

图书基本信息

书名：<<3ds Max+VRay效果图制作从入门到精通全彩版>>

13位ISBN编号：9787115229021

10位ISBN编号：7115229023

出版时间：2010-7

出版时间：人民邮电出版社

作者：王玉梅，张波 编著

页数：472

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

本书是“从入门到精通”系列书中的一本。

本书根据使用3ds Max 2009进行三维效果图制作的特点，精心设计了300个实例，由优秀的三维效果图制作人员编写，循序渐进地讲解了使用3ds Max 2009制作专业效果图作品所需要的全部知识。

全书共分为25章，分别介绍了效果图制作基础、基础建模、二维建模、三维建模、高级建模、VRay基础、3D材质及贴图、VRay材质及贴图、效果图真实材质表现、3D默认的灯光、VRay灯光表现、摄影机的应用、室内装饰物的制作、灯具的制作、家具的制作、室内各种墙体的制作、室内各种门窗的制作、室内各种天花的制作、家装效果图的制作、工装效果图的制作、室外建筑物的制作、室外效果图的制作、室内效果图的后期处理、室外效果图的后期处理、效果图漫游动画的设置等内容。

附带的2张DVD视频教学光盘包含了书中300个案例的多媒体视频教学文件、源文件、素材文件、光域网和最终渲染输出文件，并且赠送专业的材质贴图库。

本书采用“完全案例”的编写形式，兼具技术手册和应用技巧参考手册的特点，技术实用、讲解清晰，不仅可以作为室内外效果图制作初、中级读者的学习用书，而且也可以作为大、中专院校相关专业及效果图培训班的教材。

书籍目录

- 第1章 效果图制作基础 实例01 启动与退出3ds Max 2009 实例02 认识用户界面 实例03
【Open】(打开)与【Save】(保存)文件 实例04 【Merge】(合并)文件 实例05 【Import】(导入)与【Export】(导出)文件 实例06 【Archive】(归档)文件 实例07 设置个性化界面
实例08 自定义视图布局 实例09 设置自定义菜单 实例10 自定义工具栏按钮 实例11
设置右键菜单 实例12 设置命令面板及调用 实例13 设置界面颜色 实例14 快捷键的设置
实例15 单位的设置 实例16 【Copy】(复制)对象 实例17 【Array】(阵列)对象
实例18 【Align】(对齐)操作 实例19 【Group】(组)的使用 实例20 【Snaps】(捕捉)的使用
- 第2章 基础建模 实例21 茶几 实例22 电脑桌 实例23 显示器 实例24 餐桌
实例25 餐椅 实例26 时尚地灯 实例27 中式吊灯 实例28 博古架 实例29 柜子
实例30 角柜 实例31 液晶电视 实例32 电视柜 实例33 酒吧凳 实例34 交通指
示牌 实例35 单人沙发 实例36 组合沙发 实例37 装饰柱 实例38 木制餐桌 实
例39 套几 实例40 儿童床 实例41 床头柜 实例42 凳子 实例43 旋转楼梯 实
例44 推拉门 实例45 旋开窗第3章 二维建模 实例46 铁艺扶手 实例47 衣架 实
例48 中式花饰 实例49 垃圾筒 实例50 线状圆凳 实例51 线状灯具 实例52 搁物
架 实例53 角花铁艺 实例54 铁艺圆凳 实例55 铁艺镜子 实例56 墙体 实例57
二级天花 实例58 楼梯 实例59 台灯 实例60 果盘 实例61 异形天花 实例62
休闲沙发 实例63 装饰架 实例64 方格木门 实例65 门套 实例66 吧台 实
例67 窗帘 实例68 中式台灯 实例69 圆桌布 实例70 欧式柱第4章 三维建模 实
例71 旋转楼梯 实例72 弧形墙 实例73 装饰柱 实例74 花瓶 实例75 石桌石凳
实例76 台灯 实例77 山形 实例78 床垫 实例79 装饰摆件 实例80 珠帘 实
例81 显示器 实例82 方形装饰柱 实例83 枕头 实例84 靠垫 实例85 时尚凳
实例86 椭圆镜及搁板 第5章 高级建模 实例87 方形浴缸 实例88 餐桌餐椅 实例89
咖啡杯 实例90 电脑椅 实例91 休闲躺椅 实例92 藤椅 实例93 双人床罩 实
例94 单人床 第6章 VRay基础 实例95 指定VRay渲染器 实例96 VRay的整体介绍 实
例97 光子图的保存与调用 实例98 VRay的【Depth of field】(景深)效果 实例99
【VRayHDRI】(高动态范围贴图) 实例100 VRay的【Caustics】(焦散)效果 第7章 ds Max默认的
材质及贴图 实例101 认识材质编辑器 实例102 【Blend】(混合)材质 实例103
【Multi/Sub-Object】(多维/子对象)材质 实例104 【Double Sided】(双面)材质 实例105
【Raytrace】(光线跟踪)材质 实例106 【Bitmap】(位图)贴图 实例107 【Raytrace】(光线跟
踪)贴图 实例108 【Flat Mirror】(平面镜)贴图 实例109 【Checker】(棋盘格)贴图 实
例110 【Tiles】(平铺)贴图 实例111 【Noise】(噪波)贴图 实例112 【Falloff】(衰减)贴图
实例113 【Cellular】(细胞)贴图 实例114 【Gradient】(渐变)贴图 实例115 【Thin Wall
Refraction】(薄壁折射)贴图 第8章 VRay材质及贴图 实例116 【VRayMat】(VR材质) 实
例117 【VRayLightMtl】(VR灯光材质) 实例118 【VRayMtlWrapper】(VR材质包裹器) 实
例119 【VRayEdges Tex】(VR边纹理) 实例120 【VRaymap】(VR贴图) 第9章 VRay材质——
效果图真实材质表现 实例121 乳胶漆材质 实例122 清玻璃材质 实例123 磨砂玻璃材质
实例124 不锈钢材质 实例125 白陶瓷材质 实例126 铝塑板材质 实例127 沙发布
纹材质 实例128 沙发靠垫材质 实例129 木纹材质 实例130 用【VRay置换模式】表现地
毯 实例131 用【VRayFur】(VR毛发)表现地毯 实例132 木地板材质 实例133 大理石地
面 实例134 砖墙材质 实例135 水材质 实例136 透空贴图 实例137 材质库的建立
及调用 第10章 ds Max默认的灯光 实例138 【Point】(点)光源 实例139 【Line】(线)光源
实例140 【Rectangle】(矩形)光源 实例141 【Target Spot】(目标聚光灯) 实例142
【Target Direct】(目标平行光) 实例143 【Omni】(泛光灯) 实例144 【Skylight】(天光)
实例145 【Volume Light】(体积光) 第11章 VRay灯光——真实灯光的表现 实例146
【VRaylight】(VR灯光)的使用 实例147 【VRaySun】(VR阳光)的使用 实例148 【Web】(光

域网)的使用 实例149 直型灯槽 实例150 复杂型灯槽 实例151 室内日光 实例152
 室内人工光 实例153 室外日景 实例154 室外夜景 实例155 霓虹灯效果 第12章 摄影
 机的应用 实例156 快速设置摄影机 实例157 摄影机景深的使用 实例158 厨房摄影机的
 设置 实例159 茶楼摄影机的设置 实例160 商业大楼摄影机的设置第13章 室内装饰物的制
 作 实例161 装饰瓶 实例162 青花瓶 实例163 青花盘 实例164 雕塑 实例165
 竹隔断 实例166 玻璃装饰画 实例167 挂画 实例168 装饰花束 实例169 鹅卵石
 实例170 烛台 实例171 地球仪 实例172 欧式梳妆镜 实例173 餐具 实例174 铁
 艺果盘 实例175 毛巾架 实例176 艺术瓶 实例177 水晶相架 实例178 卡通动物
 实例179 玩具 实例180 碟架 第14章 室内各种灯具的制作 实例181 玻璃吊灯 实
 例182 餐厅吊灯 实例183 现代吊灯 实例184 欧式吊灯 实例185 筒式壁灯 实例186
 锥式壁灯 实例187 中式吸顶灯 实例188 防水吸顶灯 实例189 现代射灯 实例190
 欧式射灯 实例191 现代台灯 实例192 欧式台灯 实例193 现代落地灯 实例194
 中式落地灯 实例195 圆筒灯 实例196 方筒灯 实例197 镜前灯 第15章 室内各种家具
 的制作 实例198 现代茶几 实例199 现代沙发 实例200 贵妃椅 实例201 欧式双人
 床 实例202 现代双人床 实例203 现代儿童床 实例204 液晶电视 实例205 电视柜
 实例206 鞋柜 实例207 音箱 实例208 红色餐椅 实例209 中式餐椅 实例210
 休闲凳 实例211 隔断 实例212 屏风 实例213 窗帘 实例214 圆形浴缸 实例215
 座便器 实例216 洗手盆 实例217 办公桌 实例218 会议桌 实例219 会议椅
 第16章 室内各种墙体的制作 实例220 客厅墙体 实例221 卧室墙体 实例222 书房墙体
 实例223 厨房墙体 实例224 卫生间墙体 实例225 家装整体户型墙体 实例226 走
 廊墙体 实例227 茶室墙体 第17章 室内各种门窗的制作 实例228 客厅推拉门 实例229
 卧室凸窗 实例230 书房推拉门 实例231 厨房落地窗 实例232 卫生间窗户 实
 例233 欧式窗 实例234 中式窗 实例235 双扇门 第18章 室内各种天花的制作 实
 例236 客厅天花 实例237 卧室天花 实例238 书房天花 实例239 方格天花 实例240
 栅格天花 实例241 欧式天花 实例242 中式天花 实例243 异形天花 第19章 家装效
 果图的制作 实例244 客厅 实例245 卧室 实例246 书房 实例247 厨房 实例248
 卫生间 实例249 儿童房 第20章 工装效果图的制作 实例250 走廊 实例251 酒店包
 间 实例252 办公室 实例253 茶楼 实例254 KTV包房 实例255 会议室 第21章
 室外建筑物的制作 实例256 廊架 实例257 凉亭 实例258 候车亭 实例259 路灯
 实例260 路面广告 实例261 雕塑 实例262 围墙 实例263 喷泉 实例264 花坛座
 实例265 草坪灯 实例266 古桥 实例267 玻璃门 实例268 阳台护栏 实例269
 雨篷 实例270 水池 实例271 遮阳伞 实例272 公共座椅 实例273 垃圾桶 实
 例274 木桥 实例275 木栅栏 第22章 室外效果图的制作 实例276 门头效果图 实
 例277 办公楼效果图 实例278 住宅效果图 实例279 别墅效果图 实例280 商业大楼
 第23章 室内效果图的后期处理 实例281 客厅的后期处理 实例282 卧室的后期处理 实
 例283 儿童房的后期处理 实例284 书房的后期处理 实例285 厨房的后期处理 实例286
 酒店包间的后期处理 实例287 茶楼的后期处理 实例288 办公室的后期处理 实例289
 KTV包房的后期处理 实例290 室内彩色平面图的制作第24章 室外效果图的后期处理 实
 例291 门头的后期处理 实例292 办公楼的后期处理 实例293 住宅的后期处理 实例294
 别墅的后期处理 实例295 商业大楼的后期处理 实例296 鸟瞰图的后期处理 第25章 效
 果图漫游动画的设置 实例297 客厅浏览动画的设置 实例298 卧室浏览动画的设置 实
 例299 办公楼浏览动画的设置 实例300 鸟瞰图浏览动画的设置

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>