

图书基本信息

书名：<<AutoCAD2008中文版建筑设计快速入门实例教程>>

13位ISBN编号：9787111225751

10位ISBN编号：7111225759

出版时间：2008-1

出版时间：机械工业出版社

作者：胡仁喜

页数：245

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

本书以最新简体中文版AutoCAD 2008作为设计软件平台，全面介绍建筑CAD设计方法。全书共分为12章，完整地讲解了AutoCAD 2008基础知识、绘制二维图形、基本绘图工具、二维图形的编辑方法、文字、表格和尺寸标注、图形辅助设计工具、建筑设计基本知识、总平面图的绘制、建筑平面图绘制、建筑立面图绘制、建筑剖面图绘制、建筑详图绘制。

本书中的各种实例，旨在协助讲解AutoCAD在建筑设计中的应用操作。

全书具有很强的指导性和操作性，可以作为建筑工程技术人员和AutoCAD技术人员的参考书，也可以作为高校相关专业师生计算机辅助设计和建筑设计课程参考用书，以及社会AutoCAD培训班配套教材。

随书配送光盘包含全书所有讲解实例和图库源文件，以及实例操作过程动画AVI文件，可以帮助读者轻松自如地学习本书。

书籍目录

前言第1章 AutoCAD 2008基础知识 1.1 AutoCAD 2008的操作界面 1.1.1 标题栏 1.1.2 菜单栏 1.1.3 工具栏  
1.1.4 绘图区 1.1.5 命令行 1.1.6 状态栏和滚动条 1.2 图形文件的管理 1.2.1 建立新图形文件 1.2.2 打  
开已有的图形文件 1.2.3 存储图形文件 1.3 设置绘图环境 1.4 基本输入操作 1.4.1 命令输入方式 1.4.2  
命令的重复、撤消、重做 1.4.3 透明命令 1.4.4 按键定义 1.4.5 命令执行方式 1.4.6 坐标系统与数据  
输入方法 1.5 上机实验 1.6 思考与练习第2章 绘制二维图形 2.1 绘制直线类对象 2.1.1 直线段 2.1.2  
射线 2.1.3 构造线 2.1.4 多线 2.2 绘制圆弧类对象 2.2.1 圆 2.2.2 圆弧 2.2.3 圆环 2.2.4 椭圆与椭圆  
弧 2.3 绘制多边形和点 2.3.1 矩形 2.3.2 正多边形 2.3.3 点 2.3.4 等分点 2.3.5 测量点 2.4 多段线  
2.4.1 绘制多段线 2.4.2 编辑多段线 2.5 样条曲线及徒手绘图 2.5.1 绘制样条曲线 2.5.2 编辑样条曲线  
2.5.3 徒手绘图 2.6 图案填充 2.6.1 基本概念 2.6.2 图案填充的操作 2.6.3 编辑填充的图案 2.7 上机实验  
2.8 思考与练习第3章 基本绘图工具 3.1 设置图层 3.1.1 利用对话框设置图层 3.1.2 利用工具栏设置图  
层 3.2 颜色的设置 3.3 图层的线型 3.3.1 在“图层特性管理器”中设置线型 3.3.2 直接设置线型 3.4 精  
确定位工具 3.4.1 正交模式 3.4.2 栅格工具 3.4.3 捕捉工具 3.5 对象捕捉 3.5.1 特殊位置点捕捉 3.5.2  
设置对象捕捉 3.5.3 基点捕捉 3.6 对象追踪 3.6.1 自动追踪 3.6.2 临时追踪 3.7 动态输入 3.8 显示控制  
.....第4章 二维图形的编辑方法第5章 文字、表格和尺寸标注第6章 图形设计辅助工具第7章 建筑设  
计基本知识第8章 总平面图的绘制第9章 建筑平面图绘制第10章 建筑立面图绘制第11章 建筑剖面图  
绘制第12章 建筑详图绘制

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>