

<<CorelDRAW X4完美表现技法>>

图书基本信息

书名：<<CorelDRAW X4完美表现技法>>

13位ISBN编号：9787122043641

10位ISBN编号：7122043649

出版时间：2009-2

出版时间：化学工业出版社

作者：胡亚军

页数：317

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

随着电脑行业的发展，计算机应用发展出很多分支，图像图形类软件的应用在其中占据颇多分量。图像图形类软件可细分为平面类软件、三维类动画软件以及网页设计软件等。

近几年，随着经济的发展，带动了社会对图像图形类电脑人才的大量需求。无论是平面设计、插画师、网页美编还是三维动画等行业，无不成为新兴的高薪就业亮点。

《技艺非凡》是一套指导读者快速掌握、提高现今流行设计软件的实例教程丛书。通过精美且典型的实例对软件的使用进行更进一步的讲解，力求做到理论与实践相结合。旨在提高读者综合运用软件的能力和审美力，让读者学以致用，真正能应用到工作实践中。

一、丛书特点 汇集行业众多精英，通过精湛的技术讲解和精美的实例展现，带给读者技术与艺术相结合的非凡体验。

本丛书以最新中文版软件为设计平台，并在力求使推出的图书采用软件最新版本的同时，充分保证图书的艺术性。

丛书由具有较高实用价值的内容构成，通过精美的原创实例以及详细易懂的叙述方式，向读者讲解了很多宝贵的制作技巧。

同时，本丛书也具有较高的收藏价值。

二、读者定位 本丛书适合对软件有相应操作基础，从事和想要从事设计工作的读者学习和参考。

读者通过本丛书不仅能学习到软件的使用方法与技巧，还可以提高艺术审美能力。

非常适合既重视技术性也重视艺术性的读者，也适合作为各大中专院校艺术设计相关专业的教材。

## <<CorelDRAW X4完美表现技法>>

### 内容概要

本书主要讲解使用矢量绘图软件CorelDRAW X4进行实例创作的方法与技巧，首先以“基础理论+精彩实例”的方式全面讲解了CorelDRAW X4中主要工具的使用技法，最后再结合精美案例巩固之前所学。

全书共13章，第1~5章主要讲解了CorelDRAW X4中基础工具的使用技巧，第6~12章讲解了CorelDRAW X4中比较重要的交互式工具，第13章讲解了综合使用基础工具与交互式工具绘制时尚插画的方法和技巧。

本书所附光盘中含全书所有实例的素材文件以及最终效果文件，以方便读者在学习过程中随时调用。

通过本书的学习，读者不仅可使软件操作水平得到全面提升，而且绘画技法也会有较大的提高。本书适合有CorelDRAW X4使用基础及喜欢绘画的读者使用，也可作为各大中专院校的艺术相关专业教材。

## <<CorelDRAW X4完美表现技法>>

### 作者简介

姓名：胡亚军

笔名：亚军namehu

简介：

专业图形图像类图书作者、插画设计师。

曾担任过多年计算机美术教师，有丰富的教学经验，出版过若干图形图像类畅销书。

书籍目录

第1章 认识CorelDRAW X4 1.1 CorelDRAW X4的主要用途 1.1.1 平面设计 1.1.2 工业及服装设计  
1.1.3 绘画创作 1.2 图形与图像基本常识 1.2.1 点阵图与矢量图 1.2.2 分辨率 1.3 CorelDRAW X4的  
欢迎屏幕 1.3.1 新建空文件 1.3.2 从模板新建 1.3.3 文件记录 1.3.4 打开绘图 1.4 CorelDRAW X4的工  
作界面 1.5 CorelDRAW X4中的重要操作 1.5.1 文件的导入与导出 1.5.2 文件的保存 1.6 本章总结第2  
章 基础图形 2.1 认识基础图形 2.2 矩形工具 2.2.1 创建矩形 2.2.2 编辑矩形 2.2.3 对矩形的基本操  
作 2.3.3 点矩形工具 2.4 矩形和3点矩形工具应用实例——门 2.4.1 绘制门框 2.4.2 绘制门上的凹凸  
面 2.4.3 绘制门上的玻璃 2.4.4 绘制灰色墙面 2.4.5 绘制墙面瓷砖 2.4.6 制作墙倒影 2.4.7 添加墙面  
高光 2.4.8 绘制门的投影 2.4.9 绘制门的倒影 2.5 椭圆形工具和3点椭圆形工具 2.5.1 创建椭圆  
2.5.2 编辑椭圆 2.6 椭圆形和3点椭圆形工具应用实例1——熊猫 2.6.1 绘制熊猫头部 2.6.2 绘制熊猫眼  
睛 2.6.3 绘制熊猫鼻子 .....第3章 曲线类工具第4章 造型工具与填充工具第5章 文本工具与表格工具  
第6章 交互式网状填充工具第7章 环形网格第8章 交互式调和工具第9章 交互式轮廓图工具第10章 交  
互式阴影工具第11章 交互式立体化工具第12章 交互式透明工具第13章 绘制少女插图附录 友基数位  
板介绍

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>