

图书基本信息

书名：<<AutoCAD 2009中文版建筑设计专家实例精讲>>

13位ISBN编号：9787500684343

10位ISBN编号：7500684347

出版时间：2008-12

出版时间：中国青年出版社

作者：唐人科技

页数：509

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>

前言

AutoCAD2009软件简介 AutoCAD是由美国Autodesk公司于20世纪80年代初为PC上应用CAD技术而开发的绘图程序软件包。

作为最新的AutoCAD版本，AutoCAD2009软件包括一个重新设计的用户界面，其目标只有一个：提升用户的生产力。

界面基于客户反馈、可用性测试及新兴的软件标准，完全满足用户需求。

新的界面提供了一个“经典工作空间”选项，支持用户访问传统工具栏与菜单界面。

此外，AutoCAD2009软件将直观强大的概念设计和视觉工具结合在一起，促进了2D设计向3D设计的转换，以帮助建筑师、工程师和图纸设计师更充分地实现他们的想法。

本书特色 (1) 专业性：本书是由长期从事建筑设计的专家编写，内容包括技术入门和案例解析，让读者由浅入深逐渐掌握AutoCAD2009软件的操作，进入专业建筑设计行业。

(2) 实用性：本书精选建筑设计行业中的典型案例进行讲解，让读者在最短的时间内掌握这些常见实例的操作技巧，让初学者能够在实践工作中迅速解决问题。

(3) 可操作性：本书中实例的操作过程清晰明了，读者只要按照书中给出的操作步骤进行操作，便可顺利地完成书中给出的实例，配合本书附赠的语音教学视频，可快速上手。

(4) 实例精讲：本书以“实例精讲”为主线，有非常明确的写作规范。无论是小实例或大案例，都按照“内容精讲+图例+工程点拨”的形式进行讲解，即使是零基础的读者，也能快速掌握建筑设计精髓。

内容概要

本书是由长期从事建筑设计的专家编写，内容包括技术入门和案例解析，让读者由浅入深逐渐掌握AutocCAD 2009软件的操作，进入专业建筑设计行业。

书中以“实例精讲”为主线，有非常明确的写作规范。

无论是小实例或大案例，都按照“内容精讲+图例+工程点拨”的形式进行讲解，即使是零基础的读者，也能快速掌握建筑设计精髓。

书籍目录

第1章 AutoCAD2009建筑设计入门基础 1.1 AutoCAD 2009的安装.启动和退出 1.1.1 中文版AutoCAD 2009对计算机系统的要求 1.1.2 中文版AutoCAD 2009的安装 1.1.3 中文版AutoCAD 2009的启动和退出 1.2 了解AutoCAD的基本功能 1.2.1 创建和编辑二维平面图形 1.2.2 标注图形尺寸 1.2.3 创建立体图形 1.2.4 渲染三维图形 1.2.5 控制图形显示功能 1.2.6 幻灯演示和批量执行命令功能 1.2.7 数据交换与链接功能 1.2.8 输出与打印图形 1.3 熟悉AutoCAD 2009的新增功能 1.3.1 通讯中心功能的增强 1.3.2 用户界面的改进 1.3.3 增加动作录制器 1.3.4 查看工具功能的增强 1.3.5 增加地理位置功能 1.3.6 增加DWFX格式文件 1.3.7 图层特性管理器功能的增强 1.4 AutoCAD 2009图形文件基本操作 1.4.1 新建图形文件 1.4.2 打开图形文件 1.4.3 保存图形文件 1.4.4 关闭图形文件 1.5 建筑设计的基本知识 1.5.1 建筑图纸图幅和图框 1.5.2 标题栏和会签栏 1.5.3 比例 1.5.4 图线 1.5.5 字体 1.5.6 尺寸 1.6 建筑结构设计的基本概述.....第2章 设置AutoCAD2009建筑绘图环境第3章 控制图形显示第4章 基本二维建筑图形的绘制第5章 编辑二维建筑图形第6章 绘制和编辑复杂建筑图形元素第7章 创建文字和表达第8章 标注图形尺寸第9章 使用图块和外部参照第10章 绘制基本建筑三维实体第11章 编辑建筑三维实体第12章 图形的输出与网络链接第13章 绘制室内平面布置详图第14章 绘制建筑平面总图第15章 绘制连排别墅立面图第16章 绘制建筑剖面图——某住宅剖面图第17章 绘制室内设施模型第18章 绘制别墅三维模型

编辑推荐

《AutoCAD 2009建筑设计中文版专家实例精讲》浓缩AutoCAD精华，挑战高效建筑制图设计；快速帮您成为“企业香饽饽”建筑设计高手。

《AutoCAD 2009建筑设计中文版专家实例精讲》严格从专业角度入手，是快速、扎实掌握AutoCAD建筑设计的全面高级教程，再现AutoCAD建筑制图全过程，告别“纸上谈兵”，迅速成为抢手型技术人才，二维图形、三维实体、住宅立面图与剖面图、别墅三维模型……全面、详实“软件操作 - 实例精讲 - 制图技巧 - 语音视频教学”最佳流程，助您快速提高，注重设计理念和思路，融合使用工程图纸，可作为建筑设计学习指南与教材。

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>