

<<Autodesk Revit Archi>>

图书基本信息

书名：<<Autodesk Revit Architecture2008实战全攻略>>

13位ISBN编号：9787122018007

10位ISBN编号：7122018008

出版时间：2008-01-01

出版时间：化学工业

作者：秦军，王延熙编著

页数：240

字数：374000

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>

<<Autodesk Revit Archi>>

内容概要

本书共分五大部分、30章，按照建筑师一般的设计流程，精心组织安排了各章的内容，以图文并茂的形式详细、系统地介绍了Revit Architecture 2008各种功能命令的使用方法，同时也介绍了很多实战操作技巧。

对软件的使用技巧、需要特别注意的地方等内容，都以小号楷体文字区别显示，如【提示】、【注意】、【建议】等。

本书附赠光盘中包含了最新的中国样板文件“Revit中国样板2008.rte”以及Autodesk公司授权的一些常用的族文件，供读者参考使用。

本书可作为建筑师、大专院校相关专业师生、三维设计爱好者等的自学用书，也可作为Revit Architecture 2008培训课程的配套教材。

基于本教程体系的Revit Architecture 2008系列网络互动培训课程在WWW.adsk—training.com柏慕培训网同时推出。

书籍目录

第一部分 基础知识 第1章 Autodesk Revit Architecture概述 第2章 设置绘图环境第二部分 建筑构件 第3章 标高与轴网 第4章 柱、梁、支架 第5章 墙体 第6章 幕墙 第7章 门窗 第8章 楼板 第9章 屋顶 第10章 洞口 第11章 楼梯与坡道 第12章 扶手 第13章 室内外常用构件 第14章 场地构件第三部分 视图处理 第15章 平面视图设计 第16章 立剖面视图设计 第17章 三维视图设计 第18章 详图设计 第19章 尺寸标注 第20章 文字与注释 第21章 门窗表及工程量统计 第22章 布图与打印第四部分 建筑表现 第23章 日光研究 第24章 渲染 第25章 漫游第五部分 高级应用 第26章 体量 第27章 组 第28章 局部设计多方案探讨 第29章 工程阶段 第30章 大项目协同与管理

<<Autodesk Revit Archi>>

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>