

图书基本信息

书名：<<Tarch 5.X天正建筑软件标准教程>>

13位ISBN编号：9787115119742

10位ISBN编号：7115119740

出版时间：2004-1

出版时间：人民邮电出版社

作者：贺蜀山 编

页数：291

字数：456000

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

本书详细讲述天正建筑软件TArch 5.X在建筑设计中的应用，每章均附有该章小结及练习，书中提供了典型建筑设计应用举例，并详细讲述了操作的全过程。附录部分收集了实用资料，包括常见问题的处理等。

本书适合具备AutoCAD基础知识的建筑师、高校学生以及其他对天正建筑软件感兴趣的读者阅读参考。

只要具有中学文化基础，有一定计算机知识，都可用本教材来学习掌握天正建筑软件。

本书可作为各高校、高工专、高职及中专的教材和各级各类有关培训班的教材，也可作为工程技术人员培训或自学的参考书。

书籍目录

第1章 基础知识 1.1 计算机的日常维护 1.2 文件的管理 1.3 磁盘维护与管理 1.4 软件安装和使用 1.5 文件的压缩管理 1.6 Windows环境设置 1.7 操作习惯 1.8 快捷键 1.9 CAD键盘操作技巧 1.10 建筑基础知识 本章小结 练习题第2章 AutoCAD基础 2.1 AutoCAD的操作界面 2.2 AutoCAD的菜单 2.3 AutoCAD绘图命令 2.4 AutoCAD的编辑命令 2.5 AutoCAD的对象捕捉和对象追踪 2.6 AutoCAD的命令及简化 本章小结 练习题第3章 TArch 5.X基础及轴网 3.1 TArch 5.X简介 3.2 天正建筑工作流程与应用基础 3.3 建立轴网 3.4 轴网标注 3.5 轴网编辑 3.6 轴号编辑 3.7 轴网对象与编辑 3.8 柱 3.9 柱子的对象编辑 本章小结 练习题第4章 墙体 4.1 墙体对象 4.2 墙体绘制 4.3 墙体编辑 4.4 墙体三维操作 4.5 墙体工具 本章小结 练习题第5章 门窗 5.1 门窗绘制 5.2 门窗名称 5.3 门窗库 5.4 门窗的编辑 本章小结 练习题第6章 室内外设施 6.1 楼梯和电梯 6.2 室外设施 6.3 房间 6.4 卫浴间布置 6.5 屋顶 本章小结 练习题第7章 三维造型 7.1 三维造型 7.2 编辑转换工具 本章小结 练习题第8章 立面 8.1 立面生成 8.2 三维立体 本章小结 练习题第9章 剖面 9.1 剖面图依据 9.2 剖面 9.3 剖面楼梯 9.4 加粗填充 本章小结 练习题第10章 文字与表格 10.1 文字输入与编辑 10.2 文字相关命令 10.3 与Excel交换表格数据 本章小结 练习题第11章 布图与打印 11.1 布图 11.2 页面设置 11.3 打印预览与打印 11.4 图形文件 本章小结 练习题第12章 天正典型实例 12.1 天正实例1 12.2 天正实例2 12.3 小别墅的绘制方法 练习题附录A TArch 5命令索引附录B TArch 5要点与难点附录C 常见问题与解答附录D 日积月累

媒体关注与评论

天正建筑软件TArch是国内最早在Auto CAD平台上开发的建筑CAD软件之一，天正软件自1994年推出第一版以来，深受广大用户的欢迎，并在广大用户的支持下不断改进和完善，软件使用普及程度逐年提高。

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>