

<<火星3D Studio MAX · 三维造>>

图书基本信息

书名：<<火星3D Studio MAX · 三维造型宝典 · 珠联璧合 · 三维动画大制作>>

13位ISBN编号：9787900056306

10位ISBN编号：7900056300

出版时间：2000-12-01

出版时间：北京希望电子出版社

作者：王琦电脑动画工作

页数：530

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

本书分为配置篇、起始篇、基础造型与动作篇、高级造型加工篇、动作篇、材质篇、气氛篇、大制作篇八大部分，设计了80个完整的练习。

书籍目录

- 一.电脑三维动画应用领域
- 二.安装和配置
- 三.入门动画制作--雪山飞壶
- 四.认识操作界面
- 五.选择功能介绍
- 六.空间坐标系统
- 七.三维模型概论
- 八.基本物体模型建造练习
- 九.2D平面图形绘制学习
- 十.2D基础立体造型练习
- 十一.路径放样高级造型练习
- 十二.高级变形放样控制练习
- 十三.堆积层式修改加工
- 十四.拷贝复制加工
- 十五.点面的精细加工
- 十六.变形物体加工
- 十七.布尔运算加工
- 十八.基础运动学习
- 十九.高级动画控制
- 二十.正向连接运动
- 二十一.反向连接运动
- 二十二.质感初探
- 二十三.贴图大法
- 二十四.质感深入
- 二十五.灯光
- 二十六.雾
- 二十七.质量光
- 二十八.后期制作合成

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>