

<<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，使学生在在学习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、机械制造等专业作教材使用，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>