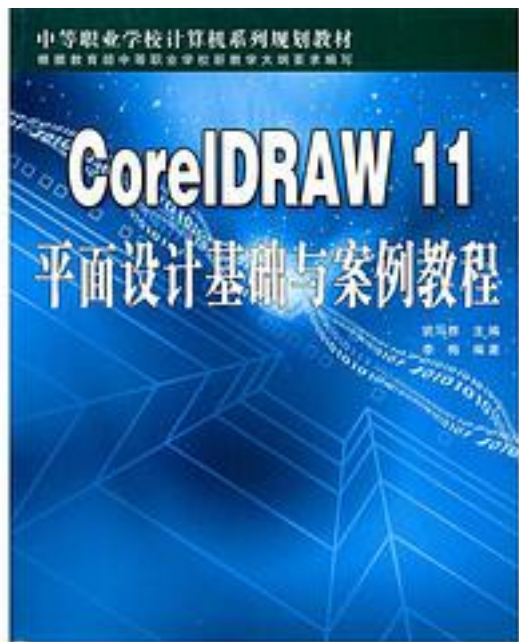


CorelDRAW11平面设计基础与案例教程



北京工业大学出版社

[CorelDRAW11平面设计基础与案例教程 下载链接1](#)

著者:武马群

出版者:北京工业大学出版社发行部

出版时间:2005-4

装帧:

isbn:9787563914692

CorelDRAW是一款集矢量插图、版面设计、位图编辑以及绘图工具等多种功能为一身的图形设计应用软件，在平面广告设计、CIS企业形象策划、室外装潢设计、产品包装设计、网页设计和印刷制版等领域发挥着重要的作用。尤其是CorelDRAW在矢量绘图方面具备着强大的功能，可以说是矢量绘图的首选软件。它可以导入Office, Photoshop, Illustrator以及AutoCAD等软件输入的文字和绘制的图形，并能对其进行处理，最大程度地方便了用户，帮助用户轻而易举地制作出非常专业的设计作品。

CorelDRAW 12是Corel公司于2004年推出的最新版。它继承了CorelDRAW 11人性化的工作界面，不仅是一个大型矢量图形制作工具软件，同时也是一个大型的工

具软件包。它包括了CorelDRAW 12矢量绘图程序、Corel Photo-paint 12数字图像处理程序和Corel R.A.V.E 3动画创建程序。强有力的图像软件程序包可以帮助设计师在设计过程中减少操作步骤，更精确、更快捷地完成工作项目。

本书是一本由浅入深的CorelDRAW

12标准教程。它不仅可以让初学者迅速入门和提高，也可以帮助中级用户提高矢量绘图技能，还能在一定程度上协助高级用户更全面地了解CorelDRAW 12的新增功能和高级技巧。全书在阐述CorelDRAW

12图形绘制软件功能的同时，列举了大量的VI、海报、封面装帧、产品设计、包装、图案组合等案例，用以说明在实际设计过程中CorelDRAW高级效果的应用，这些实例可以帮助读者在阅读本书的同时，亲自操作软件，按照步骤体会CorelDRAW的强大功能。在本书最后，还专门为读者提供了具有针对性的上机练习和CorelDRAW平面设计师（CCP）认证考试模拟试题，以帮助读者练习、实践和检验所学的内容，以便更快、更好地掌握各种图形处理技术。

全书共分14章。第1~4章详细介绍了CorelDRAW软件的安装卸载方法、操作界面、文件和对象的操作等基础知识；第5~7章重点介绍了深入到图形的绘制与调整等操作；第8章介绍色彩理论与填充知识；第9~11章重点介绍了对象的变形操作以及文本和位图的处理方法；第12~13章重点介绍了版面的组织管理、打印输出等图形创作知识；第14章为综合实例，引领读者亲自操作软件，进行商业实例设计。

本书结构安排由易到难，并将案例融入到每个知识点中，使读者在了解理论知识的同时，动手能力也得到同步提高。本书在语言上力求通俗易懂，非常适合初学者和CorelDRAW图像设计爱好者学习使用，尤其可作为各类计算机培训班的标准培训教材。

作者介绍:

目录:

[CorelDRAW11平面设计基础与案例教程 下载链接1](#)

标签

评论

[CorelDRAW11平面设计基础与案例教程 下载链接1](#)

书评

[CorelDRAW11平面设计基础与案例教程 下载链接1](#)