

<<(高职高专)机电英语>>

图书基本信息

书名：<<(高职高专)机电英语>>

13位ISBN编号：9787561147009

10位ISBN编号：7561147007

出版时间：2009-3

出版时间：大连理工大学出版社

作者：李翠香 主编

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>

## <<(高职高专)机电英语>>

### 内容概要

《机电英语》是新世纪高职高专教材编审委员会组编的机电类课程规划教材之一。

随着经济的国际化发展，世界上各种经济、文化、科技交往日趋频繁，而这一切均离不开语言这门工具，人们也越来越意识到英语在国际交流中的重要性，出现了大量以英语为专业的英语专业人才，但是，这些人才大多研究的是综合英语，针对某一学科的专业英语人才却并不多见。

随着机电技术的发展和成熟，现代社会急需既懂机电知识又懂机电英语的人才，可是目前涉及机电专业英语方面的教材和参考书比较少，难以跟上时代发展和社会需求，为此我们组织编写了《机电英语》。

本教材以现代机电技术为背景，充分体现专业特色，使读者能够得到较为全面的专业英语训练。

在体系安排上，本教材注重专业并兼顾基础；注重专业文章的阅读和理解，也兼顾专业词汇量的扩展；既注重了专业性又体现了实用性。

在内容安排上由浅入深，循序渐进。

本教材共十个单元，每个单元包括三个部分：1. 阅读理解——旨在培养学生阅读和理解机电专业英语的能力，该部分包含两篇课文，每一单元的第一篇课文之后都配有练习题。

2. 模拟套写——旨在培养学生阅读及模拟套写英语应用文的能力。

3. 会话练习——旨在培养学生运用相关英语进行涉外口语交际的能力。

每单元提供了三个或四个情景对话实例，以供模仿。

附录部分为翻译技巧、科技英语翻译的标准与方法、总词汇表和机电英语专业基础词汇表。

<<(高职高专)机电英语>>

书籍目录

Unit 1 Machine Elements Unit 2 Bearings and Shafts Unit 3 Control Technology Unit 4 Product Design Unit 5 Modern Communications Unit 6 Electric Technology Unit 7 Inspection Technology Unit 8 Development of Industrial Technology.....

<<(高职高专)机电英语>>

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>