## 第一图书网, tushu007.com

## <<机床数控技术>>

#### 图书基本信息

书名:<<机床数控技术>>

13位ISBN编号: 9787810547987

10位ISBN编号: 7810547984

出版时间:2002-9

出版时间:东北大学出版社

作者:王仁德等编著

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

## <<机床数控技术>>

#### 内容概要

《机床数控技术》是针对高校机械工程与自动化专业的教学需要而编写的,内容共分六章,包括概述、数控机床零件程序编制、机床数控装置的插补原理、计算机数字控制装置、数控机床的位移检测装置和数控机床的伺服控制系统。

《机床数控技术》编者总结了多年的教学和科研经验,紧密结合了教学实践中的具体情况。 对数控机床的主要内容及发展趋势进行了讲解,力求注意内容的系统性,论述的简明性,突出实用性 和先进性,便于自学,为学生打下一个学习和应用机床数控技术及其他相关技术的基础。

## 第一图书网, tushu007.com

# <<机床数控技术>>

### 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