回用实到70 标志制作——我的标志

- 目的:为自己设计一个眼睛图案的标志。
- 要点:本例主要应用 Pen Tool、Add Archor Point Tool、Delete Archor Point Tool、 Convert Point Tool 和 Gradient Tool 等来完成。



图 70.1 我的标志效果图

操作步骤

1.新建一副 800 × 600 像素的图像。

2.在工具箱中选择 Pen Tool, 画出一 个眼睛轮廓的路径。

3.在 Layers 面板中单击 Create a New Layer 图标,新建一个图层 eye。

4.在工具箱中设置前景色为黑色,在 Paths 面板中单击 Fill path with foreground color 按钮,以黑色填充眼睛图案,然后按 Delete 键删除路径。如图 70.3 所示。

5.在工具箱中选择 Pen Tool,在黑色 区域内再画出一个眼睛内部轮廓的路径。在 Paths 面板中单击 Load path as a selection 按 钮,将路径转换为选区,然后按 Delete 键将 选区内区域删除,如图 70.4 所示。

6.在工具箱中选择 Magic Wand Tool 工具,在黑色区域单击鼠标左键,将黑色区 域选中。在工具箱选择 Elliptical Marquee Tool,在上方控制栏中选中 Intersect with selection,在眼睛上部画出一块选区,结果 是取了两块选区的交集。

7.在工具箱中设置前景色为 R: 227、



图 65.2 画出轮廓



图 70.3 用黑色填充



图 70.4 眼睛外型

第十七篇 标志制作

G: 112、B: 0,背景色为黑色。在工具箱中选择 Gradient Tool 工具,在上方控制栏中选择 Linear Gradient,在选区内画出渐变图案,如图 70.5 所示。

8.在工具箱中选择 Pen Tool,画出眉 毛轮廓的路径。在 Paths 面板中单击 Load path as a selection 按钮,将路径转换为选区, 如图 70.6 所示。

9.在 Layers 面板中单击 Create a New Layer 图标,新建一个图层 brow。

10.在工具箱中选择 Gradient Tool 工具,在上方控制栏中选择 Linear Gradient,在选区内画出渐变图案,如图 70.7 所示。

11.在工具箱中选择 Pen Tool, 画出飘 带的轮廓, 如图 70.8 所示。

12.在 Layers 面板中单击 Create a New Layer 图标,新建一个图层 band。

13.在 Paths 面板中单击 Fill path with foreground color 按钮,以前景色填充眼睛图 案,然后按 Delete 键删除路径。如图 70.10 所示。

14.在 Layers 面板中单击 Create a New Layer 图标,新建一个图层 eyeball。

15.在工具箱中选择 Elliptical Marquee Tool,按住 Shift 键画出一个圆形选区。

16.选择 Edit | Fill 命令,在对话框中 设置用背景色填充,将选区填充为黑色,如 图 70.11 所示。

17.选择 Layer | Arrange | Send to Back 命令,将 eyeball 图层置于最底层。

18.在 Layers 面板中单击 Create a New Layer 图标,新建一个图层 highlight。

19.在工具箱中选择 Elliptical Marquee

新概念百例 121



图 70.5 渐变填充

图 70.6 画出眉毛轮廓



图 70.7 渐变填充



图 70.8 画飘带轮廓





Tool, 画出一个椭圆形选区。

20.选择 Edit | Fill 命令,在对话框中 设置用白色填充选区,制作眼睛的高光区, 如图 70.12 所示。

21. 在工具箱中选择 Horizontal Type Tool,添加文字。

22.选择 Edit | Free Transform 命令, 将文本缩小并旋转一定角度后至于如图 70.13 所示的位置。

23.在工具箱中选择 Horizontal Type Tool,再添加一排文字。至此整个标志制作 完毕,最终效果如图 70.1 所示。



图 70.11 填充选区



图 70.12 制作眼睛的高光去



图 70.13 添加文字