

<<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>