

<<工业设计案例全书>>

图书基本信息

书名：<<工业设计案例全书>>

13位ISBN编号：9787113110550

10位ISBN编号：711311055X

出版时间：2010-8

出版时间：中国铁道出版社

作者：申爱民

页数：450

字数：718000

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>

<<工业设计案例全书>>

内容概要

UG NX 6.0是西门子公司推出的第6版工业设计软件，是当今世界上最先进、最流行的工业设计软件之一，广泛应用于机械、汽车、模具、航空航天、消费电子和医疗仪器等行业。

本书分为基础知识部分和进阶部分两个阶段。

基础知识部分内容详细，实例操练图文并茂、直观、具有很强的实践指导性。

基础知识与实例操练相互穿插，读者在学习的过程中一学就会。

进阶部分的综合实例详细介绍了模型设计的整个操作过程，从简单到复杂，手把手地教会读者进行设计。

本书从入门的角度着手，以精通为目标，讲解了在设计过程中的必备知识，这些内容包括：基准特征、曲线、草图、实体建模、自由曲面设计、装配设计、工程图设计、钣金设计、注塑模具设计等相关知识。

在本书的配套光盘中不仅收录了书中范例所使用的原始文件、最终文件，还为读者提供了超值的多媒体视频教学文件，旨在帮助读者提高学习的效率和质量。

本书非常适合大专院校工业设计、机械设计专业的学生以及对工业设计、机械设计有浓厚兴趣并愿意从事设计工作的初学者。

<<工业设计案例全书>>

书籍目录

Chapter 1 认识UG NX 6.0 1.1 UG NX6.0概述 1.1.1 UG NX6.0简介 1.1.2 UG NX 6.0的发展与软件特点
1.1.3 UG NX 6.0模块功能简介 1.2 UG NX 6.0的安装 1.2.1 UG NX6.0的运行环境 1.2.2 UG NX6.0的安
装 1.3 UG NX 6.0的首选项设置 1.3.1 对象首选项 实例操练：对新创建的对象进行首选项设置 1.3.2
用户界面首选项 1.3.3 资源板首选项 1.3.4 可视化首选项 1.3.5 建模首选项 1.4 UG NX 6.0界面环境
1.4.1 UG NX6.0的工作界面 1.4.2 资源条 1.4.3 定制屏幕 1.5 精通必备Chapter 2 UG NX 6.0的功能运
用Chapter 3 草图绘制Chapter 4 曲线绘图Chapter 5 曲线编辑Chapter 6 基本建模Chapter 7 高级建
模Chapter 8 曲面建模Chapter 9 装配组件Chapter 10 工程图Chapter 11 钣金设计Chapter 12 注塑模具设
计Chapter 13 模型分析Chapter 14 齿轮泵Chapter 15 夹板式台灯

<<工业设计案例全书>>

编辑推荐

《工业设计案例全书：UG NX6.0完全自学教程》充分考虑到了初级读者对软件操作经验不足的特点，手把手地教读者从入门到精通，涉及的内容既有初级阶段的知识，又有高级阶段的知识，是一本比较全面的教材。

<<工业设计案例全书>>

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>