

<<AUTOCAD2002建筑设计范例>>

图书基本信息

书名：<<AUTOCAD2002建筑设计范例精解(附光盘)>>

13位ISBN编号：9787508407906

10位ISBN编号：7508407903

出版时间：2001-09

出版时间：中国水利水电出版社

作者：高志清

页数：368

字数：530000

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>

<<AUTOCAD2002建筑设计范例>>

内容概要

AutoCAD 2002是Autodesk公司推出的新一代CAD设计及绘图软件系统，它功能强大，应用方便，深受广大建筑装潢设计人员的青睐，成为工程设计人员的首选软件。

与其他同类电脑书相比，本书的最大特点在于针对建筑设计和室内装潢设计领域，对该领域的经典范例进行详尽地剖析。

本书以详实的图片实例、详细明确的操作步骤，讲解了室内装潢工程制图的各种基本概念和实用绘图技巧。

本书所采用的范例，都是作者在多年教学和研究工作的基础上，结合工程实践精选出来的，具有很强的代表性。

通过实例的制作，使读者不仅学会制作建筑装潢施工图的绘制方法，还可以对AutoCAD 2002的命令和工具有比较深入的了解。

本书特别适合作为建筑装潢工程制图专业的教材，希望能对从事于建筑装潢工程的设计人员、电脑设计爱好者以及想进入设计领域的大中专院校学生和研究生等各界人士提供有效的帮助。

书籍目录

丛书前言本书导读第一章 AutoCAD 2002基础知识 1.1 AutoCAD 2002简介 1.2 AutoCAD 2002的基本操作 1.3 绘图的预备知识 1.4 绘图的辅助工具 1.5 AutoCAD 2002设计中心 1.6 本章小结第二章 基本绘图和编辑命令 2.1 直线及直线几何图形的绘制 2.2 圆及曲线对象的绘制 2.3 图形显示 2.4 图形对象的选择 2.5 图形编辑的基本工具 2.6 图形编辑的高级工具 2.7 用图层、颜色、线型和线宽组织图形 2.8 本章小结第三章 建筑装修平面图的绘制 3.1 建筑平面图墙体的绘制 3.2 建筑平面门窗的绘制 3.3 建筑装修家具布置图的绘制 3.4 建筑地面平面图的绘制 3.5 建筑装修顶棚平面图的绘制 3.6 本章小结第四章 文字和尺寸标注 4.1 文字标注 4.2 尺寸标注 4.3 测量面积和长度 4.4 本章小结第五章 绘制建筑装修立面图 5.1 绘制建筑装修立面的基本形态 5.2 建筑装修立面图案及材质的绘制 5.3 本章小结第六章 建筑总平面图的绘制 6.1 绘制建筑总平面图中的道路 6.2 插入建筑平面图 6.3 总平面图的环境绿化布置 6.4 总平面图的尺寸标注 6.5 本章小结第七章 图形的打印输出 7.1 配置打印机 7.2 打印样式 7.3 本章小结第八章 绘制室内三维模型 8.1 绘制客厅三维模型 8.2 绘制三维茶几模型 8.3 绘制三维沙发模型 8.4 设置三维视点和三维模型的格式转换 8.5 本章小结

<<AUTOCAD2002建筑设计范例>>

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>