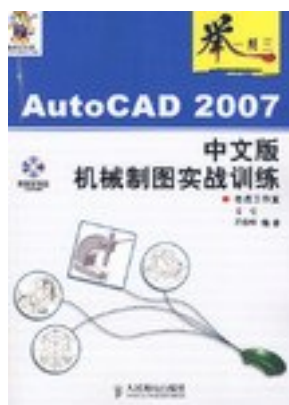


# 举一反三（中文版）



[举一反三（中文版）\\_下载链接1](#)

著者:姜勇

出版者:人民邮电出版社

出版时间:2007-10

装帧:平装

isbn:9787115165374

全书分为15章，主要内容包括机械CAD制图国家标准的基本规定，AutoCAD绘制机械图的一般流程，绘制线条的各种方法及技巧，复杂平面图形的绘制方法及技巧，对称及倾斜图形的绘制方法和技巧，具有均布特征图形的绘制方法和技巧，如何书写文字及标注尺寸，面域造型的应用，使用图块及属性，典型零件的绘制方法，如何绘制轴测图，三维建模的方法及技巧以及如何根据三维模型生成二维图形等。本书突出实用性，以简洁的语言、丰富的应用实例并结合机械行业的需要精心编写而成。书中主要讲解了AutoCAD的绘图方法及应用技巧，还给出典型例题，并以例题为核心，由浅入深地安排了相应练习题。本书配有光盘，将所有例题及练习题的绘制过程录制成了动画，并配有全程语音讲解。本书非常适合具备AutoCAD初级知识且又迫切需要通过AutoCAD使用水平的读者使用。对于有经验的用户，书中介绍的各种平面作图技巧、典型零件的绘制方法和三维建模方法等内容，也具有很好的参考价值。本书附光盘1张。

作者介绍:

目录:

[举一反三（中文版）\\_下载链接1\\_](#)

标签

评论

-----  
[举一反三（中文版）\\_下载链接1\\_](#)

书评

-----  
[举一反三（中文版）\\_下载链接1\\_](#)