

图书基本信息

书名：<<AutoCAD MDT6.0三维参数化造型步步高>>

13位ISBN编号：9787113051488

10位ISBN编号：7113051480

出版时间：2003-4-1

出版时间：中国铁道出版社

作者：李利,代宝江,张永利,杨志刚

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>

内容概要

AutoCAD制图高手系列。

本书由浅入深地讲解了利用MDT6.0进行三维设计的基础理论、初级知识、中级技术和高级技巧。

以设计一台减速器为主线，综合应用讲述的知识，提高工程实战的水平和经验。

通过阅读本书，读者不仅可以掌握有关三维参数化特征设计的理论知识，而且可以迅速地将所学的知识应用到自己的产品开发实际中。

书籍目录

- 第一章 三维参数化造型与MDT 入门法
- 第二章 初级零件造型 基本功夫
- 第三章 高级零件造型 登堂入室
- 第四章 三维工具集 神兵利器
- 第五章 工程分析和计算 神算绝招
- 第六章 曲面造型 刚柔相济
- 第七章 装配造型 登峰造极
- 第八章 工程图纸输出 返朴归真
- 附录A MDT6.0中文版/增强版命令表

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>