

<<AutoCAD2006从入门到精通>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD2006从入门到精通>>

13位ISBN编号：9787500670476

10位ISBN编号：7500670478

出版时间：2006-10

出版时间：中国青年

作者：沈永基

页数：524

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>

## <<AutoCAD2006从入门到精通>>

### 内容概要

俗话说“万变不离其宗”，学习也是一样，只有牢固地掌握了基本的技巧、积累了丰富的实战经验，才能满足复杂的工作需要。

对AutoCAD 2006的初学者而言，首先需要掌握基本概念和理论，其次要熟练地掌握AutoCAD 2006的各种命令与功能，然后要在反复练习中积累大量操作经验，将各种知识和技巧融会贯通，并能够灵活应用。

本书就是针对这样一个“从入门到精通”的过程而编写的。

本书出自韩国资深AutoCAD设计兼教育专家之手，全面介绍了使用AutoCAD进行绘图设计的方法、流程和技巧，并包含了大量难得的实际操作经验。

全书分8大部分，共38章，通过详细的步骤讲解了大量典型实例，旨在帮助读者提高绘图能力，迅速掌握实用技能，非常适合机械设计、建筑设计等相关领域的从业者阅读与参考，也是大、中专院校相关专业师生理想的CAD绘图教材。

书籍目录

Part 01 熟悉基本环境 CHAPTER 01 AutoCAD 2006的安装 CHAPTER 02 AutoCAD 2006的用户界面及操作 CHAPTER 03 AutoCAD 2006的文件菜单PART 02 绘制简单的平面图 CHAPTER 04 各种坐标系及直线 CHAPTER 05 基础中最重要的对象捕捉功能 CHAPTER 06 绘制图、椭圆及调整操作界面 CHAPTER 07 绘制圆弧及设置工具栏 CHAPTER 08 对象的移动、复制以及延伸 CHAPTER 09 对象的偏移、修剪以及拉伸 CHAPTER 10 对象的旋转、比例缩放和镜像 CHAPTER 11 使用多线绘制墙壁线并进行编辑 CHAPTER 12 设置对象的颜色 CHAPTER 13 设置多种线型 CHAPTER 14 圆角、倒角和打断命令 CHAPTER 15 点的相关命令 CHAPTER 16 取消命令及夹点编辑 CHAPTER 17 对象特性以及变换操作 CHAPTER 18 其他二维命令PART 03 文字输入、图层及填充图案 CHAPTER 19 Polyline对象及编辑 CHAPTER 20 文字输入及编辑 CHAPTER 21 多种图案填充的方法 CHAPTER 22 图层的概念及应用PART 04 简化重要操作的多种块功能 CHAPTER 23 块的概念及应用 CHAPTER 24 掌握块的延伸功能——属性 (Attribute) CHAPTER 25 动态块 CHAPTER 26 图纸集 (Sheetset) PART 05 尺寸标注 CHAPTER 27 尺寸标注命令 CHAPTER 28 尺寸线、尺寸界线和标注文字的相关变量 CHAPTER 29 多种标注变量PART 06 三维操作 CHAPTER 30 设置三维操作界面的命令 CHAPTER 31 用户坐标系 (UCS) CHAPTER 32 曲面建模 (Surface Modeling) CHAPTER 33 实体建模 (Solid Modeling) PART 07 创建三维图形 CHAPTER 34 在对象上指定材质的方法 CHAPTER 35 配景命令和背景图像效果 CHAPTER 36 照明设置 CHAPTER 37 场景的构成和渲染PART 08 图形输出方法及创建外部数据 CHAPTER 38 图形布局和输出方法

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>