

<<AutoCAD 2008建筑设计完全自>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD 2008建筑设计完全自学手册>>

13位ISBN编号：9787111232353

10位ISBN编号：7111232356

出版时间：2008-3

出版时间：机械工业出版社

作者：张晓杰，刘立红 等编著

页数：415

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>

<<AutoCAD 2008建筑设计完全自>>

内容概要

AutoCAD 2008是目前最流行的绘图工具之一，在建筑领域得到了广泛的应用。

第1-12章，从概念和方法入手，以实例为引导，循序渐进地介绍AutoCAD的基本功能及AutoCAD 2008的新特性。

第13-17章，通过典型工程实例，介绍了面向打印输出的建筑图、结构图、施工网络图的图面布置、绘图环境设置、图线及图面符号绘制等操作，叙述了创建、修改、补画、合并工程图纸的基本原理和方法，既有操作上的针对性，也有方法上的普遍性。

第18-19章，通过实例，介绍了面向模型打印和布局打印的多比例复杂图纸的绘制方法。

每一章最后的“思考与练习”，使读者能通过实际思考和演练，更快更好地掌握所学内容。

本书循序渐进，条理清晰，实例引导，贴近实用，图解操作的形式更能够激发读者的学习兴趣，提高学习效率。

不仅适合于AutoCAD 2008的初学者，也可作为大中专院校相关课程的教材和建筑工程绘图人员的参考工具书。

<<AutoCAD 2008建筑设计完全自>>

书籍目录

前言第1章 AutpCAD 2008初步知识 1.1 AutpCAD 2008简介 1.2 AutpCAD 2008的基础知识 1.3 本章小结 1.4 思考与练习第2章 绘图界面环境设置 2.1 用户界面及绘图范围设置 2.2 交互输入方式设置 2.3 对象捕捉方式及捕捉设置 2.4 光标设置 2.5 夹点设置 2.6 备份文件后缀及自动保存设置 2.7 本章小结 2.8 思考与练习第3章 文件操作及打印设置 3.1 文件的打开与输出 3.2 图形的打印及打印设置 3.3 本章小结 3.4 思考与练习第4章 绘制简单二维图形 4.1 绘制直线、射线和构造线 4.2 用等分点绘制钢柱地脚螺栓 4.3 用圆和圆弧绘制图形 4.4 多线绘制房间平面 4.5 多段线与矩形的駁象宽度特性 4.6 本章小结 4.7 思考与练习第5章 选择与编辑图形对象 5.1 选择对象 5.2 快速编辑 5.3 删除、移动、旋转和对齐 5.4 回退和重做操作 5.5 复制、阵列、偏移和镜像对象 5.6 修改对象的大小和形状 5.7 编辑对象特性 5.8 特性匹配修改图形和文字 5.9 本章小结 5.10 思考与练习第6章 创建面域与图案填充第7章 文字表格及数据链接第8章 尺寸标注第9章 块、属性块和块参照第10章 图层管理与图层规划第11章 AutoCAD设计中心第12章 三维绘图基础第13章 建筑平面图的绘制第14章 建筑立面图的绘制第15章 结构施工图的绘制与增补第16章 在建筑条件图上绘结构图第17章 绘制时标网络图第18章 基于模型打印的多比例图纸绘制方法第19章 基于布局打印的多比例图纸绘制方法附录

<<AutoCAD 2008建筑设计完全自>>

编辑推荐

《AutoCAD 2008建筑设计完全自学手册》循序渐进，条理清晰，实例引导，贴近实用，图解操作的形式更能够激发读者的学习兴趣，提高学习效率。

不仅适合于AutoCAD 2008的初学者，也可作为大中专院校相关课程的教材和建筑工程绘图人员的参考工具书。

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>