

## <<CorelDRAW X3项目教程>>

### 图书基本信息

书名：<<CorelDRAW X3项目教程>>

13位ISBN编号：9787560622941

10位ISBN编号：7560622941

出版时间：2009-8

出版时间：西安电子科技大学出版社

作者：糜淑娥 编

页数：153

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>

## <<CorelDRAW X3项目教程>>

### 前言

CorelDRAW X3是功能强大的平面设计软件，为设计者提供了丰富的、制作精良且富有创造性的矢量图和专业版面设计所需的工具，在平面广告设计、装潢设计、企业形象策划、工业设计、产品包装造型设计、网页设计、室内外建筑效果图绘制及印刷制版等领域都得到了广泛的应用。

本书采用项目方式组织教学，以讲解CorelDRAW X3为主线，从基础入门到精通，精选了大量典型项目，所设计的项目内容都切合实际，来源于实践应用。

本书全面讲解了CorelDRAW X3的基本操作方法和应用技巧，包括CorelDRAW X3界面、图形图像的基本概念、图形文件的基础操作、页面的设置、图形的绘制、编辑工具的应用、图形的填充、轮廓工具的应用、文本工具的应用、对象的其它操作、特殊效果工具的应用以及位图的处理等内容。

本书各章都设有练习题，以便于读者巩固并检验本章所学知识，拓展实际应用能力，提高软件使用技巧，提升创作技能。

本书还在各章附录中介绍了设计知识、设计经验、设计技巧、色彩及印刷知识和快捷键附表等。

本书所引用图片及CDR图形文件未经作者本人允许，不得任意转载，绝不得用于任何商业行为，作者保留对侵权行为人追究法律责任的权利。

本书引用了个别尚不知道姓名及联系方式的作者的图片，请享有图片著作权的人与作者联系。

## <<CorelDRAW X3项目教程>>

### 内容概要

本书详细讲解了CorelDRAW X3的基本操作方法和应用技巧，内容包括CorelDRAW基础知识、CorelDRAW图形绘制与编辑工具、CorelDRAW文本处理、特殊效果与位图应用、综合项目应用。各章内容的讲解都以项目设计为主，设计过程详尽，突出对读者实际操作能力的培养。

本书附带多媒体光盘，光盘中包含书中所用的素材图片，以便于学生学习和教师授课。

本书可供CorelDRAW初、中级读者阅读，也可供CorelDRAW专家和平面设计人员参考。

本书配有电子教案，需要者可登录出版社网站，免费下载。

## &lt;&lt;CorelDRAW X3项目教程&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 CorelDRAW基础知识	1.1 教学目的	1.1.1 目的要求	1.1.2 重点难点	1.1.3 知识点提示
1.2 教学内容	1.2.1 CorelDRAW界面与菜单介绍	1.2.2 CorelDRAW工具介绍	1.2.3 图形文件的基本操作	1.2.4 页面的设置
	1.2.5 “捕捉”功能的设置	1.2.6 辅助线的应用	1.2.7 【钢笔】工具的应用	1.2.8 节点和线段的编辑
1.3 项目训练	1.3.1 标志设计	1.3.2 名片设计	1.4 练习题	附录第2章 CorelDRAW图形绘制与编辑工具
2.1 教学目的	2.1.1 目的要求	2.1.2 重点难点	2.1.3 知识点提示	2.2 教学内容
2.2.1 【矩形】工具的应用	2.2.2 【椭圆形】工具的应用	2.2.3 CorelDRAW图形绘制	2.2.4 CorelDRAW编辑工具介绍	2.3 项目训练
2.3.1 吉祥物设计	2.3.2 装饰图案设计	2.3.3 手提袋设计	2.3.4 企业导向牌设计	2.4 练习题
附录二第3章 CorelDRAW文本处理	3.1 教学目的	3.1.1 目的要求	3.1.2 重点难点	3.1.3 知识点提示
3.2 教学内容	3.2.1 CorelDRAW样式管理	3.2.2 CorelDRAW符号管理	3.2.3 CorelDRAW【文本】工具介绍	3.2.4 CorelDRAW【度量】工具介绍
3.3 项目训练	3.3.1 企业标准字设计	3.3.2 挂历设计	3.3.3 报纸广告设计	3.3.4 包装盒标注
3.3.5 室内平面图标注	3.4 练习题	附录三第4章 特殊效果与位图应用	4.1 教学目的	4.1.1 目的要求
4.1.2 重点难点	4.1.3 知识点提示	4.2 教学内容	4.2.1 交互式效果工具介绍	4.2.2 常用位图效果处理
4.3 项目训练	4.3.1 花形图案设计	4.3.2 立体字效果设计	4.3.3 手机外形设计	4.3.4 水彩画及艺术边框效果制作
4.3.5 卷页效果制作	4.3.6 天气效果制作	4.4 练习题	附录四第5章 综合项目应用	5.1 教学目的
5.1.1 目的要求	5.1.2 重点难点	5.1.3 知识点提示	5.2 项目训练	5.2.1 宣传单设计
5.2.2 海报设计	5.2.3 书籍装帧设计	5.2.4 包装设计	5.2.5 室内平面布置图设计	5.2.6 旗袍设计
5.3 练习题	附录五			

## 章节摘录

(1) 贴齐对象：启用或关闭“贴齐对象”的动态捕捉功能。

所谓“贴齐对象”，是指移动或绘制对象时，可以将它与绘图中的另一个对象贴齐。

注意可以将一个对象与目标对象中的多个贴齐点贴齐。

当鼠标接近贴齐点时，贴齐点将突出显示。

(2) 贴齐阈值：捕捉的灵敏度。

(3) 模式：贴齐对象的9种特殊点（贴齐点）。

(4) 显示贴齐位置标记：当鼠标的位置位于捕捉“模式”勾选的特殊点时，将显示特殊点标记符号。

例如当鼠标位置位于节点时，屏幕显示。

(5) 屏幕提示：显示贴齐位置标记的同时，显示特殊点名称。

在图1-23中点击“动态导线”，将进入“动态导线”设置界面，如图1-24所示，其设置内容如下：

(1) 动态导线：启用或关闭“动态导线”功能。

所谓“动态导线”，是指临时辅助线，可以从对象的贴齐点（节点、中心、象限和文本基线等，如图1-23“模式”中的特殊点）生成，以便相对于其它对象准确地移动、贴齐和绘制对象。

(2) 角度屏幕提示：抓取的当前点相当于另一个捕捉点的角度值。

(3) 距离屏幕提示：在进行绘图或移动等操作时，会即时提示一个距离，提示距离的单位和设置的绘图单位一致。

(4) 贴齐记号：动态导线包含若干称为刻度的不可见记号，该选项用来启用或关闭对这些记号的贴齐功能。

(5) 记号间距：动态导线刻度的间隔。

(6) 导线：动态捕捉的角度值。

(7) 沿段扩充：沿着线段延伸。

在绘制直线或者线段时，此选项很容易绘制带有多个节点的多段直线段，动态导线会提示将新的节点放置在何处，以便贴齐上一条线的端点。

## <<CorelDRAW X3项目教程>>

### 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>