

<<AutoCAD 2004与3ds max>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD 2004与3ds max 5建筑设计表现>>

13位ISBN编号：9787302072461

10位ISBN编号：7302072469

出版时间：2004-1-1

出版时间：清华大学出版社

作者：王珂

页数：356

字数：542000

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

本书以实例为主，从绘制简单的二维图形到创建复杂的三维模型，由浅入深地介绍了Auto CAD 2004的使用方法。

为了使用三维视觉效果更为逼真，后面几章中还介绍了3ds max 5这一软件的使用方法。

为主便读者阅读，在每一章中，除了详细叙述实例的绘制步骤之外，还适当穿插了涉及到的理论知识，力求理论与实际相结合，边讲边练，使读者能够更快、更容易地掌握这两个软件在建筑绘图与表现方面的设计方法与技巧。

本书内容丰富、结构清晰、语言简练、实例众多，既可作为大专院校相关专业的教材，也可作为从事于计算机绘图工作人员参考书。

书籍目录

第1章 了解AutoCAD 2004 1.1 AutoCAD概述 1.2 AutoCAD 2004界面概览 1.3 AutoCAD在建筑行业的应用 1.4 使用AutoCAD绘图第2章 得用对象特性绘制平面图 2.1 设置绘图环境 2.2 绘制主墙体中轴线 2.3 加载与编辑线型 2.4 绘制主墙体 2.5 绘制阳台与附墙体 2.6 绘制门窗 2.7 标注尺寸第3章 利用图层绘制平面图 3.1 设置绘图环境 3.2 编辑线型 3.3 绘制主墙体的中轴线 3.4 绘制主墙体 3.5 绘制阳台和附墙体 3.6 绘制门窗 3.7 绘制通风口 3.8 填充地板 3.9 标注平面图第4章 创建和使用块 4.1 设置绘图环境 4.2 绘制平面图轮廓 4.3 绘制主墙体体与门窗 4.4 绘制家具 4.5 填充图形 4.6 添加标注与文字第5章 转化平面图 5.1 创建居室平面图模型 5.2 创建三维曲面.....

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>