

图书基本信息

书名：<<中文版Photoshop图像处理实用教程>>

13位ISBN编号：9787113087784

10位ISBN编号：7113087787

出版时间：2008-7

出版时间：中国铁道出版社

作者：李敏 主编

页数：293

字数：447000

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>

内容概要

《高等职业院校规划教材·计算机应用技术系列：中文版Photoshop图像处理实用教程》是大中专院校学生或初学者学习Photoshop的基础类教程。

《高等职业院校规划教材·计算机应用技术系列：中文版Photoshop图像处理实用教程》详细介绍了图形图像处理软件PhotoshopCS2的实用功能和使用技巧，并对容易忽视的问题做了相应的提示。

实例与相关知识介绍相结合是《高等职业院校规划教材·计算机应用技术系列：中文版Photoshop图像处理实用教程》的一大特点，编者结合自己在教学过程中的心得体会和处理图形图像的经验，精心安排并设计了此书的内容和结构，突出了教材的实用性。

全书共分13章，分别介绍了图像处理的基础知识，PhotoshopCS2的基本操作，图像选取、绘制与修饰，图像色彩调整，文字设计，图层编辑与应用，通道与蒙版，路径，历史记录和动作，滤镜，ImageReadyCS2的应用，照片处理技术等内容；最后一章安排了几个PhotoshopCS2综合应用实例，能帮助用户在提高图像处理水平的基础上，进一步体验Photoshop的强大功能。

书籍目录

第1章 Photoshop图像处理基本概念

- 1.1 矢量图形与位图图像
- 1.2 像素和分辨率
- 1.3 图像文件格式
- 1.4 图像的色彩模式
- 1.5 图像的采集

习题

第2章 PhotoshopCS2入门基础

- 2.1 PhotoshopCS2概述
- 2.2 PhotoshopCS2工作环境
- 2.3 图像的版面调整和显示控制
- 2.4 图像文件的基本操作
- 2.5 设置PhotoshopCS2工作环境
- 2.6 实训

习题

第3章 图像的选取、绘制和修整

- 3.1 图像的选取
- 3.2 图像的绘制与编辑
- 3.3 图像的修复与修饰
- 3.4 应用实例
- 3.5 实训

习题

第4章 图像色彩的调整

- 4.1 图像色彩调整必备知识
- 4.2 图像色调调整
- 4.3 图像色彩调整
- 4.4 特殊色调调整
- 4.5 应用实例
- 4.6 实训

习题

第5章 文字设计

- 5.1 文字工具
- 5.2 设置文本格式
- 5.3 创建文字蒙版
- 5.4 编辑文字
- 5.5 拼写检查
- 5.6 查找和替换文本
- 5.7 制作特效文字
- 5.8 应用实例
- 5.9 实训

习题

第6章 图层

第7章 通道和蒙版

第8章 路径

第9章 历史记录和快捷高效的动作功能

第10章 滤镜

第11章 使用ImageReadyCS2

第12章 照片处理技术

第13章 PhotoshopCS2综合实例

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>