<<Pre><<Pre>ro/ENGINEER 2000i数 >

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

出版时间:清华大学出版社

作者:戴向国

页数:237

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

<<Pre><<Pre>ro/ENGINEER 2000i数 >

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。

<<Pre><<Pre>ro/ENGINEER 2000i数 >

书籍目录

- 1,基础知识
- 2,数控加工自动编程技术基本方法
- 3,平面加工
- 4,轮廓加工
- 5,型腔加工
- 6,凹槽加工
- 7,插削加工
- 8,清根加工
- 9,截面线法曲面加工
- 10,参数线法曲面加工
- 11,多面体法曲面加工
- 12,投影刀具轨迹法曲面加工
- 13,后置处理

<<Pre><<Pre>ro/ENGINEER 2000i数 >

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