

图书基本信息

书名：<<Pro\ENGINEER中文野火版教程<通用模块>(附光盘)>>

13位ISBN编号：9787302073093

10位ISBN编号：7302073090

出版时间：2003-9-1

出版时间：清华大学出版社

作者：詹友刚

页数：714

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>

内容概要

本书以美国PTC公司的最新Pro/ENGINEER WILDFIRE版本为蓝本进行编写。

内容涵盖了Pro/ENGINEER参数化三维造型的概念、Pro/ENGINEER软件的配置和用户定制、三维实体零件模型的创建、装配模型的创建、工程图的创建、分析计算、模型渲染等内容。

本书章节的安排次序采用由浅入深、前后呼应的教学原则。

在内容安排上,为了使读者更快、更深入地理解Pro/ENGINEER软件中一些抽象概念、复杂命令和功能,并对运用该软件进行产品开发的过程有一个全局的了解,本书介绍了一个具体产品——瓶塞开启机的设计开发全过程,同时在本书的第6章详细介绍范例零件的设计过程,这样安排的增强本书的可读性和实用性,摆脱单个概念、命令、功能的枯燥讲解和介绍。

本书可作为机械专业人员的Pro/ENGINEER自学教程和参考书籍,也可作为大专院校学生CAD/CAM等课程的上课或上机练习教材。

书籍目录

- 第1章 产品设计与Pro/ENGINEER解决方案
- 第2章 参数化的Pro/ENGINEER三维模型概述
- 第3章 使用前的准备与配置
- 第4章 截面草绘模块
- 第5章 零件模块
- 第6章 零件设计范例
- 第7章 装配模块
- 第8章 工程图模块
- 第9章 高效使用Pro/ENGINEER软件
- 第10章 定制Pro/ENGINEER应用环境

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>