

# 学以致用



[学以致用 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-1

装帧:

isbn:9787115172082

本书从实际应用角度出发，系统介绍了AutoCAD 2007中文版的绘图功能。书中内容可分为两大部分，一是AutoCAD基本命令及功能介绍，二是典型绘图实例及练习题，使读者在学习了AutoCAD理论知识后，通过实战作图迅速提高AutoCAD的应用水平。

全书共有19章，其中第1至10章主要介绍二维图形绘制及编辑命令、查询图形几何信息、书写文字、标注尺寸、图块及外部引用等，并提供了多个二维绘图实例及练习题；第11、12章介绍机械及建筑图的绘制方法及技巧；第13至15章介绍三维绘图基本知识及如何创建简单立体的表面或实心体模型；第16章是3D建模典型实例和综合练习题；第17至19章则通过实例介绍怎样由3D模型生成二维图、怎样创建渲染图像及如何从模型空间或图纸空间输出图形。

本书颇具特色之处是将所有例题及练习题的绘制过程都录制成了动画，并配有全程语音讲解，收录在本书所附光盘中，可作为读者学习时的参考和向导。

本书可供各类AutoCAD绘图培训班作为教材使用，也可作为工程技术人员、高校师生及计算机爱好者的自学用书。

作者介绍:

目录:

[学以致用\\_下载链接1\\_](#)

标签

<http://www.douban.com/accounts/>

评论

-----  
[学以致用\\_下载链接1\\_](#)

书评

-----  
[学以致用\\_下载链接1\\_](#)