

<<UG 铣制造过程培训教程>>

图书基本信息

书名：<<UG 铣制造过程培训教程>>

13位ISBN编号：9787900637949

10位ISBN编号：790063794X

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：219

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 铣制造过程培训教程>>

内容概要

本书是Unigraphics的铣削加工过程教程，介绍UG CAM的基本概念、功能和使用方法。全书共分15章，包括课程综述、UG CAM常用操作导航工具、菜单栏和工具栏的使用方法等内容。

<<UG 铣制造过程培训教程>>

书籍目录

- 第一章 课程综述
- 第二章 装配建模方法用于加工
- 第三章 菜单栏和工具栏选项
- 第四章 操作导航工具
- 第五章 加工环境
- 第六章 创建刀具、方法和几何体父节点组
- 第七章 切削仿真和过切检查
- 第八章 操作类型
- 第九章 共同的选项
- 第十章 平面铣操作
- 第十一章 型腔铣
- 第十二章 固定轴曲面轮廓铣
- 第十三章 点位加工
- 第十四章 机床控制操作和用户定义事件
- 第十五章 刀轨信息的输出
- UG CAM术语英中文对照表

<<UG 铣制造过程培训教程>>

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>