# 实现效果

|  |
| --- |
|  |

# 实现步骤

## 1、新建一个a4纸文档

|  |
| --- |
|  |

## 2.输入一些文字，把他们拉宽一点，如图

|  |
| --- |
|  |

## 3、把第3行文字的字体改为DINPro-regular

|  |
| --- |
|  |

## 4.把这些文字选中，按照alt键移动复制一份到右边

|  |
| --- |
|  |

## 5.选中所有文字，按ctrl+shift+o创建轮廓

|  |
| --- |
|  |

## 6.按ctrl+g打一个组

|  |
| --- |
|  |

## 7.打开符号面板，把这个组拖进符号面板，然后可以把他们隐藏或者删除

|  |
| --- |
|  |

## 8.绘制一个圆，白色填充，禁用描边

|  |
| --- |
|  |

## 9.点击效果-3d-凸出和斜角，在弹出的窗口中，设置如下的旋转角度，把厚度改为150pt

|  |
| --- |
|  |

## 10.点击贴图按钮，弹出贴图窗口，选择第三个面，选择外面的符号，勾选“三维模型不可见”复选框并且适当移动文字符号，直到出现自己需要的效果(感觉效果不太对，我们制作一根倒置的文本符号。再重做上面的操作)

|  |
| --- |
|  |

## 11.再调整一下

|  |
| --- |
|  |

## 12.调整好后点击确定，再点击确定

|  |
| --- |
|  |

## 13.可以根据自己的需要制作不同方向的文本环绕效果

|  |
| --- |
|  |

完成