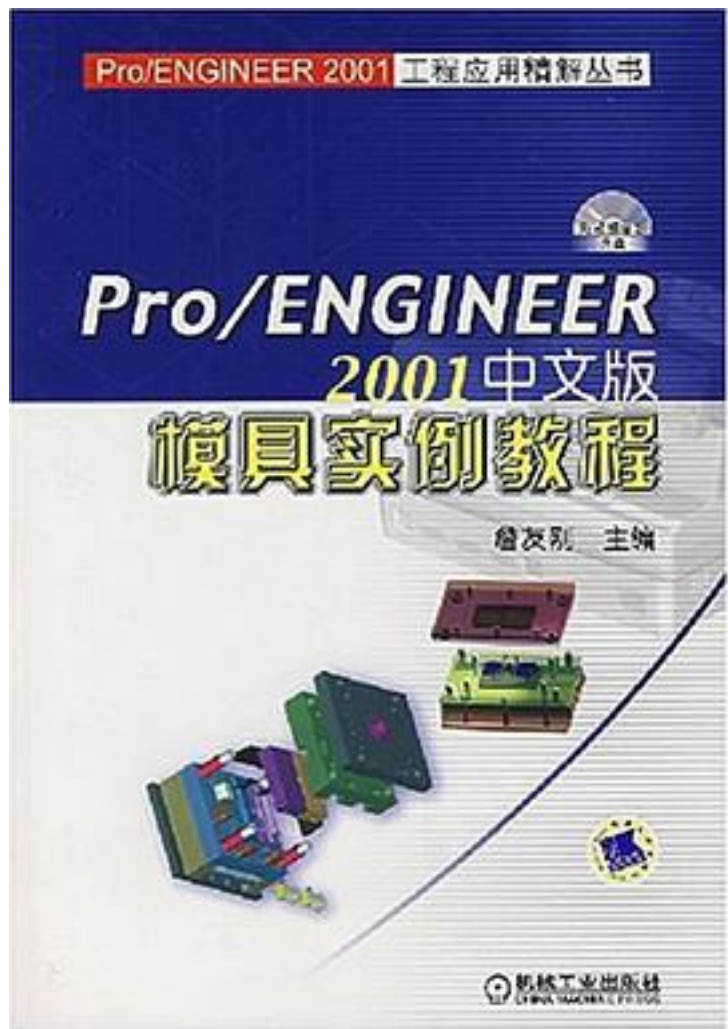


Pro/ENGINEER 2001中文版模其实例教程



[Pro/ENGINEER 2001中文版模其实例教程 下载链接1](#)

著者:詹友刚 编

出版者:机械工业

出版时间:2007-8

装帧:

isbn:9787111220695

本书是进一步学习Pro/ENGINEER

2001模具设计的实例图书，选用的实例都是实际应用中的各种产品，经典而实用。本书章节的安排次序采用由浅入深、循序渐进的原则。在内容上，针对每一个模具体例先进行概述，说明该实例模具设计的特点、设计构思、操作技巧和重点掌握内容，使读者对它有一个整体概念，学习也更有针对性。接下来的操作步骤翔实、透彻、图文并茂，引领读者一步一步完成模具设计。这种讲解方法既能使读者更快、更深入地理解Pro/E NGINEER模具设计中的一些抽象的概念和复杂的命令及功能，又能使读者迅速掌握许多模具设计的技巧。

本书在写作方式上紧贴Pro/ENGINEER

2001中文版的实际操作界面，采用软件中真实的对话框、操控板、按钮和图标等进行讲解，使读者能够直观、准确地操作软件进行学习。

本书可作为广大工程技术人员学习Pro/ENGINEER模具设计的自学教程和参考书，也可作为大中专院校学生和各类培训学校学员的CAD/CAM课程上课或上机练习教材。本书附光盘一张，包含本书所有的实例文件、视频文件及Pro/ENGINEER 2001软件的配置文件。

作者介绍:

目录:

[Pro/ENGINEER 2001中文版模具体例教程 下载链接1](#)

标签

12

评论

[Pro/ENGINEER 2001中文版模具体例教程 下载链接1](#)

书评

[Pro/ENGINEER 2001中文版模其实例教程 下载链接1](#)