

<<UG 设计应用培训教程>>

图书基本信息

书名：<<UG 设计应用培训教程>>

13位ISBN编号：9787900637901

10位ISBN编号：7900637907

出版时间：2002-1-1

出版时间：清华大学出版社

作者：Unigraphics Solutions Inc

页数：298

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>

<<UG 设计应用培训教程>>

内容概要

本书从UG的设计应用角度出发，重点介绍UG建模较深层次的应用工具，内容包括：草图的概念与应用、捕捉设计意图、建立与编辑草图；表达式的建立与编辑；复杂倒圆技术；特征引用阵列与特征组；相关曲线；修剪实体；相关参数化建模概念；基本装配建模功能和部件家族。

每部分内容还提供了若干应用实例。

本书第8章还专门安排了UG设计应用的案例供读者参考练习。

本书可作为UG设计者的培训教材，也可供具有一定UG设计基础知识和装配概念的设计人员自学参考使用。

<<UG 设计应用培训教程>>

书籍目录

第1章 草图

1 综述

2 建立草图工作平面

3 建立草图对象

.....

第2章 表达式

1 综述

2 创建和编辑表达式

第3章 特征引用阵列与特征组

第4章 复杂倒圆

第5章 相关曲线

第6章 修剪/分割实体

第7章 装配建模

第8章 UG设计应用案例 推进器的设计装配

<<UG 设计应用培训教程>>

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>