

## 基础实例 40 颜色叠加 霓虹字

目的：制作如图 40.1 所示的霓虹字效果。

要点：本例直接使用 Gradient Tool 来实现颜色叠加。主要应用 Horizontal Type Mask Tool、Stroke 命令、Gaussian Blur 滤镜、Gradient Tool 等工具完成。



图 40.1 霓虹字效果

### 操作步骤

1. 使用 Ctrl + N 键，在 New 对话框中新建一幅 Width 为 400 pixels，Height 为 300 pixels，Contents 为 White 的画布，将 Mode 选为 RGB Color，点击 OK 按钮确认。

2. 在默认情况下，前景色应为黑色，而背景色应为白色。保持颜色设置的默认状态，使用 Alt + Backspace 键，将整个图像使用前景色填充。

3. 选择工具箱上的 Horizontal Type Mask Tool，然后在工具栏选项中选择字体为 Trebuchet MS，大小为 100 pt，然后在图中合适位置输入“COLOR”字样，如图 32.2 所示。

4. 点击工具箱上 Rectangular Marquee，则文字蒙版会自动转化为文字选区。

5. 选择 Edit | Stroke 命令，调出 Stroke 编辑对话框，在其中将 Color 设为白色，Width 设为 3 px，Location 选择为 Outside，点击 OK 按钮确认操作，得到如图 40.4 所示的图像。

6. 选择 Filter | Blur | Gaussian Blur 滤



图 40.2 添加文字蒙版



图 40.3 描边文字选区



图 40.4 高斯模糊效果

镜，调出 Gaussian Blur 滤镜的编辑对话框，将 Radius 设为 4.0，点击 OK 按钮确认，得到如图 40.4 所示的效果。

7. 选择工具箱上的 Gradient Tool，在工具栏选项中将渐变颜色设为 Spectrum 方案，将 Mode 设置为 Color，选择 Linear Gradient（线性渐变），在图像中从左向右填充，即可得到图 40.5 所示霓虹字图像效果。

8. 下面为图像添加背景，选择 File | Open 命令打开一幅图像，如图 40.6 所示。

9. 选择工具箱上的 Rectangular Marquee Tool，在图像中合适位置建立一个矩形选区，主要将人物选中。

10. 选择 Image | Crop 命令，将选区内的图像取放为全图，如图 40.7 所示。

11. 使用 Ctrl + A 键，将图像全选，然后按住 Ctrl 键将图像拖放到原文字图像中。

12. 然后使用 Edit | Free Transform 命令，将新图层中的图像调整为如图 40.8 所示的位置和大小。

13. 在 Layers 面板中，将新图层的 Opacity 设为 50%，使文字图像显露出来，即得到了本例的最终效果。



图 40.5 Color 模式渐变填充



图 40.6 打开一幅图像



40.7 裁切图像



40.8 调整图像大小和位置