

图书基本信息

书名：<<Pro\Engineer2000i基础与实例教程>>

13位ISBN编号：9787900088291

10位ISBN编号：7900088296

出版时间：2002-2-1

出版时间：北京希望电子出版社

作者：何刚,刘作成

页数：480

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

本教程用了50个范例详细介绍了Pro/Engineer 2000i常用命令的使用方法和技巧。

本教程共由10章构成。

内容分别为：Pro/Engineer 简介，Pro/Engineer 主菜单，草图绘制（Sketch），基准的建立，实体零件（Solid）建模，曲面特征模型，实体建模综合范例，装配，工程图的创建，常见技巧与经验总结。

本教程在内容安排上，结构紧凑，语言浅显易懂，让读者易于掌握。

作者根据教学实践，从易于上手的角度出发，按照一种全新的体系安排结构，即通过例子引入话题，让读者先建立起对此软件的感性认识，然后再来学习其相关理论。

书中用了14个操作实例来介绍基础特征各命令的使用；用了近20个操作实例来介绍附加特征各命令的使用；近10个操作实例来介绍特征操作各命令的使用；6个操作实例来介绍曲面建模各命令的使用。

另有实体建模综合练习实例：1. 拨叉的实体建模；2. 汤锅的实体建模；3. 烟灰缸的实体建模。

通过本书理论与实践的学习，相信读者定能真正掌握Pro/Engineer 2000i的奥妙所在。

本教程面向初级、中级用户，同时也可作为高等院校相关专业师生和社会培训机构教材。

本版CD内容为配套书。

书籍目录

- 第1章 Pro/ENGINEER简介
- 第2章 Pro/ENGINEER主菜单介绍
- 第3章 草图绘制 (Sketch)
- 第4章 基准的建立
- 第5章 实体零件 (Solid) 建模
- 第6章 曲面特征模型
- 第7章 实体建模综合范例
- 第8章 装配
- 第9章 工程图的创建
- 第10章 常见技巧与经验总结

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>