<<3ds max 5基础教程>>

图书基本信息

书名: <<3ds max 5基础教程>>

13位ISBN编号:9787894980724

10位ISBN编号:7894980722

出版时间:2003-1-1

出版时间:北京希望电子出版社

作者:孙睿,刘晨,纪宏

页数:301

字数:459000

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 5基础教程>>

内容概要

本教程是国内优秀的图形动画教室丛书之一,是学习和掌握3ds max 5技术的实用教科书。

本书由14章及1个附录组成,内容包括3ds max 5概述,3ds max 5的界面,3ds max 5的基本操作,三维参数几何体,基础平面造型,修改命令面板的使用,材质与贴图,放样建模,动画,灯光处理,摄像机的设置,环境与气氛的控制,粒子系统,3ds max 5 综合创作实例,附录为3ds max 5快捷键对照表。本书通过27个典型实例综合地讲解了3ds max 5的使用方法和技巧。

本教程文字流畅,内容翔实,图例丰富而精美,并且配以详细的步骤讲解,既可作为高校电脑动画制作专业教材,又可供相关人士参考和社会相关领域培训班用作教材。

本版CD包括书中相关素材及配套文件。

<<3ds max 5基础教程>>

书籍目录

第1章 3ds max 5 概述 第2章 3ds max 5的界面 第3章 3ds max 5的基本操作 第4章 三维参数几何体 第5章 基础平面造型 第6章 修改命令面板的使用 第7章 材质与贴图 第8章 放样建模 第9章 动画 第10章 灯光处理 第11章 摄像机的设置 第12章 环境与气氛的控制 第13章 粒子系统 第14章 3ds max 5综合创作实例 附录A

<<3ds max 5基础教程>>

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