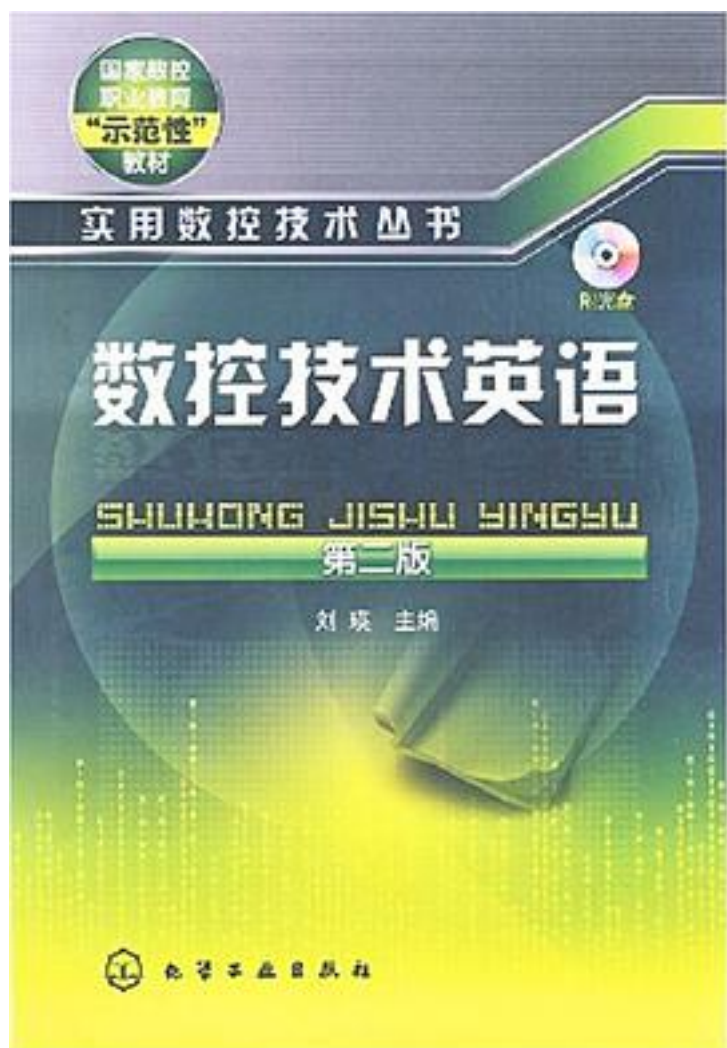


# 实用数控技术丛书数控技术英语



[实用数控技术丛书数控技术英语\\_下载链接1](#)

著者:刘瑛 编

出版者:

出版时间:2008-5

装帧:

isbn:9787122021670

《实用数控技术丛书·数控技术英语(第2版)》在第一版的基础上并结合近几年的教学实践对内容进行了较大的改进，主要是为了更加适合学生学习和数控教学的需要。从国外原版书籍中将常见数控技术内容提炼为18篇课文，包括数控技术简介、数控机床组成、零件加工工艺、编程技术（尤其重点介绍了各种编程方法和技巧）、程序调用、机床操作及安全等英语基本知识，并就高频词汇和句法做详细分析和讲解，课后的练习则帮助读者进一步巩固这些知识。

所配光盘中包括书中所有课文的mp3文件，以锻炼读者的听说能力。

《实用数控技术丛书·数控技术英语(第2版)》特别适合做高职高专类数控专业英语教材，同时也适合于相关专业的工程技术人员自学。通过《实用数控技术丛书·数控技术英语(第2版)》的学习，读者将可以在字典的帮助下，读懂一般的数控类英文文献。

作者介绍:

目录:

[实用数控技术丛书数控技术英语\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[实用数控技术丛书数控技术英语\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[实用数控技术丛书数控技术英语\\_下载链接1](#)