

<<建筑大师作品体验>>

图书基本信息

书名：<<建筑大师作品体验>>

13位ISBN编号：9787508495217

10位ISBN编号：7508495217

出版时间：2012-3

出版时间：水利水电出版社

作者：黄亚斌，徐钦 主编

页数：103

字数：212000

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>

<<建筑大师作品体验>>

内容概要

本书以世界著名建筑设计大师理查德·迈耶所设计的建筑——罗马“千禧教堂”为实例，详细介绍如何一步步使用Revit

Architecture软件进行“千禧教堂”施工图和效果图的绘制，让读者在学习Revit软件的同时，也对大师的建筑作品进行深入的学习和体验。

本书共10章，内容包括：建筑物的历史背景介绍、标高与轴网、体量的搭建、地下一层平面、地上模型、幕墙与楼梯、墙体与屋顶、添加室内构件、场地与漫游等。

本书附带学习光盘，包括制图需要的Revit文件和族文件及漫游动画，帮助读者设身处地地体验大师所设计的建筑，更便于理解和学习。

本书可作为建筑设计人员、院校相关专业师生、三维设计爱好者等人群的自学用书，也可作为Revit Architecture软件培训课程的配套教材。

<<建筑大师作品体验>>

书籍目录

前言

第1章 建筑背景介绍

1.1 设计师简介

1.2 建筑作品简介

1.2.1 建筑特点

1.2.2 历史沿革

第2章 标高与轴网

2.1 标高

2.1.1 创建标高

2.1.2 编辑标高

2.2 轴网

课程总结

第3章 体量的搭建

3.1 外墙体量的搭建

3.1.1 创建体量“片墙1”

3.1.2 创建体量“片墙2”

3.1.3 创建体量“片墙3”

3.2 玻璃盒体量的搭建

3.2.1 “玻璃盒1”体量的创建

3.2.2 “玻璃盒2”体量的创建

3.2.3 “玻璃盒3”体量的创建

3.3 中部体量的创建

3.4 教堂北部体量的搭建

3.5 添加墙体和幕墙

3.5.1 添加外墙

3.5.2 添加幕墙

课程总结

第4章 地下模型搭建

4.1 地下一层墙体设计

4.1.1 新建墙类型

4.1.2 绘制地下一层墙体

4.2 插入地下一层门

4.2.1 放置地下一层的门

4.2.2 门的编辑

.....

第5章 地上模型搭建

第6章 幕墙与楼梯

第7章 墙体与屋顶

第8章 内部空间

第9章 场地平面

第10章 漫游

<<建筑大师作品体验>>

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>