

<<中文版AutoCAD2006建筑设计经>>

图书基本信息

书名：<<中文版AutoCAD2006建筑设计经典教程>>

13位ISBN编号：9787542729859

10位ISBN编号：7542729853

出版时间：2006-4

出版时间：上海科学普及出版社

作者：苏风华

页数：342

字数：576000

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>

<<中文版AutoCAD2006建筑设计经>>

内容概要

中文版AutoCAD 2006是Autodesk公司最新推出的制图软件，广泛应用于机械设计、室内设计、建筑设计、工业设计等领域。

本书以中文版AutoCAD 2006为基础，结合建筑设计绘图的特点，讲述了中文版AutoCAD 2006的基础知识，基本建筑图形的绘制、编辑及精确绘制，样板文件的制作，普通建筑平面图、立面图、剖面图及施工图的设计，具有代表性的室内建筑、古典建筑、现代建筑和西式建筑的三维造型，系统地讲述了该软件在机械及相关专业设计绘图中的应用。

本书不仅可供建筑、家装行业及相关工作人员学习和参考，还可供CAD 培训班及大中专院校作为教材使用。

书籍目录

第1章 中文版AutoCAD 2006基础知识 1.1 中文版AutoCAD 2006的新增功能 1.2 中文版AutoCAD 2006的工作界面 1.3 快捷绘图 1.4 主设置绘图环境 1.5 绘制表格、文字与尺寸标注 1.6 输出图形 1.7 使用帮助
练习题第2章 基本建筑图形的绘制 2.1 绘制直线、矩形、圆与弧 2.2 绘制多段线 2.3 绘制椭圆与椭圆弧
2.4 绘制样条曲线 练习题第3章 基本建筑图形的编辑 3.1 移动、旋转与缩入图形 3.2 拉伸、拉长与延伸
图形 3.3 复制、镜像与偏移图形 练习题第4章 基本建筑图形的精确绘制 4.1 定义面域与布尔运算 4.2
创建图块与阵列图形 4.3 定数等分定距等分 练习题第5章 样板文件的制作 5.1 制作样板文件的准则 5.2
定义样板文件 5.3 设置绘图环境 5.4 绘制图框线 5.5 绘制标题栏 5.6 定义标题栏块 5.7 定义粗糙度符号
块 5.8 保存样板文件 练习题第6章 普通住宅平面图设计 6.1 绘制外墙和内墙 6.2 绘制窗和门 6.3 绘制内
物 6.4 绘制楼梯 6.5 标注尺寸 练习题第7章 普通住宅立体图与剖面图设计 7.1 绘制普通住宅正立面图
7.2 绘制普通住宅部面图 练习题第8章 普通住宅建筑施工图设计 8.1 绘制女儿墙泛水详图 8.2 绘制楼层
结构平面第9章 普通室内建筑三维造型第10章 古典建筑三维造型第11章 现代建筑三维造型第12章 西式
建筑三维造型附录 习题答案

编辑推荐

AutoCAD几乎是最令人耳熟能详的设计类软件了。

《中文版AutoCAD2006建筑设计经典教程（附光盘）》着重以实例来介绍AutoCAD的使用方法和技巧，并一改传统的实例的写法，对实例进行了有针对性的归类，将实例的共同点与区别在同一章中反映出来，有利于读者融会贯通，从而大大提高学习效率。

更难能可贵的是，《中文版AutoCAD2006建筑设计经典教程（附光盘）》还增设了综合性的建筑实例，读者除了可以学习基本建筑图形的绘制外，还可以掌握多个建筑的组合造型，具有极高的实践性！

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>