

图书基本信息

书名：<<AutoCAD 2000三维绘图实例创作节>>

13位ISBN编号：9787900621351

10位ISBN编号：7900621350

出版时间：2000-06-01

出版时间：北京理工大学出版社

作者：宋志刚 徐海峰

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是Autodesk公司推出的优秀计算机辅助设计绘图软件，已经成为当今最流行的微机平台CAD软件，在其最新版本AutoCAD 2000中新增了大量的三维功能，例如实体的线、面、体编辑、三维实时显示、多视图区的多坐标系等。

本书通过大量实际工程零件的三维作图实例，循序渐进地介绍了包括AutoCAD 2000三维新功能在内的三维绘图的命令和方法，同时讲解了灵活运用三维绘图的方法，旨

书籍目录

第1章 AutoCAD 2000基础知识

1.1 AutoCAD 2000简介

1.2 运行AutoCAD 2000

1.3 AutoCAD 2000的绘图环境

1.4 AutoCAD 2000基本操作 第2章 三维绘图初步

2.1 三维坐标系

2.2 标高和厚度 第3章 表面网格建模

3.1 预定义表面网格建模

3.

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>