

<<3ds max三维造型入门与范例解析>>

图书基本信息

书名：<<3ds max三维造型入门与范例解析>>

13位ISBN编号：9787111195542

10位ISBN编号：711119554X

出版时间：2006-7

出版时间：机械工业

作者：冯嵩

页数：330

字数：523000

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>

## <<3ds max三维造型入门与范例解析>>

### 内容概要

本书以3ds max软件为基础，以其常用命令为主线，通过16个极具代表性的精彩实例，全面而系统地介绍了3ds max的基础知识和实际应用方法。

本书分为简单物体造型篇、复杂物体造型篇和综合应用篇3篇，篇与篇之间联系紧密，涉及到的命令用性极强。

为了便于读者能够更好地学好并利用3ds max制作出精美的效果图，在一些实例制作过程中还给出了针对性的提示，并在每个实例末尾进行了总结。

本书由浅入深、结构清晰、内容详实、图文并茂。

每个实例均以“练习目标+实例分析+操作过程+实例小结+相关知识”的结构进行讲述。

练习目标部分给出本例要制作的实例效果，以及通过该效果图制作要达到的学习目的；实例分析部分具体分析了完成实例目标的各种途径以及要使用的方法等；操作过程部分详细讲解完成练习目标的具体操作步骤；实例小结部分总结了本例使用到的工具、命令等，并介绍在操作过程中需要注意的一些问题及操作技巧；相关知识部分介绍了需深入讲解且与本例相关的3ds max三维造型方面的知识。

本书不仅适合于使用3ds max不同版本的初、中、高级用户，还可供3ds max爱好者、室外建筑、广告设计、道路桥梁、交通土建、产品造型、房地产及影视制作专业师生自学和参考，也可作为社会相关办学单位、大中专院校的辅助教材使用。

本书配有一张多媒体教学光盘，光盘内容包括3ds max7中文版基础知识、基本操作、二维曲线、三维图形、材质与贴图、实例制作、源文件和素材。

其中知识点讲解部分是书中所没有的，目的是让读者在制作实例前通过光盘掌握到3ds max的基本使用方法；实例制作部分主要讲解了书中音箱和中式茶杯两个实例的制作；源文件与素材提供了书中所有实例所需的素材及最终效果，单击打开后读者可复制到本地硬盘上使用。

书籍目录

出版说明前言多媒体教学光盘使用说明第1篇 简单物体造型 实例1 葡萄酒瓶 实例2 中式茶杯 实例3 水果 实例4 湖面 实例5 山体第2篇 复杂物体造型 实例6 雪山 实例7 液晶电视 实例8 红烛 实例9 台灯 实例10 音箱第3篇 综合应用 实例11 健身器材 实例12 沙发 实例13 草地上的足球 实例14 维修工具 实例15 啤酒杯 实例16 轮胎

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>