

<<Pro/Engineer Wildfir>>

图书基本信息

书名：<<Pro/Engineer Wildfire 高级实例教程>>

13位ISBN编号：9787508422152

10位ISBN编号：7508422155

出版时间：2004-7

出版时间：水利水电出版社

作者：姜俊杰 编

页数：276

字数：398000

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>

<<Pro/Engineer Wildfir>>

内容概要

本书是Pro/Engineer Wildfire的高级实例教程。

本书共14章，其中第1章-第4章主要介绍Pro/Engineer Wildfire的软件功能以及基本特征的创建；第5章-第14章通过10个各有侧重的实例来介绍Pro/Engineer Wildfire的使用及技巧，其中包括零件设计、装配、复杂曲面设计、钣金设计、工业造型设计等方面的内容。

本书实例丰富、贴近实际、讲解详尽，适合于初学者或有一定基础的读者使用。

书籍目录

前言第1章 Pro/Engineer概述 1.1 Pro/Engineer软件简介 1.2 系统环境简介第2章 二维绘图高级实用技巧 2.1 高级编辑工具 2.2 尺寸标注 2.3 约束条件 2.4 小结第3章 三维绘图概述 3.1 产品设计 3.2 零件建模过程 3.3 特征的概念 3.4 绘图面与参考面 3.5 位置尺寸 3.6 小结第4章 基本特征 4.1 基本特征工具栏 4.2 基本特征的建立 4.3 小结第5章 螺母丝杠装配实例 5.1 创建螺母 5.2 创建丝杠 5.3 丝杠与螺母的装配 5.4 小结第6章 电风扇实例 6.1 创建风扇 6.2 创建电机罩 6.3 创建底座 6.4 总体装配 6.5 小结第7章 汽车车轮实例 7.1 创建轮胎 7.2 创建钢圈 7.3 创建车轮盖 7.4 整体装配 7.5 小结第8章 收音机实例第9章 手机外壳实例第10章 减速器实例第11章 起重臂实例第12章 鼠标实例第13章 咖啡壶实例第14章 包装盒实例

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>