

图书基本信息

书名：<<Pro\ENGINEER野火2.0版基础教程>>

13位ISBN编号：9787115137500

10位ISBN编号：7115137501

出版时间：2005-1

出版时间：人民邮电出版社

作者：裴建昌

页数：432

字数：661000

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

本书是全面介绍Pro/ENGINEER野火2.0版的基础教程。

本书共9章。

第1章主要介绍Pro/ENGINEER野火2.0版的系统环境，包括新增功能、操作界面、菜单栏和工具栏等内容。

第2章介绍拉伸、旋转和特征编辑工具。

第3章介绍扫描和混合。

第4章介绍基准特征工具。

第5章介绍孔、筋、壳、倒圆角、倒角和拔模等实用工具。

第6章介绍特征镜像、阵列方法以及组、特征隐含与恢复、特征排序与插入模式等内容。

第7章介绍常用设置与辅助工具。

第8章介绍组件设计。

第9章介绍工程图。

本书实例丰富，讲解详尽，随书附赠光盘中包括了所有的练习文件及部分练习文件的演示录像。本书适合Pro/ENGINEER野火2.0版的初学者使用，也可作为相关专业的培训教材使用。

书籍目录

第1章 系统环境介绍 11-1 环境介绍 31-2 Pro/E野火2.0版主要新增功能 61-3 基本操作 71-4
 菜单栏 81-4-1 文件 81-4-2 编辑 141-4-3 视图 151-4-4 插入 151-4-5 分析 151-4-6
 信息 161-4-7 应用程序 161-4-8 工具 171-4-9 窗口 171-4-10 帮助 171-5 图标工具栏
 221-6 草绘图标工具栏 241-7 草绘平面与参照 25第2章 基础实体特征工具(一) 272-1 拉
 伸(Extrude) 292-2 旋转(Revolve) 712-3 特征编辑工具 83第3章 基础实体特征工具(二) 893-1
 扫描(Sweep) 913-1-1 扫描工具的界面 913-1-2 扫描的原理与限制 973-1-3 封闭轨迹线的扫描
 特征 1013-1-4 使用选取轨迹的扫描工具 1073-2 混合(Blend) 1253-2-1 平行混合 1263-2-2 平
 行混合——截面边数不一致 1313-2-3 旋转混合 1413-2-4 一般混合 150第4章 基准特征工具
 1574-1 基准平面 1594-2 基准轴 1624-3 基准点 1734-3-1 草绘基准点 1734-3-2 坐标系基
 准点 1744-3-3 一般基准点 1784-4 基准坐标系 188第5章 其他实用特征工具 1975-1 孔
 1995-1-1 直孔 1995-1-2 草绘孔 2015-1-3 标准孔 2015-2 筋工具 2075-3 倒圆角 2125-4
 倒角 2235-5 壳工具 2285-6 拔模工具 232第6章 特征操作工具 2396-1 复制工具
 2416-1-1 镜像 2416-1-2 移动 2416-2 阵列 2516-3 组 2796-4 隐含与恢复 2816-5 特征
 排序与插入模式 283第7章 常用设置与辅助工具 2897-1 环境设置 2917-2 简易测量 2947-3
 模型截面化 2977-4 模型着色 3077-5 模型播放器 3087-6 映射键 308第8章 组件设计
 3118-1 组件设计简介 3138-2 元件装配 3148-3 元件放置定义方式——放置 3168-4 元件放
 置定义方式——移动 3358-5 组件设计与技巧 3358-6 爆炸视图 343第9章 工程图 3519-1 工
 作环境介绍 3539-2 视图类型介绍 3599-3 辅助元素建立 3919-3-1 尺寸 3919-3-2 注释与球
 标 4039-4 表格 4109-4-1 表格的建立 4109-4-2 表格操作 4169-5 多重图纸与多重模型
 4239-5-1 多重模型 4239-5-2 多重图纸 4249-6 绘图设置与导出DXF、DWG 4299-6-1 绘图
 选项 4299-6-2 导出AutoCAD格式 431

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>