

<<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：9787502599645

10位ISBN编号：7502599649

出版时间：2007-4

出版时间：化学工业

作者：刘武发

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>

<<机床数控技术>>

内容概要

本书共8章，内容包括机床数控技术概述，数控机床的插补原理及刀具补偿，数控机床的控制伺服系统，数控机床的机械结构，数控机床的加工与操作，数控机床的安装调试、验收与日常维护，先进数控系统。

本教材主要作为高等工科院校机械类专业教材，也可以作为函授相关专业的教材和教学参考书，同时也可供广大从事数控工作的工程技术人员参考。

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>