

<<牛津电气与机械工程学英语>>

图书基本信息

书名：<<牛津电气与机械工程学英语>>

13位ISBN编号：9787301036327

10位ISBN编号：7301036329

出版时间：1998-08

出版时间：北京大学出版社

作者：格兰迪(英)

页数：248

字数：402000

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>

<<牛津电气与机械工程学英语>>

内容概要

本书是为从事电气工程和机械工程的学生和技术人员编写的。

可作为大学、学院和技校的专业英语教材，也适于自学。

本书包含了内容广泛的全真文章和听力材料，涉及电气工程和机械工程应用的各个方面 课程的目的在于通过大量练习将学生的英语知识和专业知识结合起来。

全面培养听、说、读、写的的能力 词汇表对重点专业术语作了详细解释。

本课程包括与课文配套的录音磁带。

答案部分包括练习答案和录音原文。

<<牛津电气与机械工程专业英语>>

书籍目录

Introduction 引言 Part 1 Text 第一部分 课文 Unit 1 Engineering——what ' s it all about ?

工程是什么 Unit 2 Choose a course 选择课程 Unit 3 Engineering materials 工程材料 Unit 4 Mechanisms
机械装置 Unit 5 Forces in engineering 工程中的各种力 Unit 6 The electric motor 电动机 Unit 7
An engineering student 工程系学生 Unit 8 Central heating 中央供暖 Unit 9 Safety at work 工作中的安全防
护 Unit 10 Young engineer 年轻的工程师 Unit 11 Washing machine 洗衣机 Unit 12 Racing bicycle 竞赛自
行车 Unit 13 Laser 激光 Unit 14 Automation technician 自动化技术 Unit 15 Refrigerator 冰箱 Unit 16
Scales 秤 Unit 17 Portable generator 便携式发电机 Unit 18 Road breaker 道路破碎机 Unit 19 Disc brakes
圆盘式刹车 Unit 20 Staff engineer 专业工程师 Unit 21 Lawn - mower 割草机 Unit 22 Corrosion 腐蚀
Unit 23 Maglev train 磁悬浮列车 Unit 24 Computer Aided Design (CAD) 计算机辅助设计 Unit 25
Supercar 超级汽车 Unit 26 Graphs 图表 Unit 27 Waste recycling plant 废物回收利用工厂 Unit 28 Robotics
机器人 Unit 29 Careers in engineering 工程中的专业 Unit 30 Applying for a job 工作申请 Student A
Speaking practice 学生表述练习 A Student B Speaking practice 学生表述练习 B Part 2 Translation 第二部分 参
考译文 Part 3 Answer 第三部分 答案 Glossary of engineering terms 工程专业词汇表

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>