

## 图书基本信息

书名：《Pro/ENGINEER 2000i数控铣床加工自动编程技术》

13位ISBN编号：9787302053361

10位ISBN编号：7302053367

出版时间：2004-1-1

出版社：清华大学出版社

作者：戴向国

页数：248

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

## 内容概要

本书从数控加工自动编程技术（CAM）的基本概念入手，采用理论和实例相结合的方法，全面介绍了Pro/ENGINEER在数控铣床加工自动编程方面的具体功能、使用方法和操作技巧。

## 书籍目录

- 第一章 基础知识
- 第二章 数控加工自动编程技术基本方法
- 第三章 平面加工
- 第四章 轮廓加工
- 第五章 型腔加工
- 第六章 凹槽加工
- 第七章 插削加工
- 第八章 清根加工
- 第九章 截面线法曲面加工
- 第十章 参数线法曲面加工
- 第十一章 多面体法面加工
- 第十二章 投影刀轨迹法曲面加工
- 第十三章 后置处理

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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)