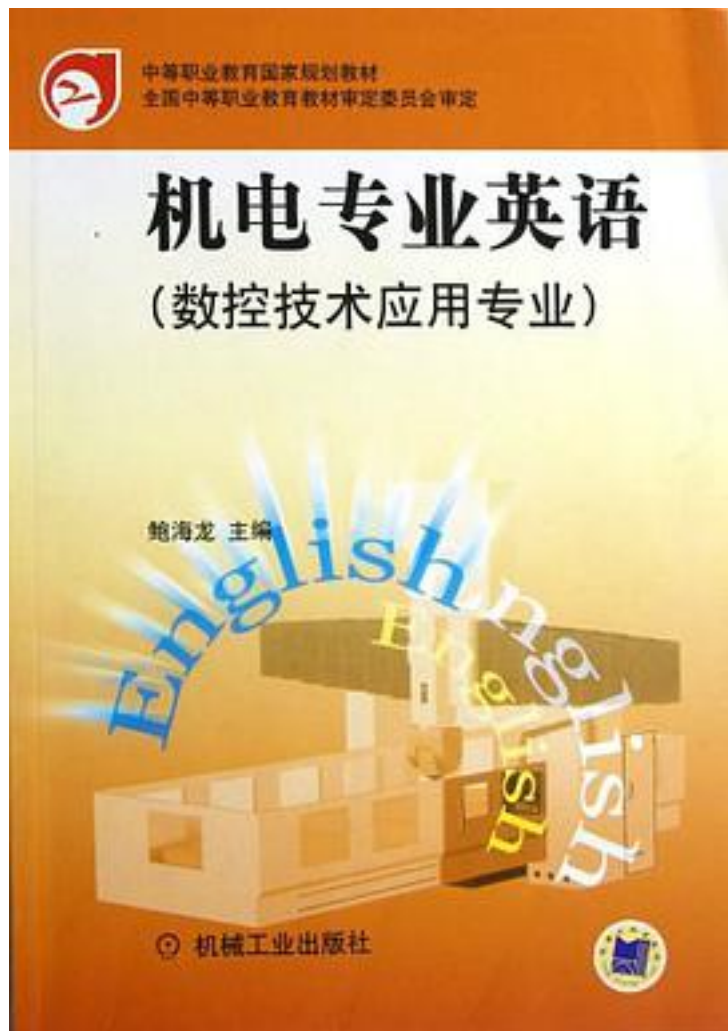


# 机电专业英语



[机电专业英语 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-4

装帧:

isbn:9787118068122

《21世纪高等院校规划教材:机电专业英语》内容涉及机件图样的表达方法、常用的金

属材料及冲压、塑压成形方法、机构和传动、常用机床及其机械加工方法、自动控制、计算机辅助设计及制造、科技英文的写作方法和求职简历。全书共分14个单元，前12个单元，每单元由课文、翻译技巧、阅读材料及与该课文主题相关的一些常用词汇四个模块组成。《21世纪高等院校规划教材:机电专业英语》紧密贴合学生所学的专业基础课和专业课内容，为配合提高学生的自学能力，每篇课文都有生词表、注释和练习。《21世纪高等院校规划教材:机电专业英语》强调专业性和实用性，实现了从书本知识到工作岗位，对专业英语实际应用的过渡。

《21世纪高等院校规划教材:机电专业英语》可作为全国高等院校机电工程、机械制造及其自动化、机械工程及自动化、电气自动化、模具、数控等专业学生的教材，也可作为上述及相关专业工程技术人员的参考书。

作者介绍:

目录:

[机电专业英语 下载链接1](#)

标签

评论

[机电专业英语 下载链接1](#)

书评

[机电专业英语 下载链接1](#)