Revit 2016建筑信息模型基础教程



作者: 刘学贤, 郝占鹏, 王乐生等编著

出版社:北京:机械工业出版社

出版日期: 2017.01

总页数: 273

介绍:本书专门为基于Revit平台从事建筑工程的BIM应用者编写,以现行建筑设计规范为基础,以Revit创建模型为主线,简明扼要地阐述了创建建筑模型的操作方法。本书内容包括Revit界面简介与基本术语、Revit常用工具与基本操作、项目位置、场地设计、创建概念体量、体量分析与明细表、体量转换、标高与轴网、创建建筑构件、族的创建与使用、视图的创建与深化、布图与打印、工作集设置与协同工作、链接与管理、渲染与漫游等基本内容。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/14209112.html) 查找全本阅读方式

Revit 2016建筑信息模型基础教程 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/14209112.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/14209112.html

书名: Revit 2016建筑信息模型基础教程