

<<Pro/ENGINEER中文野火版3.0数>>

图书基本信息

书名：<<Pro/ENGINEER中文野火版3.0数控加工实例精解>>

13位ISBN编号：9787111237433

10位ISBN编号：7111237439

出版时间：2008-4

出版时间：机械工业出版社

作者：詹友刚 编

页数：424

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

《Pro/ENGINEER中文野火版3.0数控加工实例精解》是进一步学习Pro / NGINEER中文野火版3.0数控加工技术的实例图书，选用的21个实例都是实际应用中的各种日用产品和工业产品，经典而实用。

全书实例分为五篇，分别为模具类零件加工、一般机械类零件加工、旋转类零件加工、线切割加工和钣金类零件加工。

在内容上，针对每一个实例先进行概述，说明该实例的特点、主要加工方法及加工工艺路线，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零件的加工。

这种讲解方法能使读者更快、更深入地理解Pro / ENGINEER数控加工中的一些抽象的概念、重要的加工方法和复杂的命令及功能。

《Pro/ENGINEER中文野火版3.0数控加工实例精解》在写作方式上紧贴Pro / ENGINEER中文野火版3.0的实际操作界面，采用软件中真实的对话框、操控板、按钮、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。

《Pro/ENGINEER中文野火版3.0数控加工实例精解》内容全面、条理清晰、实例丰富、讲解详细、图文并茂，可作为广大工程技术人员和数控加工工程师学习Pro / ENGINEER数控加工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课程上课及上机练习教材。

《Pro/ENGINEER中文野火版3.0数控加工实例精解（附1CD）》附光盘一张，包含《Pro/ENGINEER中文野火版3.0数控加工实例精解（附1CD）》所有的实例文件和全程视频录像文件（近6小时）。

书籍目录

前言丛书导读本书导读第一篇 模具类零件加工实例1 微波炉旋钮凹模加工实例2 微波炉旋钮凸模加工实例3 电话机凹模加工实例4 电话机凸模加工实例5 连接板凹模加工实例6 鞋跟凸模加工实例7 烟灰缸凹模加工实例8 凸模加工实例9 电吹风凸模加工实例10 垫板凹模加工第二篇 一般机械类零件加工实例1 多型腔加工实例2 固定板加工实例3 轴套加工实例4 泵体端盖加工实例5 齿轮铣削加工第三篇 旋转类零件加工实例1 印章加工实例2 阶梯轴车铣加工第四篇 线切割加工实例1 两轴线切割加工实例2 四轴线切割加工第五篇 钣金类零件加工实例1 钣金件加工实例2 薄垫片加工

#### 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>