

《3DS MAX 5实例教程》

图书基本信息

书名：《3DS MAX 5实例教程》

13位ISBN编号：9787508414881

10位ISBN编号：7508414888

出版时间：2003-5-1

出版社：中国水利水电出版社

作者：马存伟,李少勇,李艳霞

页数：492

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《3DS MAX 5实例教程》

内容概要

本书是一本难得的基础教程，在编写上吸收了国际上享有盛名的“Inside”教材风格，以渐进式的教学模式和清晰的语言系统全面地介绍了3DS MAX 5这一功能强大、操作简易的三维动画设计软件。全书共分16章，分别介绍了三维动画的相关知识，3DS MAX 5的基础定制、新增功能、界面布局、基本操作和场景设立，建模工具和方法，材质、纹理和贴图，灯光与摄像机，动画、后期合成和渲染输出等等。全书通过范

书籍目录

前言

第1章 初识 3DS MAX5

第2章 3DS MAX5基础

第3章 基本操作

第4章 标准几何对象的建立

第5章 编辑修改器堆栈

第6章 建立与编辑2D造型

第7章 复杂建模

第8章 材质和贴图

第9章 复合材质和贴图

第10章 简单的位移动画与正向运动

第11章 粒子系统与空间扭曲的使用

第12章 灯光与摄像机

第13章 3DS MAX中环境效果的设置

第14章 3DS MAX中的特效制作

第15章 3DS MAX R5的渲染输出

第16章 大结局

《3DS MAX 5实例教程》

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:www.tushu111.com