

<<Unigraphics NX 4.0中文>>

图书基本信息

书名：<<Unigraphics NX 4.0中文版工业造型时尚百例>>

13位ISBN编号：9787111192336

10位ISBN编号：7111192338

出版时间：2006-7

出版时间：机械工业出版社

作者：夏德伟

页数：342

字数：543000

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>

<<Unigraphics NX 4.0中文>>

内容概要

本书按难易程度分为四篇，第一篇为基础建模篇，以21个实例讲述实体建模的一些基础知识，包括草图绘制、基准特征、简单实体特征等知识。

第二篇为高级建模篇，以32个例子全面讲述实体建模的各种知识与技巧，包括各种复杂实体特征、特征编辑、参数化设计等知识。

第三篇为曲面造型篇，以12个例子讲述Unigraphics领先于其他三维设计软件强大的曲面造型功能。

第四篇为综合设计篇，围绕笔、笔记本电脑、手表和齿轮泵4个典型的工业造型设计综合实例全面讲述了Unigraphics NX4.0在工业造型设计实践中的应用。

本书配送多媒体学习光盘，包含全书所有实例的源文件和主要实例操作过程的AVI文件，可以帮助读者像看电影一样轻松自在、形象直观地学习本书。

本书适合工科院校师生和Unigraphics NX4.0爱好者作为自学指导教材使用，也可作为工业设计人员的设计参考资料。

书籍目录

出版说明前言第一篇 基础建模篇 实例1 乒乓球 实例2 软管 实例3 碗 实例4 圆锥管 实例5 阶梯
曲 实例6 圆头平键 实例7 O形密封圈 实例8 固定开口扳手 实例9 瓶盖 实例10 瓶体 实例11 花
瓣 实例12 螺旋线 实例13 渐开线 实例14 压板 实例15 透镜 实例16 电阻器 实例17 三级管 实
例18 法兰盘 实例19 轴承盖 实例20 矩形弯管 实例21 管夹第二篇 高级建模篇 实例22 茶杯 实
例23 烟缸 实例24 漏斗 实例25 锅盖 实例26 灯泡 实例27 灯座 实例28 门把手 实例29 花键油
实例30 遥控器前面板 实例31 遥控器后面板 实例32 可乐瓶 实例33 滚轮 实例34 顶杆帽(一)——
基体 实例35 顶杆帽(二)——完成造型 实例36 方向盘 实例37 耳机插头 实例38 移动电话(一)
——面板 实例39 移动电话(二)——后盖 实例40 电动剃须刀盖 实例41 电动剃须刀 实例42
固定电话听筒(一)——基体 实例43 固定电话听筒(二)——整体 实例44 固定电话座(一)——
基体 实例45 固定电话座(二)——完成造型 实例46 踏脚杆(一)——基体 实例47 踏脚杆(二)
——完成造型 实例48 踏脚工程图(一)——视图绘制 实例49 踏脚工程图(二)——标注 实例50
轴承座 实例51 轴承座工程图 实例52 旋转手柄 实例53 建立和编辑表达方式第二篇 曲面造型篇第
三篇 综合设计篇

<<Unigraphics NX 4.0中文>>

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>