

<<高等学校专业英语阅读教程>>

图书基本信息

书名：<<高等学校专业英语阅读教程>>

13位ISBN编号：9787810458610

10位ISBN编号：7810458612

出版时间：2001-9

出版时间：北京理工大学出版社

作者：李鹏飞

页数：356

字数：472000

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>

<<高等学校专业英语阅读教程>>

内容概要

本书是北京理工大学承担编写的北京市高校重点立项教材《大学本科生高年级专业英语系列教程》（机电工程类）分册，另两册为（电子信息类和化学化工类）。

该系列教材的机电工程分册是为机械制造，机电工程和工程力学等类专业本科生在学过错大学英语四级后，进一步巩固和提高英语水平，特别是提高阅读综合科技书刊及本专业英文资料的能力而编写的，既可作这些专业学生专业英语阅读课的教材，也可供其他专业的读者进行阅读提高使用。

本书共分为15个单元，含45篇课文。

总阅读量约为100,000词左右，课文后面编有系统的练习可供课堂教学使用。

本书设有6个写作教学专题，以期对本书的使用者在科技论文写作方面给予一定指导。

书籍目录

UNTT 1 text A what is manufateuring? text B the production turn and types text C management can make manufacturing UNTT 2 txet A manufacturing firms face the future txet B producion Quality txet C a systems approach to TQMUNTT 3 text A roving other worlds by remote text B biue collar bobots text C designing secure Intranets writing guide i how to write an outline for a seientific paper UNTT 4 text A getting a hold on mechatronics text B progress ing matal cutting and machone tools text C the learnig company UNTT 5 text A fundamentals of manufacturing accuracy text B steps to Improvement text C focusing through the Information fog writing guide II how to write an abstract for a scientific paper UNTT6 text A principles of newonian mechanics text B 2015 vicion text C mainterance strategies UNTT 7 text A car manufactruing:lightening steel text B automobile and art text C history of automobiles wrirting guide III how to write an adstract for a scientific paper(II) UNIT 8UNIT 9UNIT 10UNIT 11UNIT 12UNIT 13UNIT 14UNIT 15Appendix I key to exerciese of the tscts Appendix vocabulary list corresponing to the texts in respective units Appendix vocabulary ilst in alphabetical order for the whole book

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>