

《Pro/ENGINEER 2001入门指》

图书基本信息

书名：《Pro/ENGINEER 2001入门指南》

13位ISBN编号：9787115100856

10位ISBN编号：7115100853

出版时间：2002-5-1

出版社：第1版 (2002年1月1日)

作者：苏厚合,黄俊贤,黄圣杰

页数：468

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《Pro/ENGINEER 2001入门指》

内容概要

《Pro/ENGINEER 2001入门指南》除了详尽地介绍Pro/ENGINEER 2001的新增功能与用户界面外，对于2-D截面绘制、3-D实体绘制、3-D零件组装和工程图制作等模型构建方法与技巧也有详细叙述。此外，为使读者能熟悉Pro/ENGINEER 2001的基本概念与操作，《Pro/ENGINEER 2001入门指南》将部分重要指令的操作流程以影片的方式保存在所附光盘中。通过学习《Pro/ENGINEER 2001入门指南》，无论是初学者还是一般用户都能在短时间内学会使用Pro/ENGINEER 2001进行3-D实体设计。

书籍目录

- 第1章 Pro/ENGINEER系统简介
- 第2章 系统环境简介
- 第3章 基本2-D绘图
- 第4章 2-D绘图技巧
- 第5章 3-D绘图概念
- 第6章 基本特征的建立
- 第7章 特征的显示与设计变更
- 第8章 基准特征
- 第9章 其他特征的建立
- 第10章 零件与特征的复制
- 第11章 模型的外观与显示
- 第12章 其他实用技巧
- 第13章 装配件的建立
- 第14章 建立工程图
- 附录A 常用配置设置 (Config.Pro) 内容
- 附录B Pro/ENGINEER安装指南

《Pro/ENGINEER 2001入门指》

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:www.tushu000.com