

<<机电专业英语>>

图书基本信息

书名：<<机电专业英语>>

13位ISBN编号：9787502622985

10位ISBN编号：7502622985

出版时间：2008-02-01

出版时间：中国计量出版社

作者：冯淑静 编

页数：166

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>

<<机电专业英语>>

内容概要

《高职记专教材：机电专业英语》是根据新形势下高等职业院校教学的实际情况，结合新时期高等职业院校《机电专业英语》课程教学大纲的基本要求编写的。

内容包括：机械、电气、数控及现代先进制造技术等方面专业技术知识，内容新颖、文笔流畅、图文并茂。

全书共设置12个单元，每单元附有与课文内容相关的阅读材料、相关语法及翻译技巧，每篇课文之后附有词汇表、简明注释（包括：词、句和复杂的句子结构）和练习。

《高职记专教材：机电专业英语》还附有总词汇表、缩略词表及A文章参考译文。

《高职记专教材：机电专业英语》适合高等职业技术学院机械制造及自动化、数控技术、电气自动化、应用电子、机电一体化技术等专业使用，也可作为相关专业职业技术培训教材或供有关技术人员参考。

书籍目录

UNIT 1PASSAGE A IATHEPASSAGE B HOLDING AND DRIVING THE WORKUNIT 2PASSAGE A BASIC MACHINE TOOL OPERATIONS (A) PASSAGE B BASIC MACHINE TOOL OPERATIONS (B) UNIT 3PASSAGE A TOLERANCESPASSAGE B LIMITS AND TOLERANCESUNIT 4PASSAGE A CUTTING TOOLS (A) PASSAGE B CUTTING TOOLS (B) UNIT 5PASSAGE A MECHANICAL PROPERTIES OF TOOL MATERIALSPASSAGE B MOTORSUNIT 6PASSAGE A INTRODUCTION TO EDA () PASSAGE B EDA PARTY-USERS AND TOOLSUNIT 7PASSAGE A INTRODUCTION TO EDA () PASSAGE B EDA PARTY-USERS AND TOOLSUNIT 8PASSAGE A CAD/CAMPASSAGE B DESCRIPTION OF CAD/CAM COMPONENTS AND FUNCTIONSUNIT 9PASSAGE A NUMERICAL CONTROLPASSAGE B DIFFERENT TYPES OF TOOL USEDUNIT 10PASSAGE A WHAT IS MECHATRONICSPASSAGE B INTEGRATED DESIGN ISSUES IN MECHATRONICSUNIT 11PASSAGE A ROBOTPASSAGE B BASIC CONSTRUCTION OF ROBOTUNIT 12PASSAGE A SAFETYPASSAGE B PERSONAL SAFETY TIPSAPPENDIXVOCABULARYTECHNICAL ABBREVIATIONS参考译文REFERENCES

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>