

<<UG 相关参数化设计培训教程>>

图书基本信息

书名：<<UG 相关参数化设计培训教程>>

13位ISBN编号：9787900637925

10位ISBN编号：7900637923

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：203

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 相关参数化设计培训教程>>

内容概要

本书主要介绍相关参数化设计的功能与技巧。

本课程共分11个章节，综合复习了一些参数功能：如相交曲线、投射曲线、偏置曲线等。

<<UG 相关参数化设计培训教程>>

书籍目录

- 1, 装配克隆
 - 2, 存档设计意图
 - 3, 部件查询
 - 4, 编辑参数化模型
 - 5, 相关的曲线操作
 - 6, 通用腔及凸垫
 - 7, 倒圆技巧
 - 8, 抽取及简化几何体
 - 9, UG电子表格介绍
 - 10, 设计优化
 - 11, 定义部件及装配的变异
- 附录A, 设计意图与模型构造
- 附录B, 在一个装配中要求不同形状的部件
- 附录C, 装配部件家庭
- 附录D, 表达式运算符
- 附录E, 电子表格参考信息
- 附录F, 系统课题

<<UG 相关参数化设计培训教程>>

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>