

## <<计算机图形图像处理Photoshop 7>>

### 图书基本信息

书名：<<计算机图形图像处理Photoshop 7.0上机指导与练习>>

13位ISBN编号：9787115121400

10位ISBN编号：7115121400

出版时间：2004-6

出版单位：人民邮电出版社

作者：郭万军，李辉，冯明 编著

页数：129

字数：206000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<计算机图形图像处理Photoshop 7>>

### 内容概要

本书是《计算机图形图像处理Photoshop 7.0》的配套教材，内容以实验操作为主，重点培养学生的实际动手能力。

全书共分11章，包括选择工具箱的使用、路径和矢量图形、文本的输入与编辑、图层、通道和蒙版的概念及应用方法、图像的基本编辑和处理、图像颜色的调整方法、滤镜及常用特殊效果的制作等部分的上机操作实验。

本书给出了每个实验的实验目的、实验内容、操作步骤和实验总结，使学生能够明确每个实验需要掌握的知识点和操作方法。

本书适合作中等职业学校“电脑图形图像处理”课程的上机教材，也可作为Photoshop初学者的自学参考书。

## <<计算机图形图像处理Photoshop 7>>

### 书籍目录

第1章 选区工具 1.1 实验1：矩形、椭圆形选框和多边形套索工具 1.2 实验2：套索和磁性套索工具  
实验3：魔棒工具 第2章 移动工具 2.1 实验1：移动复制 2.2 实验2：图像的变形 第3章 绘图工具  
画笔工具笔头大小设置 3.2 实验2：画笔工具笔头形状设置 3.3 实验3：渐变工具 第4章 编辑工具  
实验1：仿制图章工具 4.2 实验2：图案图章工具 4.3 实验3：修复工具 4.4 实验4：涂抹工具 第5章  
和矢量图工具 5.1 实验1：路径工具 5.2 实验2：【路径】面板 5.3 实验3：矢量图工具 第6章 文  
实验1：文字的基本应用 6.2 实验2：文字的效果应用 第7章 图层 7.1 实验1：图层基本操作 7.2 实  
层混合模式 7.3 实验3：图层样式 第8章 通道和蒙版 8.1 实验1：利用通道选取复杂图像 8.2 实  
通道制作爆炸效果 8.3 实验3：利用蒙版合成图像 第9章 图像编辑 9.1 实验1：粘贴入和描边命令  
实验2：自由变换命令 9.3 实验3：定义图案和填充命令 第10章 图像颜色调整 10.1 实验1：黑白照片  
化 10.2 实验2：彩色照片的单色处理 第11章 滤镜应用 11.1 实验1：图像的变形 11.2 实验2：文  
果制作 11.3 实验3：轮廓效果字的制作 11.4 实验4：纹理浮雕效果字的制作 11.5 实验5：金属浮雕  
字制作 11.6 实验6：旋转虚化效果字的制作 11.7 实验7：透明塑料效果字制作

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>