# 实现效果：使用Ai2020来做

|  |
| --- |
|  |

# 实现步骤

## 1、新建一个a4纸文档

|  |
| --- |
|  |

## 2.选择文本工具，选择一个粗的字体，输入一些文字，改为暗蓝色

|  |
| --- |
|  |

## 3.选中文字，右键-》创建轮廓（ctrl+shift+o）

|  |
| --- |
|  |

## 4.用直线工具绘制一条斜线，禁用填充，打开描边，颜色和文字颜色一样

|  |
| --- |
|  |

## 5.把描边宽度改为2mm，把形状改为两头尖，中间粗的类型

|  |
| --- |
|  |
|  |

## 6.把这线移动分支份到字母D的左上角

|  |
| --- |
|  |

## 7、可以根据需要调整这两条线的位置

|  |
| --- |
|  |

## 8.把这两条线的颜色改为黑色

|  |
| --- |
|  |

## 9.需要调整上面直线的位置使得两条线有错位的感觉

|  |
| --- |
|  |

## 10.把这两根线缩小一点

|  |
| --- |
|  |

## 11.选中这两条直线，再缩小一点点，按ctrl+g打一个组

|  |
| --- |
|  |

## 12.把这个组移动复制到需要的地方

|  |
| --- |
|  |

## 13.选中所有图形，点击对象-扩展外观

|  |
| --- |
|  |

## 14.按shift+m打开形状生成器

|  |
| --- |
|  |

## 15.按住alt键把鼠标移动到两根线中间，出现类型网格状的阴影是点击一下，就能把不需要的删除，注意选择位置很重要，选错的话就会删除错误

|  |
| --- |
|  |

# 知道了做法后，我们新建一个文档，输入文字，选中文字-右键-创建轮廓重复步骤12-15

|  |
| --- |
|  |
| 选中全部 |
| 对象-扩展外观 |
| shift+m打开形状生成器 |
| 删除不需要的，并且把斜线的颜色改为文字的颜色 |

## 16，还差一步，选中所有形状，点击路径查找器的连接按钮

|  |
| --- |
|  |

## 这个还是不够理想，我们再做一个

|  |
| --- |
|  |

## 17.使用小白工具把一些尖角拉成圆角，使它比较平滑

|  |
| --- |
|  |

## 18.可以给哪些很尖锐的地方增加一点装饰，绘制一个圆用小白工具形状一个锚点，按delete删除，就会变为半圆，然后把半圆移动复制到很尖锐的地方

|  |
| --- |
|  |

## 19.选中所有图形按ctrl+g打一个组

|  |
| --- |
|  |

## 20.还可以根据需要添加一些虚斜线作为装饰，先绘制两条虚线，改为白色，然后把他们打一个组，移动复制到需要装饰的地方

|  |
| --- |
|  |

## 21.选中所有的图形打一个组

|  |
| --- |
|  |

## 22.还可以在这个组上面点击右键-》变换-》倾斜，然后设置一个角度，这里就不设置了

# 完成