

<<AutoCAD2002中文版机械设计精>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD2002中文版机械设计精彩实例百分百>>

13位ISBN编号：9787111117407

10位ISBN编号：7111117409

出版时间：2003-3

出版时间：机械工业出版社

作者：肖渝等编

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>

<<AutoCAD2002中文版机械设计精>>

内容概要

本书以AutoCAD 2002中文版基础功能的介绍为主线，结合机械设计绘图的特点，通过54个机械设计精彩实例，系统地讲解了AutoCAD 的基础知识、绘图设置与准备、二维绘图与编辑、图块及其属性、尺寸标注、文本标注、三维绘图与编辑等方面的基本方法和技巧。

专为具有一定AutoCAD 机械设计使用经验、亟需求战提高的用户而编定。

本书可供机械设计相关专业的工作人员学习和参考，也可作为AutoCAD 培训提高班、大中专院校教材和自学参考书。

另外，本书的配套多媒体光盘含AutoCAD 2002多媒体学习教程及本书实例的源文体，可供读者学习使用。

书籍目录

出版说明

前言

第1篇 机械零件图

实例1 制作机械制图模板

实例2 不规则楔体

.....

第2篇 装配图

实例35 装配图标准件处理

实例36 箱体装配图

实例37 装配图的消隐

.....

第3篇 轴测图

实例40 托架

实例41 轴承座

实例42 轴承座轴测图标注

第4篇 机械模型

实例43 底座线框模型

实例44 齿轮蒙面模型

实例45 盖型螺母

.....

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>