<<土木工程CAD>>

图书基本信息

书名: <<土木工程CAD>>

13位ISBN编号: 9787502630928

10位ISBN编号:7502630929

出版时间:2010-7

出版时间:中国计量出版社

作者: 董茜 主编

页数:174

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

<<土木工程CAD>>

内容概要

本书共十四章。

主要内容包括Auto CAD的基础知识,基本绘图命令和编辑方法,并以建筑施工图、道路施工图为例,阐述了学习用Auto CAD绘制建筑施工图、道路施工图的方法和技巧,利用Auto CAD建立建筑模型的常用方法以及图形输出的具体方法及步骤。

本书图文并茂、循序渐进,易学易懂,书后配有施工图练习。 可操作性强,便于学生掌握。

本书可作为中等职业学校、高职高专和应用型建筑类专业教材,也可供相关专业技术人员阅读。

<<土木工程CAD>>

书籍目录

引言第一章 Auto CAD辅助设计概述 第一节 概 述 第二节 用户界面 第三节 Auto CAD绘图辅助知识

第二章 绘制二维图形命令及其应用 第一节 绘制点 第二节 绘制直线 第三节 绘制矩形和多边形 第四节 绘制圆、圆弧和圆环、图案填充 第五节 绘制多线及编辑多线段第三章 选择与编辑图形对象 第一节 选择对象 第二节 移动、旋转、缩放对象 第三节 复制、偏移、镜像和阵列对象 第四节 删除、恢复对象 第五节 修剪、延伸、拉伸对象第四章 高级编辑技巧第五章 块管理与高级图形查询第六章 使用绘图辅助工具第七章 文字与尺寸标注第八章 建筑平面图绘制第九章 建筑立面图绘制第十章 绘制建筑剖面图第十一章 图形打印与输出第十二章 道路与桥梁工程制图第十三章 组图形绘制第十四章 三维图形编辑与建模附录参考文献

<<土木工程CAD>>

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