

<<Pro/ENGINEER野火版塑料注射模>>

图书基本信息

书名：<<Pro/ENGINEER野火版塑料注射模具设计实例>>

13位ISBN编号：9787111161547

10位ISBN编号：7111161548

出版时间：2005-2

出版时间：机械工业

作者：杜智敏 编

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

本书以实例的形式详细介绍了如何使用Pro/ENGINEER野火版进行塑料注射模具设计的全过程，使读者易于掌握整个设计过程，并成为这方面的人才。

本书配有选习光盘。

本书可供模具设计技术人员和技工、中专学校、大专或本科模具专业学生使用。

书籍目录

前言 骏毅科技本书阅读及光盘使用说明 第1章 Pro/ENGINEER野火版工作环境介绍 1.1 概述 1.2 Pro/ENGINEER野火版新增功能介绍 1.3 Pro/ENGINEER野火版安装方法 1.4 PTC Expert moldbase extension V4.1的安装方法 1.5 Pro/ENGINEER野火版鼠标按键的应用 1.6 产品设计到模具成型零件生成的基本理念 第2章 塑料注射模具设计入门 2.1 塑料注射模具设计流程简介 2.2 塑料注射制品的设计 2.3 塑料注射模具结构简介 第3章 塑料注射制品设计实例 3.1 音响按钮设计范例 3.2 遥控器电池门设计范例 3.3 镜盒式计算器底盖设计范例 3.4 电视机前壳制品设计范例 3.5 练习题 第4章 塑料注射制品流体注射分析实例 4.1 注射分析要点 4.2 分析范例 4.3 练习题 第5章 塑料注射模具型腔排布装配设计实例 5.1 确定模具类型的主要结构 5.2 浇注系统设计 5.3 产品排模范例 5.4 练习题 第6章 塑料注射模具分模设计实例 6.1 选择分型面的要点 6.2 零件分型范例 6.3 练习题 第7章 塑料注射模具工程图设计实例附录 参考文献

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>