

图书基本信息

书名：《AutoCAD Civil 3D 2013应用宝典》

13位ISBN编号：9787560851617

10位ISBN编号：7560851614

出版时间：2013-6-30

出版社：同济大学出版社

作者：主编 任耀

页数：329

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

《AutoCAD Civil 3D 2013应用宝典》详细介绍了目前市场上最新的AutoCAD Civil 3D 2013中文版软件的功能操作和实战应用。全书内容丰富，几乎设计了Civil 3D所有的功能模块，并专门介绍了AutoCAD Civil 3D 2013与Autodesk其他常用三维软件之间的数据交互。本书系编者长期从事工程建设行业软件在中国的技术工作的经验总结和成果分享，为读者提供了大量工程实例分析和实战应用，具有较强的知识性和实用性。

本书不仅适用于广大Civil 3D软件的使用者、学习者，同样也可作为建筑行业的专业人士、研究人员，软件开发工程师，BIM爱好者以及高校学生的常备参考书。

作者简介

任耀，欧特克中国工程建设行业应用软件工程师。曾有6年设计院工作经验，国家一级注册结构工程师。目前负责Autodesk工程建设行业软件在中国的技术工作，对于Civil 3D在实际工程中的应用有丰富的经验。

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：www.tushu000.com