

# 《MDT基础、应用和技巧》

## 图书基本信息

书名：《MDT基础、应用和技巧》

13位ISBN编号：9787111089476

10位ISBN编号：7111089472

出版时间：2002-10-1

出版社：机械工业出版社

作者：周明,董仁扬,董军

页数：432

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](http://www.tushu111.com)

# 《MDT基础、应用和技巧》

## 内容概要

MDT是世界上优秀的三维CAD软件之一，特别适合AutoCAD的用户由二维CAD转到三维CAD。本书是以MDT5.0增强版的中文版为基础，全面阐释了MDT设计与应用的内容，并着重通过讲解概念、方法、使用技巧和经验，结合大量的实例应用，让广大读者能在短期内较快地、全面深入地掌握三维CAD并能应用到实际的三维CAD设计工作中去。本书对使用其它三维CAD软件的读者也有参考价值。

## 书籍目录

前言

第1章 概论

1.1 MDT概述

.....

第2章 基于特征的三维参数化实体造型

2.1 特征是实体造型的核心

.....

第3章 高级曲面造型

3.1 曲面及其显示

.....

第4章 灵活的装配设计

4.1 装配概述

.....

第5章 二维工程图和二维装配图

5.1 建立用户环境图

.....

第6章 标准件库、轴生成器和工程计算

6.1 三维标准件库标准特征库及其应用

.....

第7章 MDT的AutoLISP

附录

# 《MDT基础、应用和技巧》

## 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](http://www.tushu111.com)