# 效果：

|  |
| --- |
|  |

# 素材：

|  |
| --- |
|  |

# 步骤：

## 1.新建一个文档，放入素材，复制一份留底，然后选中复制图层

|  |
| --- |
|  |

## 2.使用文本工具输入一些文本，并且把他们中间对齐，可以适当放大一点点

|  |
| --- |
|  |

## 3.为了达到更好的效果，把文字改为白色

|  |
| --- |
|  |

## 4.选中这两个文本图层，把他们转换为智能对象

|  |
| --- |
|  |

## 5.按住CTRL键点击智能对象，调出选区

|  |
| --- |
|  |

## 6.按ctrl+c复制，然后取消选区，把文字图层关闭

|  |
| --- |
|  |

## 7.选中复制的路面图层，在它上面新建一个图层

|  |
| --- |
|  |

## 8.选中新建的图层，点击滤镜-消失点，打开消失点窗口，利用放大镜把视图放大，使用透视工具绘制一个透视框（按enter键删除）

|  |
| --- |
|  |

## 9.把视图还原，使用的一个工具把方框放大

|  |
| --- |
|  |

## 10按住ctrl键+v粘贴

|  |
| --- |
|  |

## 11.把文字拖进方框，适当调整

|  |
| --- |
|  |
|  |

## 12.点击确定，然后在适当调整一下大小，位置

|  |
| --- |
|  |

## 13.把新图层的混合模式改为：叠加

|  |
| --- |
|  |

14，双击这个图层，打开图层样式，按住alt键吧下一图层的左边滑块的右半部分右移，使他的映射工具贴近路面颜色

|  |
| --- |
|  |

### 点击确定

|  |
| --- |
|  |