# 实现效果

|  |
| --- |
|  |

# 实现步骤

## 1、新建一个a4纸文档

|  |
| --- |
|  |

## 2.绘制一个圆，禁用填充，打开描边然后设置描边参数：端点改为圆头端点，勾选虚线复选框，第一个框填写0，第二个框填写6，就有下面的效果

|  |
| --- |
|  |
|  |

## 3.再点击选项栏上面的变量宽度配置文件，把描边配置改为下图的样子

|  |
| --- |
|  |

## 4.点击效果-扭曲和变换-变换，打开变换窗口，参数如下，点击确定

|  |
| --- |
|  |
|  |

# 扩展，可以改变描边的样式生成另外的效果。

## 比如，我们选择这种形状的描边

|  |
| --- |
|  |

## 点击效果-扭曲和变换-变换，打开变换窗口，参数如下，点击确定

|  |
| --- |
|  |

### 效果：

|  |
| --- |
|  |

## 或者我们绘制一个正方形，选择这种形状的描边

|  |
| --- |
|  |

## 点击效果-扭曲和变换-变换，打开变换窗口，参数如下，点击确定

|  |
| --- |
|  |

### 效果：

|  |
| --- |
|  |

## 还可以使用椭圆

|  |
| --- |
|  |

## 效果：

|  |
| --- |
|  |