

<<数控机床及应用>>

图书基本信息

书名：<<数控机床及应用>>

13位ISBN编号：9787900142443

10位ISBN编号：7900142444

出版时间：2010-8

作者：中职课件编写委员会 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>

<<数控机床及应用>>

内容概要

《数控机床及应用(CD-ROM光盘1张)》为光盘。

《数控机床及应用(CD-ROM光盘1张)》全面系统地介绍了数控机床的原量、数控机床编程和数控机床操作的基本知识，重点讲解了数控机床的典型结构、数控机床的程序编制、程序编制的数值计算、自动编程和数控机床的操作等。

为了提高学生的学习效果，《数控机床及应用(CD-ROM光盘1张)》附配有模拟加工光盘，使学生在编程中不但可以及时了解数控加工程序编制的正确性，同时也可以增加对数控加工更深的感性认识，提高学习编程的乐趣。

《数控机床及应用(CD-ROM光盘1张)》结合零件加工实例，讲述了数控车床、数控铣床、加工中心实际操作的基本知识。

《数控机床及应用(CD-ROM光盘1张)》适于职业技术学校数控技术应用、数控加工、机械制造等专业教材使用，也可供数控机床操作人员培训使用。

<<数控机床及应用>>

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>