

<<简明数控机床操作工手册>>

图书基本信息

书名：<<简明数控机床操作工手册>>

13位ISBN编号：9787532390397

10位ISBN编号：753239039X

出版时间：2007-11

出版时间：上海科技

作者：沈文渊

页数：276

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>

<<简明数控机床操作工手册>>

内容概要

《简明数控制机床操作工手册》内容包括了数控加工概论、数控加工程序编程、数控车床、数控铣床等内容。

特别介绍了不同系统加工程序的编制，具有较强的实用性。

本书内容简洁精练、通俗易懂，适合数控机床操作人员、数控机床编程人员及职校师生参考使用。

<<简明数控机床操作工手册>>

书籍目录

第一章 数控加工概述第一节 数控机床简介第二节 数控机床的工作原理第二章 数控加工程序编制第一节 数控加工编程概念第二节 数控加工工艺第三节 数控加工工序第四节 数控程序编制的概念第五节 数控机床坐标系第六节 常用编程指令第七节 程序制中的数学处理第三章 数控车床第一节 数控车床简介第二节 数控车床加工工艺第三节 数控车床程序编制的基础第四节 FANUC系统数控车床的操作第五节 PA800系统操作第四章 数控铣床.....

<<简明数控机床操作工手册>>

编辑推荐

本书内容包括：数控加工概论、数控加工程序编程、数控车床、数控铣床等内容。

特别介绍了不同系统加工程序的编制，具有较强的实用性。

本书内容简洁精练、通俗易懂，适合数控机床操作人员、数控机床编程人员及职校师生参考使用。

<<简明数控机床操作工手册>>

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>