

<<过程装备与控制工程专业英语>>

图书基本信息

书名：<<过程装备与控制工程专业英语>>

13位ISBN编号：9787502526504

10位ISBN编号：7502526501

出版时间：2000-6

出版时间：化学工业

作者：徐鸿

页数：213

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>

<<过程装备与控制工程专业英语>>

内容概要

本书内容覆盖了该专业的基本专业内容。主课文和阅读材料都选自西方各著名出版社的原版英文科技书籍，并兼顾多种体裁以及英美的不同文风。全书包括过程装备力学基础、金属材料、过程工业、过程设备、过程机械和过程装备控制等六个部分，共有30个单元。每个单元由主课文、主课文词汇表、课文注释、练习作业、阅读材料和阅读材料词汇表组成，书后附有词汇总表。

书籍目录

PART BASIC KNOWLEDGE OF MECHANICS Unit 1 General Equilibrium Conditions of A System Unit 2 Stress and Strain Unit 3 Normal Stress and Shear Stress Unit 4 Membrane Stresses in Shells of Revolution Unit 5 Mechanical Vibrations PART METALLIC MATERIALS Unit 6 Metals Unit 7 Properties of Materials Unit 8 Manufacturing Engineering Processes Unit 9 Internal Structure of Steel Unit 10 Corrosion of Metals PART PROCESS INDUSTRY Unit 11 Chemical Engineering Unit 12 Transport Phenomena in Process Industry Unit 13 Principles of Heat Transfer Unit 14 Unit Operations in Chemical Engineering Unit 15 Chemical Reaction Engineering PART PROCESS EQUIPMENT Unit 16 Pressure Vessels and Their Components Unit 17 Design of Pressure Vessels Unit 18 Distilling Equipment Unit 19 Types of Heat Exchangers Unit 20 Types of Reactors PART PROCESS MACHINERY Unit 21 Pumps Unit 22 Pumping Equipment for Gases Unit 23 Solid Liquid Separation Unit 24 Valves Unit 25 Seal Classification PART PROCESS CONTROL Unit 26 Introduction to Process Control () Unit 27 General Concepts of Process Control Unit 28 Process Control Equipment Unit 29 The Modes of Control Action () Unit 30 Process Control System 词汇总表

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>