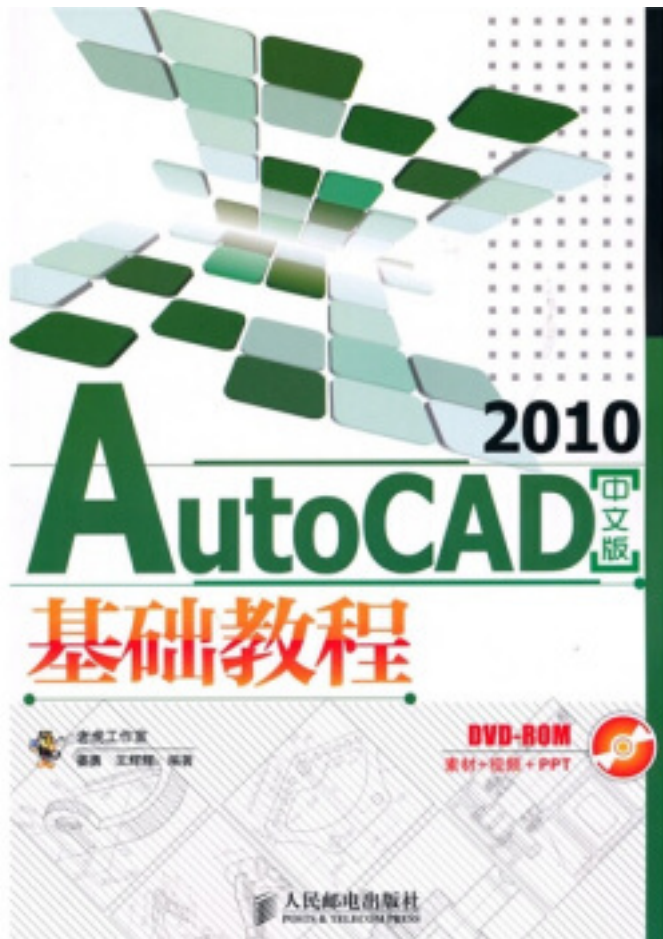


# AutoCAD 2010基础教程 (中文版) (附DVD-ROM光盘1张)



[AutoCAD 2010基础教程 \(中文版\) \(附DVD-ROM光盘1张\) 下载链接1](#)

著者:姜勇, 王辉辉 著

[AutoCAD 2010基础教程 \(中文版\) \(附DVD-ROM光盘1张\) 下载链接1](#)

标签

评论

不错不错不错不错不错

还不错，正在学习

不错，挺实用

书的内容适合，配套光光盘很赞，买的时候冲着光盘去的，没失望

书还不错

很方便

纸张质量好，应该是正版。内容较简单，适合初学者。

挺好，

好

autocad2010

还好.还好

快递很快到货了。物品基本完好，书的角落稍有弯曲，自己弄了一下，好了。建议京东

今后进一步完善包装保护。

-----  
基础还行

-----  
很好！挺实用的

-----  
这个我一定要给差评内容质量相当垃圾，光盘刻录的非常垃圾，这也根本不是什么基础教程，乱七八糟的将。特别笼统。至于不会零起点的来说，还不如自己研究。建议你们别再买这垃圾的东西。

-----  
买了两本可是光盘却没有。

-----  
好评

-----  
不错！包装的很好！

-----  
非常适合学习的一本书，还有光盘，大赞！

-----  
简单易懂，讲解详细

-----  
里面内容很不错

-----  
很好的学习指导。挺实用。

好，实用

正版

挺好的、简单易懂

很不错

不是我的，不知道

帮别人买的，还可以

还不错 买错了

正版的。

正在学习中

非常好非常好

女子好好好好好好好好

老公买的就那样吧，一分钱一分货

很不错，我是感觉还可以吧

很好

还可以！！！！！！！！！！！

正版图书，内容浅显易懂，适合初学者

书本身质量很好，印刷不错，只是看不太懂

挺好，用着不错，是正品。

还是不错的，很基础的知识

很不错，我从没接触的都看的懂

还在看不知道怎么样！

不错的一本书，实用性很强，基础介绍很全面！

还好啦 挺全面的 好评

买来学习一下，天天向上

还可以，就是快递慢了一些

不好，光盘空的，没有视频。

很不错的一本基础书没学过的都能看懂

还没仔细看看那，不过看书的样子还挺不错的

附赠资料给力，对初学者帮助极大

挺好的书，很好学的一本

纸张挺好的，内容大体看了看，还可以，初学者适用

-----  
感觉这是挺好的一本书。

-----  
还可以吧只是一本书而已

-----  
不是说光盘吗？怎么没有啊？

-----  
很好，是我想要的

-----  
书很好，物流很快，尤其是可以自提，非常好，京东很赞

-----  
挺快的还是不错的！！

-----  
买来没怎么看，还行吧。物流真的好慢啊

-----  
书本不错速度也不慢，再次购买的机会很大

-----  
还行。 。 。 。 。 。 。

-----  
很好的自学教材，适合无基础的同学

-----  
还是挺好的，新手，慢慢学

收到货后感觉书印刷挺好

不错，很好的

很好的一本书，很值得购买

6.1.2q 编辑几何约束 3.2w.2 拉伸图形 1.1.4 选择对xx象的常用方K法 7.3.3  
创建对齐尺寸e标注 第8章 查询信息、块及外部参照 第11章 AutoCAD证书考试练习题  
4.2 点对象、等分点及测量点 第1章 AuNtoCAD绘图环境及基本操作 8.2.4  
块及属性H综合练习 2.1.4 剪断线V条 4.4.1 创建面域b 4.1P.6  
上机练习——绘制多段线及射J线 2.1.3 利用正交模式辅助W绘制线段 9Q.Q1  
三维建模空间 6.Q2 尺寸约束K 9.16 编辑实体的表面 7.3.2 创建长度型尺寸 8.2 图块 5.3  
用OFFSET及TRIM命令快速作图 8.1Z.5 查询图形信息综合练习 1.1.13  
上机练习——布置用户界面及设定绘图区域大小 9.16.1 拉伸面 3.1.1  
画矩O形、正多边形及椭圆 7.2V.2 创建及修改空V白表格  
2010中c文版WW的基本功能及用AutoWCAD绘制二维X、三维图形的方法d和提高作图  
效率的技巧。在内容编排上充分考虑了初Y学者的学习特点，由浅入R深、循序渐进，  
突出了常用命令的讲解及上机实战操作这两个方面的内容。 9.5  
旋转二维对象形成实体或曲面 5.8.2 a平面绘图综合练习——作图技a巧训练 5b.8.1  
平面绘图综合练习——绘V制复杂平面图形 10.2.7 调整图形打印方向和位c置 5.4  
画具有均布几何特征的复杂图形 1.2.5 上机练习——使用图层X及Q修改线型比例 3.1.2  
矩形阵列对象 3.4.6 上机练习——利用关键点编辑方式绘图Y 8.1.2 测量距离 8.2.3  
编辑块的属性 8.2 图块  
2010中文版基础教a程》第1章至第10章的最后都配有习题，读者可据此检验学习效果  
，巩固所学知识。 2.5i 习题 3.2 对齐、拉伸及缩放i对象 2.1.1 输入点jc的坐标绘制线段  
7.1.1 j创建j国标d文字d样式及书写单行文字 7.9X 习题 1.1.12  
在当前文ke件的模型空间及图纸空间切换 7.1.7 编辑文字 《AutoCAD 4.4.2 并运算 3.4.5  
利用关键点镜像对象 第8章 查询信息、块及外部参照 4.1 多段线、多线及射线h 4.1u  
多段线、多线及射线 9.21 习题 4.2o 点对象、等分点及p测量点 7.1v p书写c文字的方法  
第w7章 j书写文字及标注尺寸 8.2.1 定制及插入标准q件块 5.4  
画具有均布几何r特征的复杂图形 3.2.3 按比例缩放图形 2.1.2  
使用对象捕捉精确绘制线段 1.1.12 在当前文件的模型空间及图纸空间切换 9.16.1 拉伸面  
第7章 书写文字及标注尺寸 6.5 习题 8.2 图块 1.1.9  
窗口放大v图形、全部显示图形及返回B上一次的显示 2.1.5 延伸线条  
2010p中p文版基础教程p》C所附光盘中，q可作为读者练习时的参考x和向导。 9.16.1  
拉伸面 4.1.5 分解多线及多段线 8.1.1 获得点的坐标 1.1.11  
预览打开的文件及在文件间切换 2.2.3 打断线条 10.2.6 设定着色打印 4.1.4 画射线 8.2.4  
块及属性综合练A习 9.2.2 三维动态旋转 2.2 B绘制线段的方法 (二) 9.v13 D镜像 v3v.1  
绘制多边形、椭J圆、阵列及镜像对CC象w 10.2.9 J保存打印设w置 10.2.8K  
预览打印效果 1.1.2 用AutoCAD绘图的基本过程 2.2.5  
上机练习——用LINE、OFFSET及TRIM命令绘图 5.4 画具有均布几何特征的复杂图形  
7.2.1 表格样式 1.1.1 AutoCAD用户界面 4.7 习题 4.4.1 创B建面域 2.1.4 剪断线条I 5.8.1  
平面C绘图综合练习——绘制复杂平面图形

CAD看的很熟悉了！很不错！

书很好 印刷清晰，下次再买。

和光盘的联系很强，比较适合入门级的

C  
全e书共1h1j章，m主要内容包括AutoCAD用户界面及基本操作，创建及设置图层P，绘制T二维基W本对Z象，编

g mr 《yDAuJNtoUCYbAD

d2010p中文版基础A教程》 G系统L地介绍S了AAutoCAD

正版，速度很快，书的质量很好，而且包的很好，送过来没有一点破损。

教程还算不错，附赠光盘，性价比高

[AutoCAD 2010基础教程（中文版）（附DVD-ROM光盘1张）](#) [下载链接1](#)

书评

[AutoCAD 2010基础教程 \(中文版\) \(附DVD-ROM光盘1张\) 下载链接1](#)