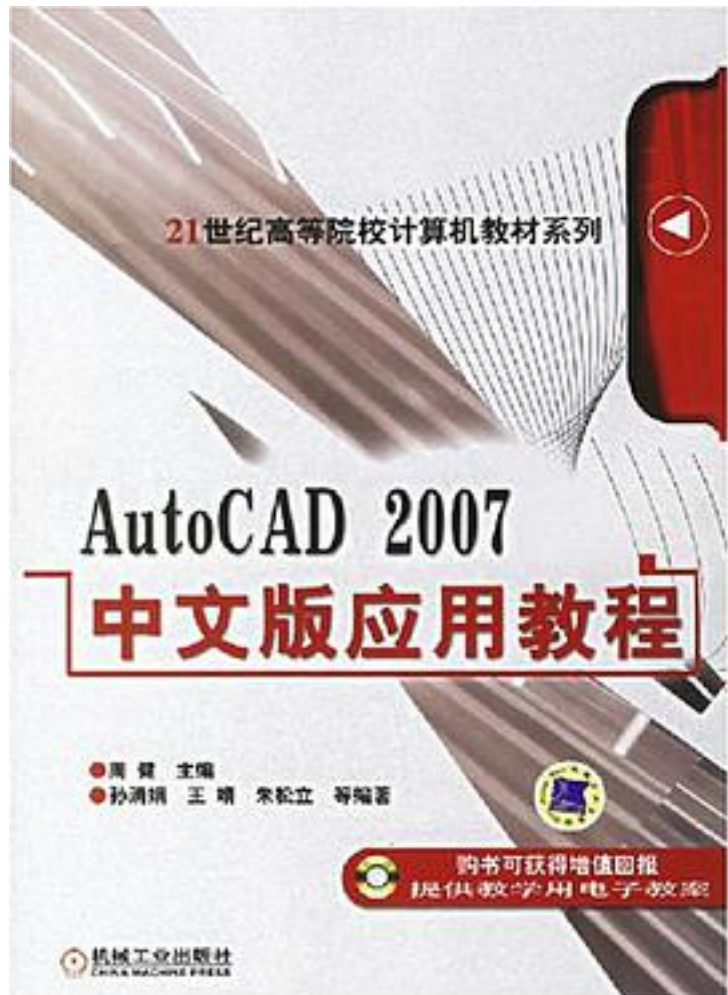


AutoCAD 2007中文版应用教程



[AutoCAD 2007中文版应用教程 下载链接1](#)

著者:孙清娟

出版者:机械工业出版社

出版时间:2007-1

装帧:简装本

isbn:9787111200796

本书详细讲述了用AutoCAD 2007中文版绘制、编辑二维和三维图的方法及基于AutoCAD的程序设计基础。全书共分

14章，主要内容有：AutoCAD概述，绘图基础，设置绘图环境，绘制基本的二维图形，编辑二维图形，精确绘图，图块及外部参照，文本注释与尺寸标注，设计中心，输出图形，设计AutoLISP程序，自定义线、面文件，绘制三维图形，显示和编辑三维图形等。大部分章节配有实例练习及操作步骤；每一章后面都附有精选的习题及上机操作提示。

本书突出实用性，结合测绘、建筑、机械行业制图的不同需要和标准而编写。通过本的学习，读者不仅能掌握AutoCAD 2007的基本操作方法，绘制出满足要求的图样，还能掌握一定的基于AutoCAD的开发技术。

本书可作为工科院校建筑类、机械类专业的教材，也可作为工程技术人员的自学参考书。

作者介绍：

目录: 出版说明 前言 第1章 AutoCAD概述 第2章 绘图基础 第3章 设置绘图环境 第4章 绘制基本的二维图形 第5章 编辑二维图形 第6章 精确绘图 第7章 图块及外部参照 第8章 文本注释与尺寸标注 第9章 设计中心 第10章 输出图形 第11章 设计AutoCAD程序 第12章 自定义线、面文件 第13章 绘制三维图形 第14章 显示和编辑三维图形
· · · · · (收起)

[AutoCAD 2007中文版应用教程 下载链接1](#)

标签

评论

[AutoCAD 2007中文版应用教程 下载链接1](#)

书评

[AutoCAD 2007中文版应用教程 下载链接1](#)