## 第一图书网, tushu007.com

## <<数控车床加工自动编程>>

#### 图书基本信息

书名: <<数控车床加工自动编程>>

13位ISBN编号:9787118027846

10位ISBN编号:7118027847

出版时间:2002-6

出版时间:国防工业出版社

作者:廖卫献 编

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

#### 第一图书网, tushu007.com

### <<数控车床加工自动编程>>

#### 内容概要

《数控车床加工自动编程》结合流行的CAD/COM软件,介绍了数控车床自动编程的各个方面,包括:数控车床及其加工的基本知识、CAD/COM软件的基本操作、工件图形的计算机化、数控车床加工工艺及刀位轨迹生成、后置处理设置与数控代码程序的自动生成。 最后给出了2个实例。

《数控车床加工自动编程》重在操作应用,内容系统性强,循序渐进,由浅人深,特别适合作为各类学校相关专业的教材,也可供从事数控车床加工的技术人员学习参考。

#### 第一图书网, tushu007.com

# <<数控车床加工自动编程>>

#### 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