

<<Pro/ENGINEER Wildfir>>

图书基本信息

书名：<<Pro/ENGINEER Wildfire综合培训教程>>

13位ISBN编号：9787111153054

10位ISBN编号：7111153057

出版时间：2004-10

出版时间：机械工业出版社

作者：周四新

页数：518

字数：782000

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

本书以中文版Pro/ENGINEER Wildfire软件为操作平台，以教学讲义的编排风格系统地讲述了“零件设计 零件装配 工程图制作 产品设计实例综合应用”等内容。

每课包括“指令讲解、操作步骤、实例演练、课后练习”，在相关章节除给出有关的要点与操作技巧外，在许多实例中也包含了许多实际设计工作中的经验。

初学者学习本书，可以快速制作出三维模型并逐步成为业内高手，对于中高级用户作为手册也有很好的参考价值。

本书适于各层次的Pro/E培训班使用，可作为大中专院校计算机辅助设计的教材以及相关课程设计、毕业设计的参考教材，对自学者也是一本非常实用、易学的教科书。

本书所附光盘含本书全部练习文件和有关基本操作、难点问题演示的教学电影。

为配合本书教学，作者制作了本书的电子教案，免费供授课教师下载使用。

书籍目录

前言第1课 Pro/ENGINEER Wildfire基本操作第2课 参数化草图绘制之一第3课 参数化草图绘制之二第4课 模型的外观与显示第5课 基准特征第6课 零件建模基本技术之一第7课 零件建模基本技术之二第8课 零件建模的放置特征第9课 修改零件模型第10课 特征复制第11课 模型树、层、关系式第12课 零件库、系统单位、尺寸第13课 高级实体模型第14课 高级曲面特征第15课 实体修改第16课 拔模特征第17课 曲面编辑与修改第18课 曲面与实体第19课 模型装配第20课 建立工程图第21课 工程图综合练习第22课 产品设计与造型实例之一第23课 产品设计与造型实例之二

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>