#### 图书基本信息

书名:《信息化建筑设计》

13位ISBN编号:9787112078004

10位ISBN编号:7112078008

出版时间:2005-10

出版社:中国建筑

作者:赵红红

页数:186

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

#### 内容概要

本书是"建设工程信息化——BIM理论与实践丛书"中的一本。书中详细介绍了信息化建筑设计AutoCAD Revit的发展、特点、功能与使用,全书包括建设设计信息化技术发展概述、建筑信息模型、Autodesk Revit概述、基于构件的建筑设计、自定义族类型、视图和渲染、明细表、标题栏和图纸,并尽量在涉及到实际操作与使用的部分均安排实例讲解,以便读者和用户学习、理解、参照。本书适用于从事建设工程信息化相关工作的人员、设计院及施工单位相关软件使用者、大专院校相

本书适用于从事建设工程信息化相关工作的人员,设计院及施工单位相关软件使用者,大专院校相关专业师生。

### 书籍目录

1 建筑设计信息化技术发展概述; 2 建筑信息模型; 3 Autodesk Revit概述; 4 基于构件的建筑设计; 5 自定义族类型; 6 视图与渲染; 7 明细表; 8 标题栏目和图纸;附录:序言英文版。

#### 编辑推荐

本书是"建设工程信息化——BIM理论与实践丛书"中的一本。书中详细介绍了信息化建筑设计Autodesk Revit的发展、特点、功能与使用,全书包括建筑设计信息化技术发展概述、建筑信息模型、AutodeskRevit概述、基于构件的建筑设计、自定义族类型、视图和渲染、明细表、标题栏和图纸,并尽量在涉及到实际操作与使用的部分安排实例讲解,以便读者和用户学习、理解、参照。

### 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