

图书基本信息

书名：<<TArch5.0天正建筑软件自学教程>>

13位ISBN编号：9787115102508

10位ISBN编号：7115102503

出版时间：2002-5

出版单位：人民邮电出版社

作者：北京天正工程软件有限公司

页数：144

字数：228000

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

本书通过工程实例，介绍怎样使用TAech 5.0 各种命令来完成一个设计与绘图的过程，帮助读者掌握TAech 5.0 的操作流程与方法。

本书并不详细阐述每一个命令的用法，即不对每条命令及命令响应的变化都作详细介绍，而只是讲解怎样用这些命令来完成给定的设计目标，读者可以在TAech 5.0 的在线帮助系统或《TAech 5.0天正建筑软件使用手册》中查到各个命令的详细说明。

本书适合于具备 AutoCAD基础知识的建筑师、结构工程师、高校建筑学和土建专业的学生以及其他对天正建筑软件感兴趣的读者。

本书可以作为培训天正建筑TAech 5.0的培训教材使用。

本书有配套的多媒体学习光盘，以屏幕动画的形式提供了本教程的全部实例，可以分别播放，以便读者更容易地掌握本书的内容。

本书内容仅反映首次印刷时的状况。

本书内容仅与TAech 5.0 商业版软件相对应。

书籍目录

第一章 首层平面1.1 设定 (OPTIONS) 21.2 建立轴网 21.3 绘制墙体 31.4 插柱子 51.5 齐柱边绘制 (1, D - (2, F) 外墙 71.6 插入门窗 81.7 三维观察 131.8 内外高差 131.9 封地面 141.10 绘制台阶 151.11 构造梯 161.12 尺寸标注 201.13 其他标注 221.14 存盘 23第二章 夹层平面2.1 首层平面基础上修改 262.2 清理工作 262.3 层高修改 262.4 墙体门窗 262.5 楼梯 282.6 构造地面 302.7 餐厅扶手和栏杆 322.8 三维观察 332.9 标注 332.10 存盘 34第三章 二层平面3.1 夹层平面基础上修改 363.2 清理工作 363.3 层高修改 363.4 外墙改 363.5 内墙修改 373.6 楼梯间修改 393.7 其他门窗修改 413.8 阳台 433.9 封楼板 463.10 修改标注 463.11 内外墙 473.12 绘制外墙线脚 473.13 存盘 49第四章 三-四层平面4.1 二层平面基础上修改 524.2 修改楼梯间 524.3 修改标高标注 524.4 存盘 52第五章 五层平面5.1 三-四层平面基础上修改 545.2 绘制屋顶平台轮廓 545.3 清理工作 565.4 绘制和编辑墙和门窗 565.5 标注 605.6 阳台构造屋顶平台 615.7 识别内外墙 615.8 屋顶平面6.1 五层平面基础上修改 646.2 用阳台构造雨篷 646.3 搜索屋顶轮廓 646.4 清理工作 646.5 构造屋顶 64第七章 三维应用7.1 三维组合 687.2 虚拟漫游 697.3 环绕动画 707.4 简单渲染 71第八章 立剖组立面生成 748.2 剖面生成 75第九章 详图9.1 夹层平面基础上修改 809.2 生成详图 809.3 插入洁具 819.4 存盘 83第十章 总说明10.1 绘制门窗表 8610.2 Excel数据交换 8710.3 文字说明 88第十一章 布图和打印11.1 布图 9211.2 页面设置 9411.3 打印预览与打印 100第十二章 学习要点及难点12.1 轴网及其标注 10412.2 墙与柱 10612.3 门窗 10912.4 楼梯 11112.5 阳台和台阶 11312.6 屋顶和楼板 11312.7 房间面积 11412.8 平板、面和栏杆 11412.9 立剖面生成 11512.10 文字表格 11612.11 尺寸标注与符号标注 11612.12 视图观察 11812.13 对象操作 11812.14 三维与渲染 11912.15 图块与图库 12512.16 文件接口 12512.17 布图输出 125第十三章 附录13.1 TArch 5.0命令索引 13013.2 TArch 5.0菜单一览表 141

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>