

练习实例 93

金属铭牌制作练习

目的：制作如图 93.1 所示的金属铭牌。

要点：调整好线性渐变的色彩是关键。本例主要应用 Gradient Tool 工具来制作完成。



图 93.1 金属铭牌效果图



操作步骤

1. 首先画出一个圆形选区。设置默认得前景色和背景色，在工具箱选择 Gradient Tool，选择 Radial Gradient，填充选区。

2. 在圆形选区中间画出一个细长条形选区，选择 Gradient Tool，设置黑色至透明的渐变，然后旋转一定角度，效果如图 93.2 所示。



图 93.2 制作螺丝钉头部

3. 新建一个图层，画出矩形选区，在工具箱中选择 Gradient Tool，调整好色彩，渐变填充选区。然后选择 Select | Modify | Contract 命令，缩小选区。在工具箱中选择 Gradient Tool 反方向渐变填充选区，得到如图 93.3 所示的效果。



图 93.3 制作铭牌

4. 复制螺丝钉的图像，调整大小后放在铭牌的四角，然后添加文字，并且设置文字的图层效果。最后合并图层，给铭牌加上投影，即得到如图 93.1 所示的最终效果。