

<<AutoCAD 2007基础教程与上>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD 2007基础教程与上机指导>>

13位ISBN编号：9787302142218

10位ISBN编号：7302142211

出版时间：2006-12

出版单位：清华大学

作者：黎文锋

页数：415

字数：652000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

AutoCAD是Autodesk公司开发的计算机辅助绘图的设计应用型软件，它具有易于掌握、使用方便、体系结构开放等优点，能够绘制各种模作的二维图形和三维图形，并具有渲染图形和输出图纸等功能，是设计领域相关人员所要掌握的主要软件之一。

本书通过理论知识讲解和动手实作，详尽地介绍AutoCAD2007简体中文版的各种功能和使用方法，其中包括AutoCAD的基础操作、视图布局、二维图形的绘制与编辑、精确绘图形的技巧、创建文字注释和表格的方法、图形对象的尺寸标注和公差、块的创建与使用、三维模型的创建与编辑、三维实体的渲染，设计中心的使用，以及图形的输出、打印与发布等内容。

本书内容新颖丰富，讲解详细、通俗易懂，并具有很强的实用性和操作性，适用于AutoCAD的初、中级用户，是以AutoCAD为工具进行辅助设计的广大从业人员实用的自学指导书，同时可作为高校相关专业师生教学、自学的参考用书，以及社会AutoCAD培训班的配套教材。

书籍目录

第1章 认识AutoCAD2007 1.1 AutoCAD2007的概述 1.2 启动AutoCAD2007 1.3 AutoCAD2007经典界面
1.4 使用帮助系统 1.5 退出AutoCAD2007程序 1.6 上机指导 1.7 习题第2章 AutoCAD2007的基础操作与
环境配置 2.1 执行命令的方式 2.2 创建图形文件 2.3 保存图形文件 2.4 打开现有文件 2.5 配置系统与绘
图环境 2.6 上机指导 2.7 习题第3章 控制图形视图 3.1 图形重画与重新生成 3.2 缩放视图 3.3 平移视图
3.4 鸟瞰视图 3.5 保存与恢复命名视图 3.6 使用视口 3.7 控制可见元素 3.8 文件的排列 3.9 上机指导 3.10
习题第4章 绘制图形对象 4.1 绘制线条 4.2 绘制简单图形 4.3 绘制曲线 4.4 绘制点 4.5 上机指导 4.6 习
题第5章 精确绘图第6章 选择与编辑图形对象第7章 填充图案与渐变色第8章 创建文字注释与表格第9
章 尺寸标注与公差第10章 控制对象的特性第12章 创建三维模型第13章 编辑三维模型第14章 实体模
型的后期处理第15章 AutoCAD设计中心的应用附录 习题答案

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>