

《SolidWorks 2010中文版完全》

图书基本信息

书名：《SolidWorks 2010中文版完全自学一本通》

13位ISBN编号：9787121120893

10位ISBN编号：7121120895

出版时间：2011-1

出版社：电子工业

作者：黄成

页数：724

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

内容概要

《SolidWorks 2010中文版完全自学一本通》既可以作为高等院校机械、模具设计等专业的教材，也可作为对制造行业有浓厚兴趣的读者的自学教程。solidworks 2010版本在设计创新、易学易用性和提高整体性能等方面都得到了显著的加强，包括增强了大装配处理能力、复杂曲面设计能力，以及专门为中国市场的需要而进一步增强的国标(gb)内容等。《SolidWorks 2010中文版完全自学一本通》从软件的基本应用及行业知识入手，以solidworks 2010软件的模块和插件程序的应用为主线，以实例为引导，按照由浅入深、循序渐进的方式，讲解软件的新特性和软件操作方法，使读者能快速掌握solidworks软件的设计技巧。

对于solidworks软件的基础应用，《SolidWorks 2010中文版完全自学一本通》内容讲解得非常详细。通过实例和方法的有机统一，使《SolidWorks 2010中文版完全自学一本通》内容既有操作上的针对性，也有方法上的普遍性。《SolidWorks 2010中文版完全自学一本通》图文并茂，讲解深入浅出、贴近工程，把众多专业和软件知识点有机地融合到每章的具体内容中。《SolidWorks 2010中文版完全自学一本通》的体例结构生动而不涩滞，内容编排张弛有度，实例叙述实用而不浮泛，能够开拓读者思路，提高读者阅读兴趣，使其掌握方法，提高对知识综合运用的能力。通过对《SolidWorks 2010中文版完全自学一本通》内容的学习、理解和练习，能使读者真正具备solidworks设计者的水平和素质。

书籍目录

第1篇 基础入门篇 第1章 SolidWorks 2010入门 第2章 熟悉SolidWorks 2010 第3章 草图绘制 第4章 草图编辑第2篇 特征建模篇 第5章 实体特征建模 第6章 实体特征辅助建模 第7章 曲线、曲面特征建模 第8章 装配体建模 第9章 工程图设计第3篇 实用功能篇 第10章 产品测量与分析 第11章 渲染设计 第12章 钣金设计 第13章 焊件设计 第14章 模具设计 第15章 管道与管筒设计第4篇 综合应用篇 第16章 SolidWorks在机械零件设计中的应用 第17章 SolidWorks在产品造型设计中的应用 第18章 SolidWorks在装配设计中的应用 第19章 SolidWorks在钣金零件设计中的应用 第20章 SolidWorks在模具设计中的应用

《SolidWorks 2010中文版完全》

编辑推荐

工业设计资深专家多年一线设计经验倾情奉献！ 案例经典，具有代表性，助您快速进入设计专家的行列！ 结合实例和设计经验介绍应用知识与使用技巧！ 注重设计思路和设计技巧的讲解，可以举一反三！

精彩短评

- 1、当时选了要发票，但东西到了后没有，请尽快寄过来
- 2、大致看了下还不错，但是还没用，用完再详细评价吧！
- 3、大家介绍的都不错，所以就拿到手学习一段时间，希望对自己有帮助吧
- 4、刚收到书，当当网的配送速度真快！仔细看了书，内容翔实，图案丰富，另人惊喜的是还有CD，很不错，顶一下！！
- 5、书很厚，帮同事买的。
- 6、很好！这是本好书！
- 7、其中包含很多视屏及源文件资料，对新手来说具有比较好的启蒙作用~

但是感觉编辑的不太合理~有些操作前置，后面讲的功能前面都使用上了~

- 8、对初学者很好的书
- 9、替朋友买的不错好书
- 10、对于入门学者来说，这是一本不错的书哟。
- 11、书还不错 光碟还没有看
- 12、书还行 封面有点破 不过不影响 但是不知道当当发货的是不是在梦游 一本发光盘 一本没发。。。很火
- 13、不错，觉得还挺实用的！
- 14、对于初学者很实用 里面介绍了大量实例，但要是能对课后习题多做详解的话更好
- 15、在一个个人网站上看到的推荐。确实很厚的一本，适合初学者入门使用。由于不是专业做这个的，现在书基本在搁置。。。
- 16、缺失光盘，书也有好多页是烂的
- 17、当当购物放心，全部为正品，比其它网购书店购物便宜
- 18、光盘内同不甚给力
- 19、介绍的很全面 很实用 学习中
- 20、视频加书本不错
- 21、这本书挺厚，拿到手的感觉就特别好。应该还不错，对于初学者比较好的选择。
- 22、收到书时包装还算完整，内页却有水浸受潮的现象，皱皱的！
- 23、在介绍工具的具体使用时没有实例，对于初学者来说不是那么好理解；另外在语言的通俗易懂方面还有待提高。总体看下来，有点儿像看软件自带的帮助！
- 24、封面有点问题，不过还好，挺喜欢着本书的
- 25、以前不知道写评论还能赚积分，还是本不错的书，值得看！
- 26、好是好，就是有些啰嗦，初学者不错。
- 27、书已收到很厚光盘也有还没看先来评论一下!
- 28、书很厚 有点贵
- 29、书编的很清晰 但是包装不严实 书寄到的时候坏了
- 30、还没有细看，研究后再评论
- 31、全看是看不过来的，把它当字典了，平时有什么不懂的，查查。
- 32、比较基础和全面，但不够深入
- 33、内容全面 页面质量挺好 光盘暂时没看
- 34、比较全面但不够细致
- 35、书本外表太旧了，而且光盘也很花，希望不要在出现类似状况。
- 36、此书是按功能划分的，较为全面，差不多所有功能都列上了。但是每个部分仅是个流水账，没有详解，帮助不大。其内容与书名差的较大，根本不能称为“完全自学”差别太大。
- 37、正在学习中.....
- 38、很不错的一本书，值得大家购买！
- 39、书不错，讲解很详细，很适合初学者
- 40、没有爱骚窝上说的那么好，而且印刷错误不少，也能看出里面很多是东拼西凑来的。只能说比较

全吧，看一遍基本能用这软件做什么算是大概有数了。目前没读过别的入门教材，想来读这本，怎么说也比网上直接看视频系统点。

41、Solidworks2010自学一本通

42、还没看，比较满意吧！

43、想入门solidworks，听同学的推荐，还了一下还真不错

44、全。

45、挺好的，可以自己学习

46、书很重，但质量很不错

47、书挺厚,书皮较旧，内容还不错，比较适合初学者,而且当当网上书打折挺多。赞一个，顺风快递送的也很快，满意!

48、书挺厚的，基础的较多，不知道要看到啥时候啊。。。

49、一本大块头的比较详尽的，就是缺少视频详尽演示

50、还行，送货很快

51、这书挺好的，以前朋友买的时候有反应没有光碟，可是俺买的有的，看来担心是多余的，质量也很很好的

52、自学自学

53、书还没看，不过送货的速度挺快的。

54、内容还可以,但不全面,没有动画方面知识

55、没有视频看的直观

56、书不错，可以我没有正版软件，很多功能都实现不了。。。

精彩书评

1、印刷错误不少，也能看出里面很多是东拼西凑来的。至少里面有UG教材那捻来的东西，看过都看得出来。只能说比较全吧，看一遍基本能用这软件做什么算是大概有数了。目前没读过别的入门教材，想来读这本，怎么说也比网上直接看视频系统点。

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:www.tushu000.com