

<<UG NX 8.0快速入门教程>>

图书基本信息

书名：<<UG NX 8.0快速入门教程>>

13位ISBN编号：9787111362449

10位ISBN编号：7111362446

出版时间：2012-1

出版时间：机械工业

作者：展迪优 编

页数：439

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>

<<UG NX 8.0快速入门教程>>

内容概要

本书是学习使用UGNX8.0软件的快速入门指南，内容包括UGNX8.0功能模块和特性概述、软件安装、系统配置与环境设置方法、二维草图的创建、零件设计、曲面设计、装配设计以及工程图的制作等。

在内容安排上，为了使读者更快地掌握该软件的基本功能，书中结合大量的范例对UGNX8.0软件中的一些抽象的概念、命令和功能进行讲解；另外，通过范例讲述了一些实际产品的设计过程。能使读者较快地进入设计状态。书中的实例是根据北京兆迪科技有限公司给国内外一些著名公司(含国外独资和合资公司)的培训案例整理而成的，具有很强的实用性，在主要章节中还安排了习题，便于读者进一步巩固所学的知识。在写作方式上。

本书紧贴软件的实际操作界面，采用软件中真实的对话框和按钮等进行讲解，使初学者能够直观、准确地操作软件，进行学习，从而尽快地上手，提高学习效率。

读者在学习本书后，能够迅速地运用UG软件来完成一般产品的设计工作，并为进一步学习高级和专业模块打下坚实的基础。

本书内容全面，条理清晰，范例丰富，讲解详细，可作为工程技术人员自学UG软件的入门教程和参考书，也可作为大中专院校学生及各类培训学校学员的UG课程上课或上机练习教材。

本书附视频学习光盘一张，制作了9个多小时的本书全程同步操作视频录像文件，另外还包含了本书所有的素材文件、教案文件、练习文件和范例文件。

<<UG NX 8.0快速入门教程>>

书籍目录

出版说明

前言

丛书导读

本书导读

第1章 UG NX 8.0概述和安装

1.1 UG产品设计的一般过程

1.2 UG NX 8.0各模块简介

1.3 UG NX 8.0软件的特点

1.4 UG NX 8.0的安装

1.4.1 安装要求

1.4.2 安装前的准备

1.4.3 安装的一般过程

第2章 UG NX 8.0工作界面与基本设置

2.1 创建用户工作文件目录

2.2 启动UG NX 8.0软件

2.3 UG NX 8.0工作界面

2.3.1 用户界面简介

2.3.2 用户界面的定制

2.4 鼠标的操作

2.5 UG NX 8.0软件参数设置

2.5.1 “对象”首选项

2.5.2 “用户界面”首选项

2.5.3 “选择”首选项

第3章 二维草图设计

3.1 草图环境中的关键术语

3.2 进入与退出草图环境

3.3 坐标系的介绍

3.4 草图环境的设置

3.5 草图环境中的下拉菜单

3.6 草图的绘制

3.6.1 草图绘制概述

3.6.2 “草图工具”工具条“绘制”部分简介

3.6.3 UG草图新功能介绍

.....

第4章 零件设计

第5章 曲面设计

第6章 装配设计

第7章 模型的测量与分析

第8章 工程图设计

<<UG NX 8.0快速入门教程>>

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>