<<Unigraphics NX 4.0中文>>

图书基本信息

书名: <<Unigraphics NX 4.0中文版标准实例教程>>

13位ISBN编号:9787111200161

10位ISBN编号:7111200160

出版时间:2007-1

出版时间:机械工业出版社

作者:余伟巍

页数:388

字数:627000

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

本书按知识结构分为10章,内容包括UG NX4.0简介、UG NX4.0建模基础、UG NX4.0曲线功能、UG NX4.0草图设计、UG NX4.0表达式、UG NX4.0建模特征、UG NX4.0编辑特征、UG NX4.0曲面功能、UG NX4.0装配建模、UG NX4.0工程图等知识。

在介绍的过程中,注意由浅入深,从易到难,各章节即相对独立又前后关联。

作者根据自己多年的经验及学习的通常心理,及时给出总结和相关提示,帮助读者及时快捷地掌握所 学知识。

全书解说翔实,图文并茂,语言简洁,思路清晰。

本书可作为初学者的入门教材,也可作为工程技术人员的参考工具书。

<<Unigraphics NX 4.0中文>>

书籍目录

出版说明前言第1章 UG NX4.0简介 1.1 产品综述 1.2 工作环境 1.3 工具栏的定制 1.4 UG NX4.0新特性 1.5 UG建模流程实例 思考与练习第2章 UG NX4.0建模基础 2.1 功能模块 2.2 文件操作 2.3 对象操作 2.4 坐标系操作 2.5 视图与布局 2.6 图层操作 2.7 信息查询 2.8 对象与模型分析 2.9 UG参数设置 2.10 常用工具 2.11 综合实例 思考与练习第3章 UG NX4.0曲线功能 3.1 基本曲线 3.2 复杂曲线 3.3 曲线操作 3.4 曲线编辑 3.5 综合实例 思考与练习第4章 UG NX4.0草图设计第5章 UG NX4.0表达式第6章 UG NX4.0建模特征第7章 UG NX4.0编辑特征第8章 UG NX4.0曲面功能第9章 UG NX4.0装配建模第10章 UG NX4.0工程图

<<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