

《3DS MAX项目化实训教程》

图书基本信息

书名：《3DS MAX项目化实训教程》

13位ISBN编号：9787564034467

10位ISBN编号：7564034467

出版时间：2010-7

出版社：北京理工大学出版社

页数：210

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.tushu000.com

《3DS MAX项目化实训教程》

内容概要

《3DS MAX项目化实训教程》

书籍目录

项目一：界面、视图一、基本知识（一）界面（二）视图二、基本技能（一）视图操作（二）ViewCube三、综合技能（一）视图布局（二）物体显示模式（三）自定义四、考核标准（一）考核形式（二）主要标准（三）课后作业项目二：对象操作一、基本知识（一）物体变换（二）坐标系（三）坐标轴点（四）捕捉（五）层/命名选择集（六）选择过滤器（七）选择并操纵（八）键盘快捷键覆盖切换二、基本技能（一）对象的选择（二）移动、旋转、缩放工具（三）变换输入（四）交叉\窗口选择三、综合技能（一）物体的复制（二）阵列、间隔（三）对齐系列工具（四）物体的隐藏和显示、冻结（五）孤立模式（六）实例四、考核标准（一）考核形式（二）主要标准（三）课后作业项目三：基础建模一、基本知识（一）几何体（二）图形（三）修改面板二、基本技能（一）挤出（二）线渲染（三）线的编辑（四）扫描（五）倒角剖面（六）车削、壳（七）FFD、编辑多边形三、综合技能（一）茶几（二）落地灯（三）古典家具四、考核标准（一）考核形式（二）主要标准（三）课后作业项目四：包装设计表现一、基本知识（一）锥化、扭曲、弯曲（二）布尔（三）ProBoolean（四）材质（五）【VRay】材质（六）VRay灯光（七）光度学灯光（八）VRay渲染设置参数二、基本技能（一）香水瓶（二）陶瓷酒壶三、综合技能四、考核标准（一）考核形式（二）主要标准（三）课后作业项目五：卫浴设计表现一、基本知识（一）图纸（二）产品造型分析（三）多边形建模（四）模型文件的【合并】与【导入】（五）模型的【保存】与【导出】（六）渲染二、基本技能（一）浴缸（二）便器（三）洗脸台三、综合技能（一）洗脸台的建模（二）洗脸台的渲染四、考核标准（一）考核形式（二）主要标准（三）课后作业项目六：室内装饰设计表现一、基本知识（一）CAD图纸（二）场景（三）场景灯光（四）场景贴图（五）对象属性（六）光域网灯光二、基本技能（一）家装三、综合技能（一）办公室设计表现四、考核标准（一）考核形式（二）主要标准（三）课后作业

《3DS MAX项目化实训教程》

编辑推荐

《3DS MAX项目化实训教程》以项目导向为课程内容安排，各项目分解了3DS MAX软件的建模、VRay渲染等常用知识点，便于学生有针对性的学习3DS MAX软件。《3DS MAX项目化实训教程》共分为6个项目，单个项目内容由简单到复杂，循序渐进的讲解了每个项目。项目又由基础知识、基本技能、综合技能、项目考核四部分组成，有利于学生的分类软件知识。《3DS MAX项目化实训教程》理论与实例相结合，力图在操作练习实例中学习软件工具，更有利于学生理解工具。

《3DS MAX项目化实训教程》

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.tushu000.com