

# AutoCAD 2007 360°全景学习手册



[AutoCAD 2007 360°全景学习手册\\_下载链接1](#)

著者:曾全等

出版者:人民邮电出版社

出版时间:2007-12

装帧:

isbn:9787115170057

AutoCAD作为专业的辅助设计软件，是建筑、机械绘图与设计工作者的首选工具软件。  
《AutoCAD 2007 360°全景学习手册》由经验丰富的设计师执笔编写，以“全面掌握软件功能+典型设计应用案例”的学习方式，详细地介绍了AutoCAD

2007中文版在建筑绘图、机械绘图应用方面的主要功能和应用技巧。

《AutoCAD 2007 360°全景学习手册》共17章，第1章和第2章介绍了在AutoCAD 2007中进行设计工作的各种基础操作、工作环境设置方法及提升工作效率的方法；第3章至第12章介绍了AutoCAD 2007中文版的重点知识，包括基础操作，环境设置，绘图控制，图层设置，二维绘图，对象的编辑，面域填充，图案填充，图块应用，文字标注，尺寸标注，绘制与编辑三维实体，文件的打印与输出等；第13章至第17章介绍了机械设计图的绘制，三维实体的绘制，室内装饰设计图的绘制，别墅设计图的绘制，电气设计图的绘制等典型应用案例的制作。

《AutoCAD 2007 360°全景学习手册》内容详实，结构清晰，讲解简洁流畅，实例丰富精美，适合AutoCAD 2007初中级读者学习使用，也适合相关院校建筑、机械等专业作为培训教材。

为方便读者学习，《AutoCAD 2007 360°全景学习手册》附带了多媒体教学光盘，内容是《AutoCAD 2007 360°全景学习手册》第13章至第17章典型应用案例的有声视频教学演示，读者在做这些综合案例时可以一边参考光盘的内容，一边上机操作。

作者介绍:

目录:

[AutoCAD 2007 360°全景学习手册\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[AutoCAD 2007 360°全景学习手册\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[AutoCAD 2007 360°全景学习手册\\_下载链接1](#)