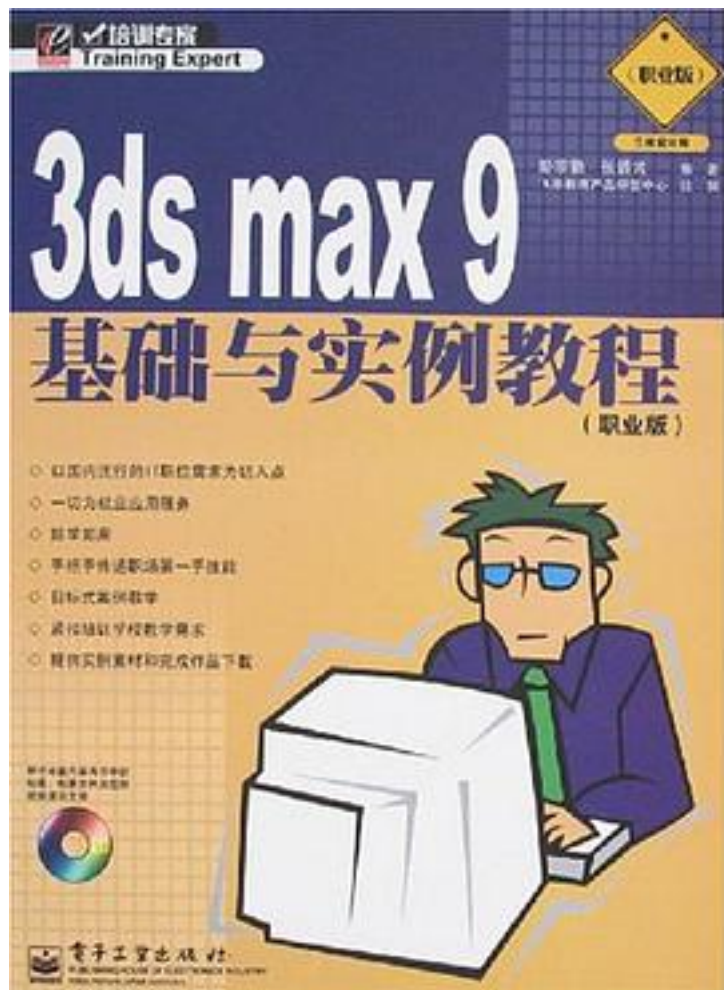


3ds max9基础与实例教程



[3ds max9基础与实例教程_下载链接1](#)

著者:彭宗勤

出版者:电子工业

出版时间:2007-10

装帧:

isbn:9787121050138

本书是从三维制作应用出发的3ds max 9入门与进阶教程，以合理的安排方式3ds max 9中文版的全部功能和命令进行了分析和解释。本书不仅注意软件的使用方法和制作步

骤的讲解，而且针对各种案例进行了详细阐述，探讨和总结了很多提高制作效率的技巧和经验。学习完本书后，读者不仅可以在短时间内打下扎实的三维动画基础，并且能够将学到的知识迅速应用到实际工作中。

本书的内容包括认识3ds max

9、初探三维动画、样条线与修改器、放样、车削与倒角、高级建模、设置灯光、材质与贴图、摄像机的应用、动画的制作、粒子系统与空间扭曲、大气特效与视频合成和渲染输出等，是一本囊括3ds max全面技术的图书。

本书所选案例新颖、时尚，设计概念清晰，视角独到，可作为各级学校和培训机构的教材或参考书，同样适合于三维商业设计人员、3ds max其他领域的专业设计人员和广大的三维图形爱好者。

本书附送的光盘中收录了本书实例的场景文件、贴图素材，以及各种典型案例的视频文件，以供读者在练习时参考使用。

作者介绍：

目录：

[3ds max9基础与实例教程 下载链接1](#)

标签

评论

[3ds max9基础与实例教程 下载链接1](#)

书评

[3ds max9基础与实例教程 下载链接1](#)