

《机械工程英语教程》

图书基本信息

书名：《机械工程英语教程》

13位ISBN编号：9787040345957

10位ISBN编号：7040345951

出版时间：2012-7

出版社：高等教育出版社

页数：144

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《机械工程英语教程》

内容概要

《大学专门用途英语系列教材:机械工程英语教程》每单元的内容基本上可以分为四个部分，第一部分主要介绍和集中训练相关词汇，致力于扫除专业和学术词汇障碍；第二部分集中训练专业知识背景下的听力或阅读技能，强调专业和语言学习过程中基本信息输入的质和量这两个要素；第三部分是上一环节的延续和发展，重点训练专业和语言学习过程中信息加工和产出所需要的基本技能；第四部分为口语或写作练习，强化产出技能训练。每单元末尾还附有重点词汇和技能回顾，帮助学生进一步梳理所学内容。

《机械工程英语教程》

书籍目录

1 WHAT IS ENGINEERING ? 2 ENGINEERING ACHIEVEMENTS 3 FORCES ON MATERIALS 4
COMPUTERS IN ENGINEERING 5 MEMS AND NANOTECHNOLOGY 6 FRICTION 7 THE FUTURE OF
CARS: BATTERY POWER 8 ENGINEERING AND SUSTAINABILITY 9 HEALTH AND SAFETY 10
ACCIDENT ANALYSIS IN CONSTRUCTION 11 WIND TURBINES 12 WATER
ENGINEERING ADDITIONAL MATERIAL TRANSCRIPTS ADDITIONAL TRANSLATION
EXERCISE WORDLIST

《机械工程英语教程》

编辑推荐

《大学专门用途英语系列教材：机械工程英语教程》丰富的语言学习活动帮助学生掌握机械工程领域核心术语以及一般学术词汇；介绍机械工程领域基本概念和事实，帮助学生了解相关学科知识；各种技能知识介绍和训练帮助学生听懂相关学术讲座，读懂相关文献资料，参与相关学术研讨，进行相关学术研究以及撰写学术论文。《大学专门用途英语系列教材：机械工程英语教程》可以帮助学生听懂相关学术讲座：听前准备、内容预判、巧作笔记、扩展发挥；帮助学生看懂相关学术文章：把握脉络、找准信息、评估结果、合理推论；帮助学生有效参与相关研讨：报告结果、提出问题、回答问题、巧妙论证；帮助学生有效创作学术论文：巧写句子、巧用文献、巧妙开篇、精当结尾。

《机械工程英语教程》

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:www.tushu000.com