

<<现代制造技术>>

图书基本信息

书名：<<现代制造技术>>

13位ISBN编号：9787121055126

10位ISBN编号：7121055120

出版时间：2007-12

出版时间：电子工业

作者：何文辉

页数：205

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>

## <<现代制造技术>>

### 内容概要

《新编21世纪高等职业教育电子信息类规划教材：现代制造技术（机电专业英语）》旨在帮助高等职业技术学校学生以及广大工程技术人员提高在工作实践中科技英语的应用能力，具有内容丰富和实用性强的特点。

全书共分为机械基础、加工技术、PLC可编程控制器、电动机及控制、液压技术和先进制造技术等6个部分，每个部分由与内容相关的3个单元组成，每单元都有课文注释、练习及专业英语的学习技巧，以便提高学生的科技英语阅读能力。

《新编21世纪高等职业教育电子信息类规划教材：现代制造技术（机电专业英语）》既可作为机电类专业高职学生的专业英语教材，也可作为成人教育及职工培训教学的参考书和相关专业的工程技术人员自学用书。

## 作者简介

黄俐丽，女，浙江工商职业技术学院英语教师，副教授。  
机电工程学院党总支副书记。  
多年来，一直从事英语教学工作，具有丰富的教学经验，理解高职学生，特别是工科学生的英语学习情况和从事该岗位专业英语的要求。  
主持完成浙江省教育厅课题、宁波市教育科研等多个课题，并在省部级以上学术刊物发表多篇学术论文。

## 书籍目录

Part 1 Foundation of mechanics Unit 1 Dimensional tolerances and surface roughness Text New Words Phrases & Expressions Notes Translating Skills Exercises Reading material ( Dimension Measurement ) Unit 2 Engineering Drawing Text New Words Phrases & Expressions Notes Translating Skills Exercises Reading material ( Sectioning ) Unit 3 Mechanism Text New Words Phrases & Expressions Notes Translating Skills Exercises Reading material ( Machine Tools ) Part 2 Advanced Manufacturing Technology Unit 4 Numerical Control ( NC ) Text New Words Phrases and Expressions Notes Translating Skills Exercises Reading material ( Tasks Related to Setup and Operation ) Unit 5 Machining Center Text New Words Phrases & Expressions Notes Translating Skills Exercises Reading material ( Roughing and Finishing Cut ) Unit 6 Electrical-Discharge Machine Text New Words Phrases & Expressions Notes Translating Skills Exercises Reading material ( Computer-aided Process Planning ( CAPP ) ) Part 3 The Programmable Logical Controller ( PLC ) Unit 7 The theory of PLC Text New Words Phrases & Expressions Notes Translating Skills Exercises Reading material ( PLC Brings Precision and Versatility to Portable Car Crusher ) ..Unit 8 The Application of PLC Text New Words Phrases & Expressions Notes Translating Skills Exercises Reading material ( PLCs and Embedded Anybus technology ) Unit 9 The Development of PLC Text New Words Phrases & Expressions Notes Translating Skills Exercises Part 4 Motor and Control Part 5 Hydraulic technology Part 6 Advanced Manufacturing Technology 附录A 参考译文 附录B Vocabulary 参考文献

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>