

图书基本信息

书名：<<21世纪全国高职高专计算机系列实用规划教材>>

13位ISBN编号：9787301144732

10位ISBN编号：7301144733

出版时间：2009-1

出版单位：北京大学出版社

作者：张祝强，伍福军 主编

页数：296

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

本书是根据编者多年的教学经验和学生的实际情况（学生对实际操作较感兴趣）编写的，全书精心挑选了20多个案例进行了详细讲解，再通过与这些案例配套的练习来巩固所学的内容。

本书采用理论与实际相结合的方法编写，学生先学习理论再通过后面的练习来巩固理论，在巩固理论的同时也将理论应用到实践过程中，使学生每做完一个案例就会掌握一个知识点，使学生在学的过程中有一种成就感，这样可大大提高学生的学习兴趣。

本书内容分为CorelDRAW X4基础知识、CorelDRAW X4基本工具的应用、交互式调和工具与填充工具的应用、对象的操作管理与形状编辑、位图的编辑、为位图添加特殊的效果、图像的输出与打印、综合案例设计八大部分。

编者将CorelDRAW X4的基本功能和新功能融入实例的讲解过程中，使读者可以边学边练，既能掌握软件功能，又能快速进入案例操作过程中。

本书内容实用，可作为高职高专院校及中等职业院校计算机专业教材，也可以作为网页动画设计与爱好者的参考用书。

同时配有10张效果彩色插页。

分别位于封二、扉页之前、封四。

本书总共分为8章内容，第1章由张祝强编写，第2章由赵冬晚编写，第3章由张珈瑞编写，第4章由于永忱编写，第5章由陈雪元编写，第6章由张巧玲编写，第7章由邓玉莲编写，第8章由伍福军编写，张喜生对该书进行了全面的审稿。

在此表示衷心的感谢！

本书不仅适用于高职高专及中等职业院校学生，也适于作为短期培训的案例教程，对于初学者和自学者尤为适合。

编者 2008.10

内容概要

本书内容分为CorelDRAW X4基础知识、CorelDRAW X4基本工具的应用、交互式调和工具与填充工具的应用、对象的操作管理与形状编辑、位图的编辑、为位图添加特殊的效果、图像的输出与打印、综合案例设计八大部分。

编者将CorelDRAW X4的基本功能和新功能融入实例的讲解过程中，使读者可以边学边练，既能掌握软件功能，又能快速进入案例操作过程中。

本书是根据编者多年的教学经验和学生的实际情况（学生对实际操作较感兴趣）编写的，全书精心挑选了20多个案例进行详细讲解，再通过与这些案例配套的练习来巩固所学的内容。

本书采用理论与实际相结合的方法编写，使学生先学习理论再通过后面的练习来巩固理论，在巩固理论的同时也将理论应用到实践过程中，使学生每做完一个案例就会掌握一个知识点，使学生在学习的过程中有一种成就感，这样可大大地提高学生的学习兴趣。

本书内容实用，可作为高职高专院校及中等职业院校计算机专业的教材，也可以作为网页动画设计者与爱好者的参考用书。

书籍目录

第1章 CorelDRAW X4基础知识 1.1 CorelDRAW X4的基础知识 1.1.1 CorelDRAW X4的启动和操作界面介绍 1.1.2 图像的基本术语和概念 1.1.3 颜色模式 1.1.4 位图的处理 1.1.5 页面的基本操作 1.2 辅助绘图工具的应用与设置 1.2.1 标尺 1.2.2 辅助线 1.2.3 网格 1.3 视图的设置 1.3.1 视图的显示模式 1.3.2 视图的缩放操作 1.3.3 视图的移动 1.3.4 使用快捷键控制视图 1.3.5 页面的不同预览方式 1.4 预置属性的修改 1.4.1 预置还原操作步骤的次数 1.4.2 设置自动备份文档的时间 1.4.3 设置软件运行的内存 1.5 CorelDRAW X4的文件格式 1.6 体验矢量绘图软件CorelDRAW X4的新特性 1.7 上机实训第2章 CorelDRAW X4基本工具的应用 2.1 认识CorelDRAW X4的工具箱 2.2 基本几何体图形的绘制 2.2.1 矩形工具 2.2.2 椭圆工具 2.2.3 多边形工具 2.2.4 基本形状工具组 2.3 曲线的绘制 2.4 选取对象 2.4.1 利用鼠标直接选取对象 2.4.2 利用鼠标拖动的方法选取对象 2.4.3 通过菜单命令方式选取对象 2.4.4 在创建图形时选取对象 2.4.5 利用键盘选取对象 2.5 曲线对象变形操作 2.6 刻刀、擦除、虚拟段删除工具的使用第3章 交互式调和工具与填充工具的应用第4章 对象的操作管理与形状编辑第5章 位图的编辑第6章 为位图添加特殊的效果第7章 图像的输出与打印第8章 综合案例设计参考文献

章节摘录

Corel公司的CorelDRAW X4是非常出色的矢量平面设计软件。它具有全面、强大的矢量图形制作和处理功能，可以创建从简单的图案到需要很高绘画技法的美术作品。

它具有很好的图文混排功能，同时具有强大的导入和导出功能，有极强的兼容性，可以进行影视广告、产品造型、海报招贴、宣传手册、图文报表等的制作。

目前最高版本是CorelDRAW X4。

目前市场上比较流行的图形图像处理软件有CorelDRAW X4、Photoshop、FreeHand、Photo Impact、AutoCAD、Illustrator、3ds max等。

其中CorelDRAW X4被公认为是平面设计领域中较专业、较常用，且功能强大的软件。

CorelDRAW Graphics Suite X4（CorelDRAW X4套装软件包，CorelDRAW X4）是一套功能强大的软件包。

它主要包括以下程序。

- （1）CorelDRAW X4页面排版和矢量绘图程序。
- （2）Corel PHOTO-PAINT X4——数字图像处理程序。
- （3）Corel CAPTURE X4——捕捉其他计算机屏幕图像程序。
- （4）Bitstream Font Navigator——字体导航程序。
- （5）SB Profiler——彩色输出中心预置文件程序。
- （6）Documentation选项——提供给用户的CorelDRAWX4专家的绘图方法和已经完成的设计实例。

2. CorelDRAWX4的工作界面 CorelDRAW X4的工作界面主要包括标题栏、菜单栏、工具栏、工具属性栏、工具箱、对话框、状态栏、标尺以及调色板，如图1.2所示。

编辑推荐

丛书特点： 针对性强，切合职业教育目标，重点培养职业能力，侧重技能传授； 实用性强，大量的经典真实案例，实训内容具体详细，与就业市场紧密结合； 适应性强，教程与实训二合一，适合于三年制和两年制高职高专，也同样适合于其他各类大中专院校； 强调知识的渐进性、兼顾知识的系统性，结构逻辑性强，针对高职高专学生的知识结构特点安排教学内容； 书中配套形式多样的习题，网上提供完备的电子教案，提供相应的素材、程序代码、习题参考答案等教学资源，完全适合教学需要； 教材系列完整，涵盖计算机专业各个方向；编者分布广泛，结合不同地域特点，适合不同地域读者。

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>