# 实现效果

|  |
| --- |
|  |

# 实现步骤

## 1、新建一个a4纸文档

|  |
| --- |
|  |

## 2,输入一些文字，选择自己喜欢的字体

|  |
| --- |
|  |

## 3.按ctrl+shift+o创建轮廓

|  |
| --- |
|  |

## 4.在文字上面点击右键-取消编组

|  |
| --- |
|  |

## 5.然后把D，S,G改为橙黄色

|  |
| --- |
|  |

## 6.把剩下的字母改为白色

|  |
| --- |
|  |

## 7.在每一个字母的下面绘制一根和它等宽的矩形

|  |
| --- |
|  |

## 8.选中这些矩形，使得他们上面对齐

|  |
| --- |
|  |

## 9.把这些矩形拉成长度不一

|  |
| --- |
|  |

## 10.选中他们，再拉长一点

|  |
| --- |
|  |

## 11.把他们的颜色改为和字母一样的颜色

|  |
| --- |
|  |

## 12.选中所有图形，把他们顺时针旋转90°

|  |
| --- |
|  |

## 13，把文字和图形分别打一个组

|  |
| --- |
|  |

## 14，打开符号面板，把文字和图形分别拖进里面

|  |
| --- |
|  |

### 注意：需要选择“静态符号”

## 15.选择直线工具，按住shift键绘制一条斜线

|  |
| --- |
|  |

## 16.点击效果-扭曲和变换-波纹效果，会弹出一个窗口

|  |
| --- |
|  |

## 17.选择平滑，把大小设置为6mm，点击确定

|  |
| --- |
|  |
|  |

## 18.点击对象-扩展外观

|  |
| --- |
|  |

## 19.选择钢笔工具，先在背景上面点击一下，然后在波浪线上端绘制一条直线，然后用小白工具调整一下

|  |
| --- |
|  |

## 20.选中波浪线，点击效果-3D-凸出和斜角，弹出3d和斜角窗口

|  |
| --- |
|  |

## 21.凸出厚度改为220左右，调整一下光源的位置，调整好后点击贴图按钮

|  |
| --- |
|  |

## 22.此时会弹出贴图窗口，选中第5个面，选中我们的矩形符号，点击缩放以适合按钮，勾选“三维模型不可见”复选框

|  |
| --- |
|  |

## 23.感觉效果不太对，我们把矩形符号删除，回到最初的矩形组，把他们的长度改一下，并且把左边的角拉圆

|  |
| --- |
|  |
|  |

## 24，重新制作符号

|  |
| --- |
|  |

## 25，重新绘制波浪线，然后重叠上面的操作（注意有时候面的编号会变。这里需要选中第六个面）

|  |
| --- |
|  |

## 26，勾选“贴图具有明暗调”复选框

|  |
| --- |
|  |

## 27.还是不对，我们吧波浪线重新绘制一下，然后重做

|  |
| --- |
|  |
|  |

## 28. 勾选“三维模型不可见”复选框，点击确定，点击确定

|  |
| --- |
|  |
|  |

## 29，可以根据需要把文字和图形的间隙连接上不够比较麻烦，需要取消编组，释放剪切蒙版，然后用小白工具和钢笔工具来调整

|  |
| --- |
|  |
|  |