

<<建筑可视化基础>>

图书基本信息

书名：<<建筑可视化基础>>

13位ISBN编号：9787040324709

10位ISBN编号：7040324709

出版时间：2011-9

出版时间：高等教育出版社

作者：水晶石教育 编著

页数：297

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>

<<建筑可视化基础>>

内容概要

《建筑可视化基础(建筑可视化教材)》由水晶石教育学院编著,是由珍贵的水晶石教育内部培训资料整理而成的教材。

秉承水晶石教育“实战教学、实用教学、实时教学”的理念,主要通过案例来讲解建筑可视化项目制作中常用的3ds

Max 2009和Photoshop软件的操作方法和技巧。

《建筑可视化基础(建筑可视化教材)》共14章,每章通过多个案例的制作来强化对软件的操作。

第1章至第9章讲解3ds Max

2009软件的各项基本操作,并通过案例的演示将软件操作与建筑可视化的产品制作相结合,提高读者的操作能力;第10章至第14章讲解Photoshop软件的各项基本操作,同样采用案例教学的方式讲解Photoshop软件在建筑可视化项目中的应用。

本书内容丰富,结构清晰,技术参考性强,更有水晶石教育学院老师精选的部分案例视频及操作素材在“帮我学”网站上供读者观摩。

适合作为各大院校和相关培训机构的培训教材或教学参考用书,以及建筑可视化专业工作者和爱好者的自学读物。

<<建筑可视化基础>>

书籍目录

第1篇 3ds Max

第1章 3ds Max的基本工具

第2章 组合几何体

第3章 挤出的物体

第4章 有趣的小品

第5章 构筑物

第6章 摄影机与贴图

第7章 常用材质

第8章 基本灯光

第9章 制作效果图流程

第2篇 Photoshop基础

第10章 Photoshop中的色彩与线条

第11章 Photoshop中的基本抠图方法

第12章 Photoshop中的蒙版

第13章 Photoshop中的贴图制作

第14章 Photoshop的鼠绘基本方法

<<建筑可视化基础>>

章节摘录

版权页： 插图：

<<建筑可视化基础>>

编辑推荐

《水晶石实训系列建筑可视化教材:建筑可视化基础》内容丰富，结构清晰，技术参考性强，更有水晶石教育学院老师精选的部分案例视频及操作素材在“帮我学”网站上供读者观摩。适合作为各大院校和相关培训机构的培训教材或教学参考用书，以及建筑可视化专业工作者和爱好者的自学读物。

<<建筑可视化基础>>

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>