

<<Pro/E Wildfire三维造型实用>>

图书基本信息

书名：<<Pro/E Wildfire三维造型实用教程>>

13位ISBN编号：9787811076790

10位ISBN编号：7811076799

出版时间：2007-8

出版时间：中国矿业大学出版社

作者：马希青，孙海波 主编

页数：291

字数：477000

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

全书共分十章。

其中，第1章介绍了Pro / E的基本知识和基本操作，第2章介绍了二维参数化草图的绘制、编辑、尺寸标注以及几何约束，第3章介绍了基础特征的建立，第4章介绍了放置特征的建立，第5章介绍了基准特征的建立，第6章介绍了曲面特征，第7章、第8章介绍了特征的各种常用操作，第9章介绍了工程图的创建，第10章介绍了零部件的装配等。

本书结构严谨、内容丰富、语言规范、图文并茂、深入浅出、易于组织教学，既可作为高等工科大学机械类和近机类各专业学生的教材，也可供致力于使用Pro / ENGINEER从事三维参数化产品设计的工程技术人员学习参考。

书籍目录

前言

第1章 Pro / E基本知识

- 1.1 Pro / E概述
 - 1.1.1 Pro / E的主要功能
 - 1.1.2 Pro / E的主要特性
 - 1.1.3 Pro / E野火版的新特点
 - 1.1.4 Pro / E野火版3.0的新功能
 - 1.1.5 运行Pro / E野火版
- 1.2 Pro / E野火版界面简介
 - 1.2.1 标题栏和菜单栏
 - 1.2.2 按钮工具栏
 - 1.2.3 导航区
 - 1.2.4 绘图区及其他
- 1.3 Pro / E的基本操作
 - 1.3.1 文件的操作
 - 1.3.2 窗口的操作
 - 1.3.3 模型的显示控制与设置

练习一

第2章 二维参数化草图的绘制

- 2.1 参数化草图绘制的基本知识
 - 2.1.1 启动【草绘】模式
 - 2.1.2 草绘工具
 - 2.1.3 草绘图形的一般步骤
- 2.2 参数化草图的绘制
 - 2.2.1 直线的绘制
 - 2.2.2 矩形的绘制
 - 2.2.3 圆的绘制
 - 2.2.4 圆弧的绘制
 - 2.2.5 创建圆角
 - 2.2.6 样条曲线的绘制

.....

- 第3章 基础特征的建立
 - 第4章 放置特征的建立
 - 第5章 基闪特征的建立
 - 第6章 曲面特征
 - 第7章 特征的基本操作
 - 第8章 特征的其他操作
 - 第9章 工程图绘制
 - 第10章 零部件装配
- 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>