

图书基本信息

书名：<<TArch 8.5天正建筑软件标准教程>>

13位ISBN编号：9787111361398

10位ISBN编号：7111361393

出版时间：2012-1

出版时间：机械工业出版社

作者：麓山文化

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

本书结构合理、通俗易懂，大部分功能的介绍都以“说明+实例”的形式来进行，并且所举实例典型、实用，不仅便于读者理解所学内容，又能活学活用；每章都给出了一些与实际应用相结合的典型实例，便于读者巩固所学知识；书中每章均有小结及练习题，小结是一章内容的概括归纳和实践经验总结，针对初学者经常出现的问题加以解读，便于读者练习掌握。

全书分为三部分，共13章，主要内容介绍如下：

第1~10章，主要介绍AutoCAD 2012及天正ZArch

8.5的基础知识，包括天正软件概述、轴网及柱子、墙体、门窗、室内外设施、房间及屋顶、尺寸标注、文字及符号和三维建模等，并通过实例的练习巩固所学基础知识。

第11~12章，综合运用AutoCAD和天正命令，介绍办公楼和住宅楼的平面图、立面图和剖面图的绘制过程和方法。

第13章，主要介绍建筑施工图打印输出的方法及相关知识。

本书除利用丰富多彩的纸面讲解外，还随书配送了多功能学习光盘。

光盘中包含了全书讲解实例的源文件素材，并制作了全程实例动画同步讲解视频教学。

书籍目录

- 前言
- 第1章 Auto CAD建筑绘图入门
- 第2章 天正建筑TArch8.5概述
- 第3章 轴网与柱子
- 第4章 绘制与编辑墙体
- 第5章 门窗
- 第6章 创建室内外设施
- 第7章 文章和屋顶
- 第8章 尺寸标注、文字和符号
- 第9章 绘制立面图和剖面图
- 第10章 三维建模及图形导出
- 第11章 综合实例——绘制办公楼全套施工图
- 第12章 综合实例——绘制住宅楼全套施工图
- 第13章 布图与打印
- 附录 TArch8.5命令索引

章节摘录

版权页：插图：1.本章介绍了尺寸标注的内容和基本概念，天正软件提供了专用于建筑工程设计的尺寸标注对象，本章主要介绍了尺寸标注对象的特点和用法。

2.创建尺寸标注：天正尺寸标注可针对图上的门窗和墙体对象的特点进行墙体门窗标注，也可以按几何特征对直线、角度和弧长等进行标注，可把AutoCAD标注对象转化为天正尺寸标注对象。

3.编辑尺寸标注：本章介绍了针对天正尺寸标注对象的各种专门的尺寸编辑命令，除了在屏幕菜单中点取外，还可以通过选取尺寸标注对象后，在快捷菜单中执行。

4.天正软件提供了先进的门窗和尺寸标注的智能联动功能，门窗尺寸发生变化后，对应的线性尺寸自动更新。

5.本章介绍了天正文字表格内容，天正在其系列软件中提供了自定义的文字对象，有效地改善了中西文字混合注写的效果，提供了上下标和工程字符的输入。

编辑推荐

《TArch 8.5天正建筑软件标准教程》：天正建筑TArch8.5概述，绘制与编辑墙体，创建室内外设施，创建房间屋顶，尺寸标注、文字和符号，绘制立面图和剖面图，三维建模及图形导出，综合实例实战演练。

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>