轴

|  |
| --- |
|  |
|  |

## 9.点击效果-》扭曲和变换-粗糙化，在弹出的窗口中，把细节拉到最大，把大小设置为47%，点击确定

|  |
| --- |
|  |
|  |

## 10.可以自己制作一个海报背景，把上面这个图形放入中间，可以用Ai做也可以用ps，我们打开ps，新建一个文档，放入一张背景素材，然后在ai把这个图形复制，然后粘贴到ps，粘贴方式选择：智能对象,然后添加一些装饰素材，其实素材基本上没有用，我们重新设计了背景素材，然后盖印一个图层

|  |
| --- |
|  |