

《AutoCAD2002基础教程》

图书基本信息

书名：《AutoCAD2002基础教程》

13位ISBN编号：9787564000813

10位ISBN编号：7564000813

出版时间：2002-11-1

出版社：北京理工大学出版社

作者：郭启全,赵增慧,李莉

页数：244

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.tushu111.com

内容概要

本书全面、详细地介绍了AutoCAD 2002的主要功能和使用技巧。内容包括：AutoCAD 2002基础知识与基本操作，绘制二维图形及注写文本，二维图形的编辑方法，图形显示控制与辅助绘图、图层、线型和颜色、块、属性和外部参照的应用，尺寸与形位公差标注，三维绘图和实体造型，图形图像的输入输出，AutoCAD 2002的二次开发方法与实例。

本书有以下特点：

- 1、内容全面，结构严谨，阐述精练。
- 2、实用性强，书中具有较多的应用技巧和实例。
- 3、每章安排多个上机实验，通过实际操作即时掌握所学内容。

本书适用于从事计算机辅助设计与绘图的工程技术人员和高校师生，可作为相关课程的教材或培训教材。

书籍目录

- 第1章 AutoCAD 2002基础知识与基本操作
- 第2章 绘制二维图形及注写文本
- 第3章 二维图形的编辑方法
- 第4章 图形显示控制与辅助绘图
- 第5章 图层、线型、线宽和颜色
- 第6章 块、属性和外部参照的应用
- 第7章 尺寸与形位公差标注
- 第8章 三维绘图和实体造型
- 第9章 图形图像的输入输出
- 第10章 AutoCAD 2002的二次开发方法与实例

精彩短评

1、 1

《AutoCAD2002基础教程》

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.tushu111.com