<<Pre><<Pre>ro/ENGINEER Wildfir>>

图书基本信息

书名: << Pro/ENGINEER Wildfire模具设计>>

13位ISBN编号:9787115122414

10位ISBN编号:7115122415

出版时间:2004-5-1

出版时间:人民邮电出版社

作者:杨峰

页数:411

字数:643000

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

<<Pre><<Pre>ro/ENGINEER Wildfir>>

内容概要

Pro/ENGINEER Wildfire是美国PTC公司力推的旗舰级产品。

该软件除继承了旧版本的Pro/ENGINEER的一贯特性外,在操作流程方面更加简便,用户界面更加友善,功能更加强大。

本书主要介绍Pro/ENGINEER Wildfire软件在注塑模具中的应用,体现Pro/ENGINEER Wildfire在注塑模具设计中的重要地位。

本书可作为相关专业技术人员的设计参考书,也可作为相关专业师生的参考书。

<< Pro/ENGINEER Wildfir>>

书籍目录

第1章 安装Pro/ENGINEER 1.1 安装虚拟网卡 1.2 设置操作系统的中文环境 1.3 安装Pro/ENGINEER Wildfire软件 1.4 Pro/ENGINEER Wildfire超级安装功能介绍第2章 塑料模具设计 2.1 塑料模具设计简介 2.2 Pro/MOLDESIGN概述 2.3 参照零件布局 2.4 精度的重要性 2.5 收缩 2.6 模具组件特征介绍 2.7 创建分型曲面 2.8 模具体积块 2.9 产品的"可模塑性" 2.10 Pro/ENGINEER对零件检测方法的应用 2.11 铸模 2.12 模具特征的管理 2.13 Pro/ENGINEER Wildfire新功能介绍 2.14 范例练习1 2.15 范例练习2 2.16 范例练习3 2.17 范例练习4 2.18 范例练习5 2.19 范例练习6 2.20 范例练习7 第3章 注塑模具设计实务 3.1 范例练习1 3.2 范例练习2 第4章 塑性顾问分析实务 4.1 范例练习1 4.2 范例练习2

<< Pro/ENGINEER Wildfir>>

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