

<<机电工程专业英语>>

图书基本信息

书名：<<机电工程专业英语>>

13位ISBN编号：9787310035489

10位ISBN编号：7310035488

出版时间：2010-9

出版时间：南开大学出版社

作者：王稳，陈歆 编

页数：273

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>

## <<机电工程专业英语>>

### 内容概要

《二十一世纪高职高专精品规划教材：机电工程专业英语》内容共分为3个篇章，入职篇主要介绍了机电类学生面试、参观、工具使用，培训篇主要是介绍了识图、电学基础、常用联接、基本传动等知识，职业篇介绍了计算机控制、数控操作、设备保养和维护、现场分析、营销以及机电工程的发展。

所选内容和形式打破传统格局，以情景对话为主要形式，以职业发展为主线，力图提高学生的说、读、写、译的能力。

《二十一世纪高职高专精品规划教材：机电工程专业英语》可作为高职高专和本科院校的机电类相关专业教材，也可作为社会各种技能型人才教育培训以及社会其他相关从业人员参考用书。

由于本书涉及面较广，各单元的内容既有一定联系，也具有相对独立性，各学校可以根据具体情况自行选择教学内容。

<<机电工程专业英语>>

书籍目录

入职篇面试参观工具使用培训篇识图讨论电学知识常用连接件传动知识职业篇计算机控制系统数控加工  
设备保养和维护现场分析会营销机电一体化发展附录参考文献

## <<机电工程专业英语>>

### 编辑推荐

《二十一世纪高职高专精品规划教材：机电工程专业英语》所有内容以学生的职业发展为主线，从入职、培训、职业岗位等入手，以项目化展开，以情景对话为主要形式，更加符合学生的认知和学习习惯。

为了适应专业英语教学的要求，书中内容既对学生学过的课程进行了必要的覆盖，又有所拓宽和延伸，力求反映机电工程的现状和发展趋势。

拓展模块既可提高读者英语阅读水平，又能使读者了解学科前沿；实用写作模块可以拓展学生的英语应用文水平。

<<机电工程专业英语>>

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>