

<<UG NX 5中文版从入门到精通>>

图书基本信息

书名：<<UG NX 5中文版从入门到精通>>

13位ISBN编号：9787115173003

10位ISBN编号：7115173001

出版时间：2008-4

出版时间：人民邮电

作者：暴风创新科技 编

页数：456

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 5中文版从入门到精通>>

内容概要

工业领域的三维设计软件UG的最新版本——NX5的各种常用模块，内容包括：认识UG NX5、UG NX5基础操作、创建基准、创建草图截面、创建曲线、创建实体、创建曲面、实体与曲面特征操作、编辑特征、零件装配、绘制工程图等UG NX5最为常用的模块。

全书始终以实例贯穿其中，实例都是由一线级专业工程师运用多年的经验精心组织与策划的，深入浅出地介绍了UG NX5的细节操作，让初学者及具有一定UG基础的中级读者可以在迅速掌握UG NX5的操作方法与技巧的同时，还可以积累一定的实际操作经验。

本书在内容安排上由浅入深，从对软件的认识 基础操作 创建基准……使读者在学习的过程中不会感到吃力，并且不断地深入掌握各种新的知识点。

随书附带的光盘包括书中的所有实例图形源文件、最终效果文件，以及实战演练和综合实例的教学演示录像。

暴风创新科技为读者提供全方位的技术支持。

<<UG NX 5中文版从入门到精通>>

书籍目录

第1章 认识UG NX5 1.1 UG NX5介绍 1.2 系统对硬件、软件的要求 1.3 安装UG NX5 第2章 UG NX5基础操作 2.1 界面认识 2.2 用户设置 2.3 首选项设置 2.4 文件操作 2.5 导入导出 2.6 零件显示模式 2.7 零件选择模式 2.8 零件图层操作 第3章 创建基准 3.1 基准平面 3.2 基准轴 3.3 基准坐标系 3.4 创建点 第4章 草图截面 4.1 进入与退出草图环境 4.2 绘制常见几何 4.3 通过环境创建几何 4.4 草图约束 4.5 编辑草图 第5章 创建曲线 第6章 创建实体 第7章 创建曲面 第8章 实体与曲面特征操作 第9章 编辑特征 第10章 装配设计 第11章 工程图设计

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>