

<<数控技术英语>>

图书基本信息

书名：<<数控技术英语>>

13位ISBN编号：9787502545154

10位ISBN编号：7502545158

出版时间：2003-8

出版时间：化学工业出版社

作者：刘瑛

页数：175

字数：280000

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>

<<数控技术英语>>

内容概要

本书涵盖了数控技术的各个方面，包括数控原理、数控机床、数控加工、数控编程、数控生产车间等各个方面的数控技术英语知识。

内容丰富，技术先进，许多技术内容都来源于国外原著，实用性强。

本书适用大专院校、高职学校师生作为专业教材，也可供数控工程技术人员自学参考。

书籍目录

UNIT1 INTRODUCTIONTOCOMPUTERNUMERICALCONTROLMANUFACTURINGUNIT2
MODERNMACHINETOOLCONTROLSUNIT3 TOOLINGFORHOLEANDMILLINGOPERATIONSUNIT4
EXPLORINGFEATURESOFCNCMACHININGCENTERSUNIT5
MATHEMATICSFORCNCPROGRAMMINGUNIT6 NAOVERVIEWOFCNCSHOPACTIVITIESUNIT7
WORDADDRESSPROGRAMMINGUNIT8 BASICPROGRAMMINGUNIT9
PROGRAMMINGWITHCUTTERDIAMETERCOMPENSATIONUNIT1
0PROGRAMMINGWITHSUBPROGRAMSUNIT11 INTRODUCTIONTOTHECNELATHEUNIT12
FUNDAMENTALCONCEPTSOFCNCLATHEPROGRAMMINGUNIT13
TECHNIQUESFORCNCLATHEPROGRAMMINGUNIT14
MODERNCOMPUTER-AIDEDPARTPROGRAMMINGUNIT15
ELEMENTSOFTHECOMPUTER-CONTROLLEDFACTORYVOCABULARY

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>