

<<3ds Max 2010展示设计实例>>

图书基本信息

书名：<<3ds Max 2010展示设计实例解析>>

13位ISBN编号：9787113133412

10位ISBN编号：711313341X

出版时间：2012-1

出版时间：中国铁道出版社

作者：新知互动

页数：364

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 2010展示设计实例>>

### 内容概要

这是一部专业性很强的实例解析教程，涵盖了商业领域最常见的展示造型设计，包含展示设计基础知识、展示资料架、展示架、展柜、电子产品展示厅、化妆品展示厅、IT产品展示窗、服装展示窗、运动产品展示设计与制作、汽车展示厅的设计与制作等内容，并且根据产品的不同特点，因地制宜使用不同的造型和颜色装饰展示场景。

书中场景完全采用操作简单、效果真实的VRay渲染器插件进行渲染，让读者在学习使用3dsMax软件进行展示设计的同时学习渲染插件的使用方法，可谓一箭双雕。

适合从事三维设计的专业设计人员学习和参考，尤其适合用3dsMax进行展示造型设计的人员学习和参考。

书籍目录

Chapter01 展示设计概述

- 1.1 展览展示基础
- 1.2 展览展示要素
  - 1.2.1 展览展示的基本结构
  - 1.2.2 展示的空间与灯光
- 1.3 展位的设计与搭建
  - 1.3.1 展位的设计
  - 1.3.2 展台的搭建
- 1.4 展览展示的分类
  - 1.4.1 小型展示
  - 1.4.2 中型展示
  - 1.4.3 大型展示
  - 1.4.4 商业展示
  - 1.4.5 大型展会
  - 1.4.6 博物馆展示
  - 1.4.7 橱窗展示
- 1.5 展示设计师必备素质
- 1.6 展示装饰板材的分类
  - 1.6.1 密度板
  - 1.6.2 大芯板
  - 1.6.3 石膏板
  - 1.6.4 饰面板
  - 1.6.5 刨花板
  - 1.6.6 防火板
  - 1.6.7 三聚氰胺板
  - 1.6.8 胶合板
  - 1.6.9 防潮板
  - 1.6.10人造皮装饰板

Chapter02 资料架设计

- 2.1 资料架的经典图例
- 2.2 折叠资料架的设计与制作
  - 2.2.1 制作材质
  - 2.2.2 创建灯光
  - 2.2.3 创建摄影机
- 2.3 一般资料架的设计与制作
  - 2.3.1 创建模型
  - 2.3.2 制作材质
  - 2.3.3 创建灯光
  - 2.3.4 创建摄影机
  - 2.3.5 渲染

Chapter03 展架设计

- 3.1 展架造型图片与设计思路
- 3.2 展架的设计与制作
  - 3.2.1 创建模型
  - 3.2.2 调节材质

<<3ds Max 2010展示设计实例>>

3.2.3 创建灯光

3.2.4 渲染出图

3.3 电脑展架的制作

3.3.1 创建模型

3.3.2 制作材质

3.3.3 创建灯光

3.3.4 创建摄影机

3.3.5 渲染出图

Chapter04 展柜设计

4.1 展柜简介

4.2 展柜的设计与制作(1)

4.2.1 创建模型

4.2.2 调节材质

4.2.3 灯光和摄影机

4.2.4 渲染出图

.....

Chapter05 电子产品展示厅设计

Chapter06 化妆品展示设计

Chapter07 IT展标设计

Chapter08 服装展示设计

Chapter09 运动品展示设计

Chapter10 汽车展标设计

Chapter11 前卫展示设计

章节摘录

版权页：插图：

## <<3ds Max 2010展示设计实例>>

### 编辑推荐

《3ds Max 2010展示设计实例解析》：10大类别涵盖最新展示设计潮流，小到资料展示架，大到汽车展厅，以及化妆品展示、橱窗设计、电子产品展示一网打尽紧跟潮流时尚。

详解制作流程，展示商品行业特征分析，启发设计创意构思，到模型制作、渲染输出，详尽细致地一一讲解，让读者轻松掌握应用技术。

跨越软件平台，直击3dsMax的核心技术，无软件版本平台障碍，帮你克服追随软件升级的困惑，享受3dsMax软件带给你的便利。

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>