<<Pre><<Pre>ro/ENGINEER中文野火版3.0实>>

图书基本信息

书名:<<Pro/ENGINEER中文野火版3.0实用教程>>

13位ISBN编号:9787811335217

10位ISBN编号: 7811335212

出版时间:2009-8

出版时间:哈尔滨工程大学出版社

作者:余萍,郭国谊,周育辉

页数:337

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

本书着重介绍了Pro / ENGINEER wildfire 3.0中文版的基本知识和实践应用。

全书共13章,涵盖了零件、曲面、装配和工程图设计等功能。

第1~3章介绍Pro / ENGINEER wildme 3. O的主要功能与模块、工作环境以及二维草绘的建立方法;

第4~8章介绍Pro / ENGINEER wildfire 3. O的基本使用方法和基本操作;第9~10章介绍Pro

/ENGINEER wildfire 3.0的高级建模功能,包括高级实体造型和曲面特征的创建方法;第11章介绍了装配的基本知识和自顸向下的设计思路;第12章介绍了建立工程图的方法;第13章介绍了模具设计的基本步骤和方法。

本书内容丰富,文字通俗易懂,实用性和可操作性强,可以作为高等院校、职业院校及成人高校等相关专业教材或教学参考书,也适合工程设计人员阅读参考。

<<Pre><<Pre>c<Pre><<Pre><</pre><

书籍目录

第1章 Pro / ENGINEER wildfire 3.O概述 1.1 Pro / ENGINEER Wildfire 3.0的产生与发展 1.2 Pro / ENGINEER Wildfire 3.0的参数化设计特性 1.3 Pro / ENGINEER Wildfire 3.0的安装 1.3.1 系统配置 1.3.2 环境变量及虚拟内存的设置 1.3.3 Pro / ENGINEER Wildfire 3.0的安装第2章 Pro / ENGINEER wildfire 3.0的基本操作 2.1 Pro / ENGINEER Wildfire 3.0的启动与退出 2.1.1 Pro / ENGINEER Wildfire 3.0的启动 2.1.2 Pro / ENGINEER Wildfire 3.0的退出 2.2 Pro / ENGINEER 2.2.3 工具栏 wildfire 3.0的操作界面 初始工作界面 2.2.2 主菜单栏 2.2.4 操控面板 2.2.1 2.2.6 信息提示栏 导航栏 命令解释区及帮助中心 2.2.8 绘图区 2.2.5 2.2.7 2.2.9 选择过 模型对话框 2.3 文件操作 2.3.1 当前工作目录的设置 2.3.2 文件操作 滤器 2.2.10 2.3.3 打印及数据交换 2.4 鼠标操作 2.5 模型操作 2.5.1 动态浏览 2.5.2 模型显示.....第3章 草绘 截面 第4章 基本特征第5章 基准平面第6章 放置特征第7章 特征复制第8章 特征操作第9章 高级实体造型第10章 创建曲面特征第11章 装配特征第12章 建立工程图第13章 模具设计参考文 献

<<Pre><<Pre>ro/ENGINEER中文野火版3.0实>>

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