<<AutoCAD 2007中文版应用基 >

图书基本信息

书名: <<AutoCAD 2007中文版应用基础教程>>

13位ISBN编号:9787113075576

10位ISBN编号:7113075576

出版时间:2007-3

出版时间:中国铁道出版社

作者:徐东升

页数:461

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

<<AutoCAD 2007中文版应用基 >

内容概要

本书是一本讲解AutoCAD 2007中文版图形设计的基础教程。

全书共16章,主要内容包括:AutoCAD 2007入门、绘图环境设置、基础二维绘图、高级二维绘图、精确绘图、图形显示、二维图形编辑、图形注释、工程标注、装配图形生成、AutoCAD 2007的设计中心、图形打印输出、三维绘图基础、三维实体造型、渲染以及共享设计消息。

本书内容详尽,语言通俗易懂。

书中配有大量的新颖、实用的插图,使读者更容易阅读。

每一章节都包含知识点的讲解和详尽的操作步骤,可以帮助读者尽快地掌握相关的知识。

本书适

<<AutoCAD 2007中文版应用基 >

书籍目录

第1章 AutoCAD 2007入门1.1 AutoCAD 2007新增功能1.2 AutoCAD 2007的界面组成1.3 使用对话框1.4 新建、打开与存储文件第2章 绘图环境设置2.1 坐标系和坐标2.2 图形界限和单位设置2.3 线型与颜色设置2.4 图层设置第3章 基础二维绘图3.1 点3.2 直线3.4 射线3.5 正多边形3.6 矩形3.7 圆3.8 圆弧3.9 椭圆3.10 椭圆弧3.11 圆环第4章 高级二维绘图4.1 多段线4.2 样条曲线

<<AutoCAD 2007中文版应用基 >

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