

图书基本信息

书名：<<UG NX 4.0产品设计实例教程>>

13位ISBN编号：9787111228974

10位ISBN编号：7111228979

出版时间：2008-1

出版时间：机械工业

作者：展迪优

页数：437

字数：696000

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

本书是进一步学习UGNX4.0产品设计的实例图书，选用31个的实例都是实际应用中的各种日用产品和工业产品，经典而实用。

本书章节的安排次序采用由浅入深、循序渐进的原则。

在内容上，针对每一个实例先进行概述，说明该实例的特点、设计构思、操作技巧重点掌握内容和要用到的操作命令，使读者对它有一个整体概念，学习也更有针对性。

接下来的操作步骤翔实、透彻、图文并茂，引领读者一步一步地完成模型的创建。

这种讲解方法既能使读者更快、更深入地理解UG软件中的一些抽象的概念和复杂的命令及功能，又能使读者迅速掌握许多零件建模的技巧。

本书在写作方式上紧贴UGNX4.0中文版的实际操作界面，采用软件中真实的对话框、操控板、按钮和图标等进行讲解，使读者能够直观、准确地操作软件进行学习。

本书可作为广大工程技术人员的UG自学教程和参考书籍，也可作为大中专院校学生和各类培训学校学员的UG课程上机练习教材。

本书附光盘一张，包含本书所有的实例文件和全程视频录像文件(近9小时)。

书籍目录

前言丛书导读本书导读实例1 儿童玩具篮实例2 下水软管实例3 箱体实例4 支架实例5 托架实例6 手柄实例7 箱壳实例8 钻头实例9 机壳实例10 泵体实例11 杯盖实例12 吹风机喷嘴实例13 微波炉转钮实例14 液化气灶旋钮实例15 漩涡部件实例16 垃圾箱上盖实例17 电风扇底座实例18 杯子实例19 饮水机开关实例20 瓶盖实例21 插接器实例22 座椅实例23 时钟外壳实例24 勺子实例25 鼠标盖实例26 面板实例27 水嘴手柄实例28 新陈其上盖实例29 手机外壳的自顶向下设计实例30 轴承的设计实例31 台灯的设计

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>