

图书基本信息

书名：<<中文版3ds Max 2012完全自学手册>>

13位ISBN编号：9787502782498

10位ISBN编号：7502782494

出版时间：2012-5

出版时间：海洋出版社

作者：彭超，王永强，侯力 编著

页数：503

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

《三维动画大师(附光盘中文版3ds Max2012完全自学手册)》是以丰富实用的范例+制作流程图+制作步骤+视频教学,详细、完整、准确地讲解3ds.

Max

2012基础知识、使用方法和技巧的专著。

本书内容:全书由4篇15章构成,主要介绍了3ds Max

2012入门概述、界面分布、物体组合建模、复合物体建模、修改器建模、多边形网格建模、其他建模、材质与贴图、灯光与摄影机、渲染器、特效与环境、动画与约束、角色动画、空间扭曲和粒子系统、:Reactor-动力学等核心功能的使用方法和技巧。

本书特点:1.激发学习兴趣:内容丰富、全面、循序渐进、图文并茂、边讲边练,激发学习兴趣。

2.实践和教学经验的总结:多年一线实践和教学经验的积累和总结,实用性和指导性强。

3.培养动手能力和提高操作技能:提供范例制作流程图,步骤详细,讲解生动,培养动手能力和提高操作技能。

4.多媒体光盘教学:光盘中包括22个基础讲解视频和25个范例制作视频,资料库中提供了动作库、模型库、参考图、贴图素材和常用光域网等制作素材,方便学习。

《三维动画大师(附光盘中文版3ds Max2012完全自学手册)》适用范围:全国高校3ds Max三维动画专业教材,社会3ds

Max动画培训班教材,动画、游戏、建筑效果图制作等领域的从业人员的自学指导书。

本书由彭超、侯力、王永强、齐羽、景洪荣、黄永哲老师执笔编写。

## 作者简介

子午视觉文化传播有限公司，成立于一九九九年，旗下设立“子午数码影视”、“子午装饰工程”、“子午网络技术”、“子午设计培训”4个以数字、影视、装饰和推广的专业团队。长久以来拍摄制作千条影视项目和自主编写出版十余本影视动画设计教材。为哈尔滨电视台、黑龙江电视台、长春电视台和各地方电视台制作多套频道和栏目包装，为多家名优企业拍摄专题宣传的商品广告。影视作品曾获得全国电视形象设计一等奖、优秀广告奖和十佳多媒体奖。数码作品多次在CG杂志和数码设计上展示。在环境艺术和装饰装修中也积累了丰富的创作及制作经验。培训部门向社会输送了大量设计工作者，是一支专业的数码艺术设计团队。

书籍目录

基础篇

第1章 3ds Max 2012入门概述

- 1.1 3ds Max 2012简介
- 1.2 3ds Max的发展
- 1.3 3ds Max的应用
- 1.4 硬件系统配置
- 1.5 软件安装与启动
- 1.6 第三方程序插件
- 1.7 本章小结
- 1.8 习题

第2章 界面分布

- 2.1 标题栏
- 2.2 菜单栏
- 2.3 主工具栏
- 2.4 命令面板
- 2.5 视图与导航器
- 2.6 提示状态栏
- 2.7 时间和动画控制
- 2.8 视图控制
- 2.9 四元菜单
- 2.10 浮动工具栏
- 2.11 本章小结
- 2.12 习题

建模篇

第3章 物体组合建模

- 3.1 标准基本体
  - 3.1.1 长方体
  - 3.1.2 圆锥体
  - 3.1.3 球体
  - 3.1.4 几何球体
  - 3.1.5 圆柱体
  - 3.1.6 管状体
  - 3.1.7 圆环
  - 3.1.8 四棱锥
  - 3.1.9 茶壶

.....

第4章 复合物体建模

第5章 修改器建模

第6章 多边形网格建模

第7章 其他建模

渲染篇

第8章 材质与贴图

第9章 灯光和摄影机

第10章 渲染器

第11章 特效与环境

动画篇

第12章 动画与约束

第13章 角色动画

第14章 空间扭曲和粒子系统

第15章 reactor动力学

习题答案

编辑推荐

《中文版3ds Max 2012完全自学手册》内有22个基础讲解视频+25个范例制作视频+706张参考图+128款常用光域网+70款动作库文件+2013张贴图+709个常用模型。

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>