

图书基本信息

书名：<<AutoCAD中文版建筑制图习题精解>>

13位ISBN编号：9787115241528

10位ISBN编号：711524152X

出版时间：2011-1

出版时间：人民邮电

作者：马永志//郑艺华//贺素艳|主编:沈精虎

页数：190

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

本书是AutoCAD平面建筑绘图及三维建筑造型的习题集，除提供了大量典型建筑制图习题外，书中还对有一定难度的习题给出了作图步骤提示。

全书习题安排由简到难、系统而全面，既有基本命令及作图方法的练习，也有难度较大的综合性练习，对初学者及有一定基础的用户都有很高的参考价值。

全书分为3篇，共17章，第1篇基础绘图篇，主要内容有基本绘图及编辑命令练习，绘图方法综合练习，图形显示查询练习，标注编辑文字及尺寸练习，参数化绘图练习；第2篇建筑绘图，主要内容有绘图效率综合练习，建筑施工图绘制练习，结构施工图绘制练习，设备施工图绘制练习，图形打印输出练习；第3篇三维绘图，主要内容有表面实体模型练习，三维模型编辑练习，三维建筑模型绘制综合练习，三维模型生成二维视图练习和建筑模型渲染操作练习等。

本书颇具特色之处是把所有习题的绘制过程录制成了动画文件，收录在本书所附光盘中，可以作为读者练习时的参考和向导。

本书可作为高等院校及各类CAD培训班的辅助教材，也可供工程设计人员及计算机爱好者学习AutoCAD时参考。

书籍目录

第1篇 基本绘图篇 第1章 基本绘图命令练习 1.1 绘制与捕捉点 1.2 利用点的坐标绘线 1.3 利用正交模式绘线 1.4 利用对象捕捉绘线 1.5 利用极轴追踪模式绘线 1.6 绘制平行线 1.7 绘制圆与椭圆 1.8 绘制矩形与正多边形 1.9 设置绘图环境 1.10 绘图命令的基本操作 1.11 绘制相切关系图形 1.12 绘制均布图形 1.13 绘制对称图形 1.14 绘制圆角和斜角 1.15 绘制剖面线 1.16 反转、样条曲线编辑

第2章 图形编辑命令练习 2.1 移动、镜像对象 2.2 复制对象 2.3 旋转对象 2.4 对齐对象 2.5 拉伸对象 2.6 缩放对象 2.7 改变对象长度 2.8 连接对象 2.9 断开对象 2.10 关键点编辑对象 第3章 绘图方法综合练习 3.1 布局平面图 3.2 形成复杂连接 3.3 辅助点、辅助线绘图第2篇 建筑绘图第3篇 三维绘图

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>