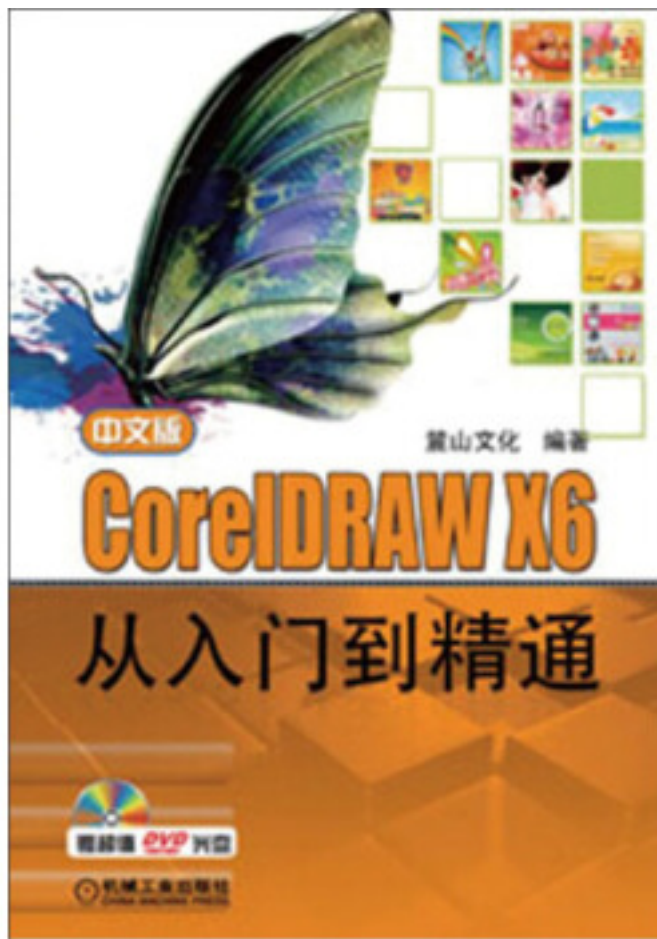


中文版CorelDRAW X6从入门到精通



[中文版CorelDRAW X6从入门到精通 下载链接1](#)

著者:陈志民 著

[中文版CorelDRAW X6从入门到精通 下载链接1](#)

标签

评论

正品图书，质量很好，发货速度很快

书挺好的，入门到精通

商品还可以，给朋友买的

东西很好，比较实用，以后会继续购买

建议比平常时买小一个码

书中的知识比较全面，基本知识都有，还有插图

书的质量不错，还没看。物流有点慢。

现在还没开始看，最近两天还没时间看！

时间太忙还没来得及用，不过看书的质量挺好的

不错的书，很实用，适合初学者

大致翻了下，比较浅显易懂

信赖京东，一如既往。

发货快~~~所到是宝贝和我想要的一样

内容丰富，浅显易懂。

给力，还没看，就看书印刷来说还不错~~

非常不错，送货及时！

不错~不错~不错~不错~

描述很详细 对新手很有帮助。

好好好好好好好好好好好好

不错简单易懂。

好好好好好好好好好好好好好好

开始讲的比较细，但一定要看光盘，才能深刻理解制作技巧。光盘只有基础章节演示，并且讲解人口音比较重，声音偏小，操作也比较快，总之真本书基础入门戳戳有余，关键还在于自己悟一下，并且多找资料。

讲解的详细，看起来通俗。

算是科普一下吧，深度不够

很实用的书。 。 。 。 。 。 。 。

CorelDRAW X6 没事自学下

内容很详细，范例很多，初学适用

价格不便宜，彩色的，比较好，没送安装软件

东西不错下次还会再来的

很不错的教材，可以当工具书使用

还是不错

没有想象中的好，像是小学语文教材，略显凌乱。

书本不是正版的，前面有几页模糊看不清。

不论是读历史的厚重还是生活的轻松，生命的苦难还是自然的感悟，一首诗还是一个故事，当你的视线与文字相遇时，就是一种缘分。因为真心，没有所谓的深刻浅薄、智慧愚钝。正像黛玉所说的：“我是为了我的心。”读书也是为了自己的心。抛却了世俗的虚伪，生命充实，快乐。

闲坐无事时，总爱幻想坐拥书城的感觉。索性用我的画笔描绘幸福的未来：一个绝美的室外桃园，梧桐飘飞，满地金黄。一切爱书的人，可以在此读书品茗，谈书及书里书外的世界。于是，书使人心中有梦；于是，人间有爱。

全书共14章，可分为基本功能和商业案例两个部分，第1章～第8章为基本功能部分，全面讲解了CorelDRAWX6各项工具和功能的操作方法和使用技巧，内容包括软件界面、视图工具、图形绘制、图形编辑、轮廓和填充、对象操作、文本处理、交互式特效、位图编辑、位图特效和打印输出等；第9章～第14章为商业案例部分，以42个大型经典商业案例，分门别类地讲解了使用CorelDRAWX6进行VI设计、插画设计、海报设计、广告设计、折页设计和包装设计的方法和技巧。

《中文版CorelDRAWX6从入门到精通》案例丰富，讲解深入，每个知识点都配有专门的课堂举例。读者不但可以系统、全面学习CorelDRAW基本知识和基本操作，还可以通过大量精美范例，拓展设计思路，全面接触CorelDRAW各类行业应用方法，积累实战工作经验。为了提高读者的学习兴趣和效率，《中文版CorelDRAW X6从入门到精通》配有多媒体教学光盘，内容包括《中文版CorelDRAW X6从入门到精通》270多个实例的语音视频教学，视频总长达14个小时。

书是彩色的，但内容写的没条理，前后知识讲的不连贯，没讲的就出现在前面的举例中，看着莫名其妙的，新手看着吃力

麓山文化编著的《中文版CorelDRAW

X6从入门到精通》是一本中文版CorelDRAWX6的案例教程，全书通过6大平面设计类型+56个大型综合实例+260个课堂小案例+840分钟高清视频教学，循序渐进地讲解了CorelDRAWX6各项功能和在平面设计中的应用技巧。

全书共14章，可分为基本功能和商业案例两个部分，第1章～第8章为基本功能部分，全面讲解了CorelDRAW

X6各项工具和功能的操作方法和使用技巧，内容包括软件界面、视图工具、图形绘制、图形编辑、轮廓和填充、对象操作、文本处理、交互式特效、位图编辑、位图特效和打印输出等；第9章～第14章为商业案例部分，以42个大型经典商业案例，分门别类地讲解了使用CorelDRAW

X6进行VI设计、插画设计、海报设计、广告设计、折页设计和包装设计的方法和技巧。

《中文版CorelDRAW

X6从入门到精通》案例丰富，讲解深入，每个知识点都配有专门的课堂举例。读者不但可以系统、全面学习CorelDRAW基本知识和基本操作，还可以通过大量精美范例，拓展设计思路，全面接触CorelDRAW各类行业应用方法，积累实战工作经验。

为了提高读者的学习兴趣和效率，本书配有多媒体教学光盘，内容包括本书270多个实例的语音视频教学，视频总长达14个小时。第一章 CorelDRAW X6快速入门 1.1

初识CorelDRAW X6 1.1.1 CorelDRAW简介 1.1.2 CorelDRAW应用领域 1.1.3 CorelDRAW X6新增功能 1.2 认识CorClDRAW X6工作界面 1.2.1 工作界面概述 1.2.2 菜单栏

打开书本[SM], [ZZ]装帧精美, 纸张很干净, 文字排版看起来非常舒服非常的惊喜, 让人看得欲罢不能, 每每捧起这本书的时候

似乎能够感觉到作者毫无保留的把作品呈现在我面前。

[BJTJ]作业深入浅出的写作手法能让本人犹如身临其境一般, 好似一杯美式咖啡, 看似快餐, 其实值得回味

无论男女老少, 第一印象最重要。” [NRJJ]从你留给别人的第一印象中, 就可以让别人看出你是什么样的人。 [SZ]所以多读书可以让人感觉你知书答礼, 颇有风度。

多读书, 可以让你多增加一些课外知识。培根先生说过: “知识就是力量。” 不错, 多读书, 增长了课外知识, 可以让你感到浑身充满了一股力量。这种力量可以激励着你不断地前进, 不断地成长。从书中, 你往往可以发现自己身上的不足之处, 使你不断地改正错误, 摆正自己前进的方向。所以, 书也是我们的良师益友。

多读书, 可以让你变聪明, 变得有智慧去战胜对手。书让你变得更聪明, 你就可以勇敢地面对困难。让你用自己的方法来解决这个问题。这样, 你又向你自己的人生道路上迈出了一步。

多读书, 也能使你的心情便得快乐。读书也是一种休闲, 一种娱乐的方式。读书可以调节身体的血管流动, 使你身心健康。 [QY]所以在书的海洋里遨游也是一种无限快乐的事情。用读书来为自己放松心情也是一种十分明智的。

读书能陶冶人的情操, 给人知识和智慧。所以, 我们应该多读书, 为我们以后的人生道路打下好的、扎实的基础! 读书养性, 读书可以陶冶自己的性情, 使自己温文尔雅, 具有书卷气; 读书破万卷, 下笔如有神, 多读书可以提高写作能力, 写文章就才思敏捷; 旧书不厌百回读, 熟读深思子自知, 读书可以提高理解能力, 只要熟读深思, 你就可以知道其中的道理了; 读书可以使自己的知识得到积累, 君子学以聚之。总之, 爱好读书是好事。让我们都来读书吧。其实读书有很多好处, 就等有心人去慢慢发现。

最大的好处是可以让你有属于自己的本领靠自己生存。

最后在好评一下京东客服服务态度好, 送货相当快, 包装仔细! 这个也值得赞美下希望京东这样保持下去, 越做越好

有些人写了一本好书, 让无数学子获益, 比如谭浩强先生的C语言、钱能的C++、张孝祥的JAVA实践都是很不错的编程语言入门书, 有一本好像是叫一个张基温的写的C++面向对像思想, 然后严蔚敏的数据结构应该算是经典之作了, 但是实话说我感觉当时看起来还比较费劲的, 后来考研时用了南邮的陈慧南老师的data结构C语言版, 感觉详略得当, 实例完整, 感觉很好懂。高鸿业写的西方经济学上下两册, 也是学习经济学的经典之作。常州信息学院的闵敏老师编的《电子商务实用基础》逻辑清晰, 图文并茂是学习电子商务的一本好书, 葛志远先生的《电子商务》内容也很详实, 结构合理, 很不错。但也有一些人, 凭借自己的职位和头衔写了很多误认子弟的书, 目的只想赚钱。我亲眼见过这种人, 当然他们的书各位可能没有机会在各大书店里看到, 因为书写的太烂了, 相信你们翻了几页之后就不会买了。这么烂的书, 他们的书写出来卖给谁呢? 就是买给自己的学生, 而且是强制某门课只能用这本书。这只有少数人能做到。无耻到了极点。我也强烈鄙视那些把国外的优秀书籍翻译的一塌糊涂的人, 前段时间准备SCJP的考试, 本来有英文电子书, 我基本上看完了。可是不能天天抱着电脑到教室看书啊, 于是花钱买了一本中文版SCJP。没看几页, 就让人无法忍受, 与英文原本相差太远了。

为什么这么一本好书被翻译成这样呢? 说实话, 老外写的那本java书真的是透彻, 国内还没有那本书写的这么细致, 原著作者严谨的学术风骨也可见一般了, 而国内的译者呢? 严谨在哪里啊? 我只看到浮躁: 为了抢时间翻译完后, 然后卖给考生赚钱, 早把质量问题抛之脑后了吧? 可怜哪些读书人还被蒙在鼓里。

不过也有翻译的很不错的, 我所见读过的一本原著是Java之父James Golsing的《java编程》翻译过来后, 还是很好透彻。

蔡斯的《运营管理》在国外已经是第十一版了，照理应该是本优秀书籍了吧，可惜我没看到原作，买的是翻译过来的，上海交大任教授是编者，800多页的书，看起来非常费力，很多概念解释的不是很清楚。我想可能是老外在写管理书的时候逻辑跳跃比较大吧。但是看了书的前言发现这本书的翻译基本上是由任老师的学生完成的，然后由任老师审阅。晕，这也行啊。有过SCJP的教训，我对翻译的质量产生了怀疑，尽管我没看过原著。

我想，如果写的是教材，那么作者一定要结合实际经验来写，内容不需要有多前沿，但要把成熟的理论和方法写透彻。没有教学实践或是工作实践的人，还是不要写这类书籍。这点张孝祥先生就做的不错。

[中文版CorelDRAW X6从入门到精通 下载链接1](#)

书评

[中文版CorelDRAW X6从入门到精通 下载链接1](#)