

<<Unigraphics V18.0高级>>

图书基本信息

书名：<<Unigraphics V18.0高级教程>>

13位ISBN编号：9787301055403

10位ISBN编号：7301055404

出版时间：2004-2-1

出版单位：北京大学出版社

作者：初利宝,陆劲昆

页数：404

字数：630000

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 V18.0高级>>

内容概要

本书是《Unigraphics V18.0系列教程》丛书中的一本。

Unigraphics 是一个交互式CAD/CAM（计算机辅助设计与计算机辅助制造）系统，它功能强大，可以轻松实现各种复杂实体及造型的建构。

本书主要讲述Unigraphics V18.0的曲线造型、工程图生成和编辑以及零件的装配。

通过对操作界面和步骤的详细说明介绍以及精心编排的基础知识和练习范例，力求让用户能快速熟悉和掌握Unigraphics V18.0的各项操作。

本书内容实用，步骤讲解完整清晰，可作为大专院校计算机辅助设计与制造专业的专门教材，也可供涉及该领域的相关部门及从业人员阅读参考。

<<Unigraphics V18.0高级>>

书籍目录

第一章 构建造型特征 1.1 通过点创建薄体 1.2 通过曲线创建薄体第二章 自由曲面操作 2.1 延伸薄体
2.2 连接曲面 2.3 修整曲面第三章 编辑造型特征 3.1 编辑参数 3.2 移动定义点 3.3 移动控制点 3.4 等
参数修剪/分割 3.5 改变造型特征 3.6 薄体边界第四章 工程图 4.1 工程图介绍 4.2 工程图视图管理 4.3
新建剖面视图第五章 工程图操作 5.1 尺寸标注 5.2 注解 5.3 公用符号 5.4 识别符号 5.5 自定符号 5.6
剖面绘制 5.7 基准尺寸设置 5.8 基准尺寸第六章 工程图编辑第七章 参数设置第八章 打开和编辑部件
第九章 爆炸视图第十章 各项参数第十一章 装配导航器

<<Unigraphics V18.0高级>>

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>