

图书基本信息

书名：<<建筑设计Arch2006软件使用手册及工程实例高级教程>>

13位ISBN编号：9787112079087

10位ISBN编号：711207908X

出版时间：2005-11

出版时间：中国建工

作者：深圳市清华斯维尔软件科技有限公司

页数：287

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

Arch2006软件以建筑设计的应用为主体，并且可应用于室内设计、规划设计和房地产开发等领域。它构建于AutoCAD2002-2006平台上，采用自定义对象技术，以建筑构件作为基本设计单元，实现二维图形和三维模型的一体化，具有人性化、智能化、参数化、可视化多个重要特征。

其中渲染器及在位编辑两大技术，将建筑表现和工程制图两种用途发挥得淋漓尽致，是中国建筑设计软件里程碑式的突破。

本书详细地介绍了Arch2006软件强大的功能，并通过工程实例都会读者Arch2006软件使用进行建筑设计工作。

本书包括两个部分及随书光盘。

第一部分是Arch2006软件的使用手册，详细介绍了软件安装、功能、使用及维护方法。

第二部分通过一个实例工程，讲述如何利用软件进行平面图设计、立剖面设计、详图设计、布图打印以及渲染动画、日照分析等工作。

随书光盘提供了可供读者实际操作的Arch2006试用版软件，并收录了约两个多小时用软件完成该工程实例的操作讲解录像。

本书结构清晰，内容丰富，并且注重理论与实践相结合，相信读者通过本书的学习以及实践，定会受益匪浅。

ARCH 2006软件以建筑设计的应用为主体，并且可应用于室内设计、规划设计和房地产开发等领域。本书含、软件使用手册、工程实例和随书光盘

书籍目录

第一部分 建筑设计Arch2006软件使用手册 第1章 概述 第2章 轴网 第3章 柱子 第4章 墙体 第5章 门窗 第6章 建筑设施 第7章 屋顶 第8章 房间 第9章 立剖面 第10章 注释系统 第11章 图库图案 第12章 辅助工具 第13章 文件与布图 第14章 三维造型 第15章 渲染动画 第16章 日照分析  
第二部分 工程实例高级教程 第1章 概述 第2章 准备工作 第3章 首层平面 第4章 二层平面 第5章 三层平面 第6章 层顶设计 第7章 地下室平面图 第8章 立剖面图 第9章 详图 第10章 建筑总指挥 第11章 布图、打印 第12章 虚拟漫游与渲染动画 第13章 日照分析 附录

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>