# 实现效果

|  |
| --- |
|  |
| 路径文字： |

# 实现步骤

## 1、新建一个a4纸文档

|  |
| --- |
|  |

# 一、路径文字

## 2.选中文本工具输入一些文字

|  |
| --- |
|  |

## 2.用铅笔工具绘制一条路径，禁用填充打开描边，选择一个颜色

|  |
| --- |
|  |

## 3.把文字改为黑色，点击文字，按ctrl+c复制，然后点击文本工具

|  |
| --- |
|  |

## 4，把鼠标移动到路径的开始处，此时会发现光标会变为路径文本是形状

|  |
| --- |
|  |

## 5.用鼠标在路径的开始处点击一下，然后按ctrl+v粘贴

|  |
| --- |
|  |

## 6.选择这一条路径，按住alt键然后一直按→方向键，直到文字布满整个路径

|  |
| --- |
|  |

## 7.可以把它变为立体的，点击文字-路径文字-倾斜修改

|  |
| --- |
|  |
|  |

## 8.效果不太好，因为路径太弯曲了我们重新绘制一条连接，然后重复上面的操作

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |

### 完成

# 二、投影文字

## 1.把路径文字隐藏，输入一些文字，选择一个颜色

|  |
| --- |
|  |

## 2.打开外观面板

|  |
| --- |
|  |

## 3.点击面板上面的“添加新填色”按钮新建一个填色，把颜色改为黑色

|  |
| --- |
|  |

## 4.把这个填色拖到字符下面

|  |
| --- |
|  |
|  |

## 5.选择这个新填色，点击外观面板上面的fx按钮-》扭曲和变换-》变换，会弹出一个窗口

|  |
| --- |
|  |

## 6.在移动一栏输入你需要的数值，点击确定

|  |
| --- |
|  |
|  |

## 7.点击这个填色下面的不透明度，把它改为30%

|  |
| --- |
|  |
|  |

## 8.然后，你可以随意修改这个文字，投影会跟着变化

|  |
| --- |
|  |

### 完成

# 三、文字边框（文字外框）

## 1.把上面的图层隐藏，输入一些文字

|  |
| --- |
|  |

## 2,修改一下颜色

|  |
| --- |
|  |

## 3.打开外观面板

|  |
| --- |
|  |

## 4.点击面板上面的添加新描边按钮

|  |
| --- |
|  |

## 5，可以修改一下描边的颜色

|  |
| --- |
|  |

## 6.还可以修改一下描边的宽度

|  |
| --- |
|  |

## 7.点击效果-转换为形状-圆角矩形，会弹出一个形状选项窗口

|  |
| --- |
|  |
|  |

## 8.点击确定

|  |
| --- |
|  |

## 9.可以吧描边的宽度设置大一点

|  |
| --- |
|  |

## 10.可以随便修改文字内容，矩形框都不会消失

|  |
| --- |
|  |

## 11.还可以随便修改矩形框的颜色

|  |
| --- |
|  |