

<<Adobe Photoshop与InDe>>

图书基本信息

书名：<<Adobe Photoshop与InDesign图文处理案例教程>>

13位ISBN编号：9787030172891

10位ISBN编号：7030172892

出版时间：2006-7

出版时间：东方科龙

作者：王华

页数：403

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

本书系“职业技能指导丛书”之一。

作者结合Photoshop CS2和InDesign CS2软件的应用及多年的培训教学经验，采用案例实践教学模式，特别针对出版、报刊、印刷广告等行业图文制作、处理的从业人员，模拟平面设计和图文排版工作中常见的项目工作流程，将案例和软件功能最大程度地整合在一起，使读者按照书中的讲解就能够实现完整的项目，同时了解软件的工作原理和行业规范。

全书分15章4个附录。

第1章至第7章从图形图像设计、扫描、校色、修复、整合、抠图、特种印刷专色等技术项目及滤镜应用，介绍了Photoshop的功能与操作技能。

第8章至第15章从基础应用、折页设计、多页文档设计、杂志版面设计、VIS手册设计、报纸版面和书籍版面设计项目，给出了InDesign的功能操作和输出与PDF的生成技术。

附录提供了图书常用开本版面网格参数表、中文字号单位换算表以及Photoshop和InDesign快捷键功能表，以方便读者查阅。

本书可作为印前计算机排版、图文处理人员的职业技能培训教材，也可以作为职业院校相关专业教学用教材，还可以作为具有一定软件使用经验的读者提高技能用参考书。

书籍目录

第1章 初步应用Photoshop 1.1 Photoshop在设计领域的应用实例 1.2 Photoshop基础概念 1.3 Photoshop软件操作基础第2章 图像扫描与校色技术 2.1 图像扫描技术 2.2 图像色彩校正实例 2.3 其他调整命令 2.4 图像色彩调整总结第3章 图像修复技术 3.1 返老还童——修复笔刷工具应用 3.2 杰出的美容师——历史记录笔刷工具 3.3 图片上多余内容的去除——修复工具和图章工具 3.4 扫描线条稿的修复——利用选区修图 3.5 灰度图片着色——从黑白世界到彩色空间第4章 图层与图像整合技术 4.1 图层基础应用案例——化妆品广告 4.2 图层基础知识第5章 路径与抠图实用技术 5.1 路径抠图实例——《中国工艺品鉴赏大典》内页 5.2 路径基础知识 5.3 路径应用案例——描绘脸谱第6章 通道高级应用 6.1 特种印刷工艺中专色通道的应用 6.2 通道基础知识 6.3 通道应用技巧第7章 神奇的滤镜 7.1 滤镜应用实例 7.2 常用内置滤镜的应用技巧 7.3 外挂滤镜——KPT系列第8章 初步应用InDesign 8.1 InDesign基础应用实例 8.2 InDesign排版基本概念 8.3 InDesign软件操作基础第9章 InDesign折页设计 9.1 InDesign折页应用实例 9.2 图像框架 9.3 置入图像的管理第10章 InDesign多页文档规划设计 10.1 InDesign画册设计应用实例 10.2 页面面板 10.3 主页设计 10.4 InDesign文字处理第11章 InDesign杂志版面设计 11.1 InDesign杂志排版设计应用实例 11.2 图文混排第12章 企业VIS手册编排设计 12.1 VIS手册排版设计应用实例 12.2 图形工具和图形设计第13章 报纸排版设计 13.1 报纸排版设计应用实例 13.2 表格设计第14章 InDesign书籍排版设计 14.1 InDesign书籍排版设计应用实例 14.2 书籍排版所涉及的其他知识第15章 InDesign输出和PDF 15.1 InDesign输出前检查 15.2 InDesign输出技术附录A 各种常用开本的版面网格参数表附录B 中文字号单位换算关系表附录C photoshop快捷键功能表附录D InDesign快捷键功能表

编辑推荐

《Adobe Photoshop与InDesign图文处理案例教程(中文CS2版)》是一部关于图文处理案例的教程，作者结合Photoshop CS2和InDesign CS2软件的应用及多年的培训教学经验，采用案例实践教学模式，特别针对出版、报刊、印刷广告等行业图文制作、处理的从业人员，模拟平面设计和图文排版工作中常见的项目工作流程，将案例和软件功能最大程度地整合在一起，使读者按照书中的讲解就能够实现完整的项目，同时了解软件的工作原理和行业规范。

本书为“职业应用技能”丛书之一。

《Adobe Photoshop与InDesign图文处理案例教程(中文CS2版)》每一章先以一个案例开头，引导读者按操作步骤进行学习，随后详细介绍相关知识点和软件操作要点，除讲述软件操作外，简要介绍行业规范、快捷操作。

内容涉及Photoshop基础，图像扫描与校色技术，图像特殊效果制作，选区、路径与抠图实用技术，图层与图像整合技术，通道高级应用，滤镜与外挂滤镜应用，矢量绘图工具的应用，图像的置入及处理，文字排版技术及应用，表格设计技术，版面设计技术。

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>