# 实现效果

|  |
| --- |
|  |

# 实现步骤

## 1、新建一个a4纸文档

|  |
| --- |
|  |

# 线条环绕图像

## 2.绘制一个圆，白色填充黑色描边，描边宽度可以适当宽一点点

|  |
| --- |
|  |

## 3.点击效果-扭曲和变换-变换，打开变换窗口

|  |
| --- |
|  |

## 4.在缩放一栏把两个值都调整为95%

|  |
| --- |
|  |
|  |

## 5.角度改为6°，勾选变换图案和缩放描边和修改两个复选框，副本改为25，点击确定，发现没有任何变化，我们把圆的填充关闭，修改出来了

|  |
| --- |
|  |

## 注意，最好把这个图形复制一个作为备份

## 6.保持图形选中，点击修改-扭曲和变换-收缩和膨胀，把游标左移，效果如下

|  |
| --- |
|  |

## 7.点击确定，然后我们把上面的副本再复制一份，选中一个，点击修改-扭曲和变换-收缩和膨胀，把游标右移

|  |
| --- |
|  |

# 扩展，我们可以把这两个图形拖进符号面板，然后把面板保存下来共以后使用

## 还可以给他们数字一个渐变颜色

|  |
| --- |
|  |
|  |

# 圆角椭圆

## 1.绘制一个矩形，把它拉成圆角矩形，然后移动复制一份到右边，选中副本，点击对象-封套扭曲-用变形建立，弹出一个变形选项窗口，样式选择：膨胀，弯曲改为47%，点击确定

|  |
| --- |
|  |
|  |

### 注意：小米的logo就是这样子做出来的