

## 基础实例 7

# 形状工具

# 信箱

目的：制作如图 7.1 所示的信箱图像效果。

要点：信箱图像效果全部是由形状工具完成的，通过本例向大家介绍形状工具基本用法。主要应用 Rounded Rectangle Tool、Rectangle Tool、Ellipse Tool、Custom Shape Tool 等完成。




图 7.1 信箱图像效果


### 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. 在工具箱中选择 Rounded Rectangle Tool（圆角矩形工具），将前景色设为墨绿色，在图象中间拖移出一个如图 7.2 所示的圆角矩形图像。

3. 单击 Layer | Duplicate Layer 命令，在对话框中单击 OK 按钮，创建 Background copy 图层。

说明：此时 Layers 面板中会自动生成 Shape1 图层，而且是一个形状图层，不同于一般图像图层，要对其做滤镜等处理要先将图层栅格化。

4. 再在工具箱中选择 Rectangle Tool（矩形工具），在工具栏选项中点击  按钮，然后在刚才绘制的图像下方再添加一个如图 7.3 所示的矩形图像。



技巧： 表示排除重叠选区，即新的形状和原有形状做交叉，重叠的部分被排除在



图 7.2 添加圆角矩形




图 7.3 添加矩形



图 7.4 添加椭圆形

外，这过程中不生成新的图层。

5. 再选择工具箱上 Ellipse Tool (椭圆形选框工具), 同样设置在如图 7.4 所示的位置继续添加椭圆形图像。

6. 选择工具箱上的 Custom Shape Tool (自定义形状工具), 在工具栏的 Shape 选框中点击下拉按钮, 得到如图 7.5 所示的 Shape 选择菜单, 选择其中的信封形状, 并且点选  按钮。

7. 在图像中圆角矩形图像的中心位置添加一个信封形状图像, 然后在工具栏选项中将 Color 设为红色, 即可得到如图 7.6 所示的图像。

8. 选择 Layer|Flatten Image (合并图层) 命令, 将所有的形状图层和 Background 图层合并。



图 7.5 选择自定义形状



图 7.6 添加信封图像