

<<计算机图形图像处理技术>>

图书基本信息

书名：<<计算机图形图像处理技术>>

13位ISBN编号：9787115133250

10位ISBN编号：7115133255

出版时间：2005-9

出版单位：人民邮电出版社

作者：刘璐,马广月,张凤红

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>

<<计算机图形图像处理技术>>

内容概要

3ds max是Discreet公司推出的三维设计应用软件，在国内外广泛流行，《计算机图形图像处理技术--3ds max篇》介绍3ds max 7。

《计算机图形图像处理技术--3ds max篇》分为9章，全面介绍3ds max 7的基础知识和基本操作、建模技术及应用、材质与贴图、灯光与摄像机、渲染与特效技术和三维动画的制作等。

《计算机图形图像处理技术--3ds max篇》具有较大的知识信息量，共包含23个实例和近100道练习题。

《计算机图形图像处理技术--3ds max篇》贯穿以实例带动知识点的学习，通过学习实例掌握软件的操作方法和操作技巧，注重前后实例的相互关联和综合合成应用。

在按实例进行讲解时，将材质、灯光与摄像机等相关知识有机地融合在各个实例中，充分注意保证知识的相对完整性和系统性，以利于教学和自学。

《计算机图形图像处理技术--3ds max篇》为高职高专计算机或非计算机专业的教材，也可以作为初、中级培训班的教材，也适于初学者自学。

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>