

图书基本信息

书名：<<中文Photoshop7.0 操作教程>>

13位ISBN编号：9787561216774

10位ISBN编号：7561216777

出版时间：2003-10

出版时间：西北工业大学出版社

作者：本书编委会 编

页数：212

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>

前言

只有培养出大量高素质的劳动者，才能把我国的人数优势转化为人力优势，提高全民族的竞争力。因此，我国近年来十分重视高等职业教育，把高等职业教育作为高等教育的重要组成部分，并以法律的形式加以约束与保证。

高等职业教育从此进入了蓬勃发展时期，驶入了高速发展的快车道。

高等职业教育有其自身的特点。

正如教育部“面向21世纪教育振兴行动计划”所指出的那样：“高等职业教育必须面向地区经济建设和社会发展，适应就业市场的实际需要，培养生产、管理、服务第一线需要的实用人才，真正办出特色。

”因此，不能以本科教育压缩和变形的形式组织高等职业教育，必须按照高等职业教育的自身规律组织教学体系。

为此，我们根据高等职业教育的特点及社会对教材的普遍需求，组织高等职业学校有丰富教学经验的老师，编写了这套“高职高专计算机课程系列教材”。

本套教材充分考虑了高等职业教育的培养目标、教学现状和发展方向，在编写中突出了实用性。本套教材重点讲述目前在信息技术行业实践中不可缺少的知识，并结合具体实践加以讲述。

大量具体操作步骤、众多实践应用技巧与接近实际的实训材料保证了本套教材的实用性。

在本套教材编写大纲的制定过程中，我们广泛收集了多个省、市高等职业院校的教学计划，并进行了调研，经过反复讨论和修改，使之能最大限度地符合我国高等职业教育的要求，切合高等职业教育的实际情况。

我们特意挑选了在高等职业教育一线的优秀骨干教师，他们熟悉高等职业教育的教学实际，并有多年的教学经验，其中许多是“双师型”教师，既是教授、副教授，同时又是高级工程师、认证高级设计师。

他们既有坚实的理论知识、很强的实践能力，又有较高的教学水平较多的写作经历及较好的文字水平。

目前我国许多行业开始实行劳动准入制度和职业资格制度，为此，本套教材也兼顾了一些证书考试（如计算机等级考试等），并提供了一些具有较强针对性的训练题目。

本套教材是高等职业学院、高等技术学院、高等专科学校的计算机教材，适用于信息技术的相关专业，如计算机应用、计算机网络、信息管理、电子商务、计算机科学技术、会计电算化等，也可供相关职高学校选作教材。

对于那些希望提高自己应用技能或将要参加一些证书考试的读者，本套教材也不失为一套较好的参考书。

内容概要

本书为高职高专计算机系列教材之一。

书中主要介绍中文Photoshop7.0的基础知识，图像处理功能，图像文件的输入与输出。

并配有大量生动典型的实例，每章有小结及练习题。

书后还配有实训，以供对每章所讲内容进行上机操作练习，这将会将你在学习中文Photoshop7.0时更加得心应手，做到学以致用。

本书适合作为高职高专教材，还可供各种计算机平面设计培训班选用或参考。

书籍目录

第一章 中文Photoshop 7.0的概述第一节 Photoshop的特点及优势第二节 Photoshop 7.0简介第三节 软件安装与升级第四节 Photoshop 7.0的新增功能与特性一、新增功能与特性概述二、欢迎界面与外观界面三、工具箱与文件浏览器四、其他方面第五节 新特性详解一、修复画笔工具二、修补工具三、形状工具本章小结习题一第二章 中文Photoshop 7.0的基本操作第一节 Photoshop 7.0的基础操作一、图形图像的基本概念二、图像的文件格式三、新建文件四、打开或关闭文件五、保存文件六、恢复文件和改变图像尺寸第二节 显示 / 隐藏标尺、网格和参考线第三节 图像浏览第四节 颜色模式第五节 注释工具一、创建注释二、创建语音注释本章小结习题二第三章 中文Photoshop 7.0的工具箱第一节 选择颜色一、设定前景色与背景色二、使用颜色面板选择颜色三、使用色板面板四、使用拾色器第二节 选择对象工具一、规则选取工具二、套索工具组三、魔棒工具四、关于选择的菜单命令第三节 移动工具第四节 裁切工具第五节 切片工具一、切片工具二、切片选取工具第六节 修复画笔工具 / 修补工具第七节 编辑画笔一、指定不透明度、压力或曝光度二、选择模式三、创建新画笔第八节 铅笔 / 画笔工具第九节 图章工具第十节 历史画笔工具一、历史记录画笔工具二、历史记录艺术画笔第十一节 橡皮擦工具一、普通橡皮擦工具二、背景橡皮擦工具三、魔术橡皮擦工具第十二节 渐变工具和油漆桶工具一、渐变工具二、油漆桶工具第十三节 模糊 / 锐化 / 涂抹工具第十四节 减淡, 力口深 / 海绵工具第十五节 形状绘制工具一、矩形工具二、圆角矩形工具三、椭圆工具四、多边形工具五、直线工具六、自定义形状工具第十六节 吸管工具组第十七节 徒手工具第十八节 缩放工具本章小结习题三第四章 中文Photoshop 7.0图层应用技术第一节 图层的基础知识一、图层的简单介绍二、图层中的基本概念第二节 图层的基本操作一、图层的建立二、图层的删除三、图层内容的移动四、图层的复制五、图层的合并六、图层的链接七、修改图层属性八、排列和对齐图层九、清理图层第三节 图层面板上的一些操作一、设置图层面板二、图层面板上鼠标的基本操作第四节 设置图层的特殊效果一、阴影效果二、辉光效果三、“斜面和浮雕”效果四、“光泽”效果五、“叠加”效果六、描边效果七、图层效果的综合使用第五节 图层组的使用一、图层组的建立二、调整图层的混合模式与透明度本章小结习题四第五章 中文Photoshop 7.0通道技术第一节 通道面板第二节 Alpha通道基础知识一、存储选区二、载入和编辑选区三、Alpha通道的显示四、更改Alpha通道选项五、复制与删除第三节 混合通道第四节 应用图像第五节 运算通道第六节 蒙版的使用一、快速蒙版的使用二、通道蒙版的使用本章小结习题五第六章 中文Photoshop 7.0路径的应用第一节 基本概念第二节 绘制手画路径一、自由钢笔工具二、使用钢笔工具绘制第三节 利用自定义形状工具转换路径第四节 调整路径工具一、直接选择工具二、路径选择工具第五节 填充和描边路径第六节 转换路径和选区边框本章小结习题六第七章 调整色彩与色调第八章 滤镜效果的使用第九章 制作Web图像与动画第十章 图像的输入与输出第十一章 综合实例实训

章节摘录

第一章 中文Photoshop7.0的概述 长久以来，Adobe photoshop一直受到电脑影像处理专家们的推崇，它的出现拓展了艺术家及专业摄影师的视觉领域。它能扫描图片到电脑，能修正图像的瑕疵、修改不自然的色彩、增加色彩、降底色度、加入文字特效或标志、处理滤镜特效，组合重叠图片等，让您的想像不再局限于小小的空间。

编辑推荐

《中文PHOTO SHOP 7.0操作教程》适合作为高职高专教材，还可供各种计算机平面设计培训班选用或参考。

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>