

<<物流工程英语>>

图书基本信息

书名：<<物流工程英语>>

13位ISBN编号：9787502560591

10位ISBN编号：7502560599

出版时间：2005-1

出版时间：化学工业出版社

作者：张庆英

页数：372

字数：480000

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>

## <<物流工程英语>>

### 内容概要

本书以物流工程作为主线，对先进的物流系统及相关知识进行了较为系统的介绍。文章基本选自英文原版资料，内容涉及物流系统及工业工程的各个方面。

物流的术语定义、物流的作用、资源计划、电子商务、供应链管理等文章主要介绍物流系统基本内容；客户服务系统、信息工程以及操作系统的文章，则重点介绍物流信息方面的问题；物流工程设备部分的文章分别介绍了物流系统常见的几类装卸设备以及部分机构的设计方法和原则；工业工程及先进制造技术选择了系统集成、计算机集成制造、柔性制造系统等方面的文章；港口及货运部分既有基本概念的讨论，也有比较典型的介绍性文章，还对包装、货物运输等从实用的角度进行了讨论。本书从实用性出发，选择了合同撰写与论文写作的相关文章，并给出销售合同的样本，以及一篇科技论文的范文。

本书可作为物流工程以及各相关专业本科生的专业英语教材，也可作为物流方面的研究者及工程技术人员学习英语和专业知识的参考书。

## 书籍目录

Unit 1 Passage A What Is Logistics? --Logistics means having the right thing, at the right place, at the right time  
 Passage B Definition of TermsUnit 2 Passage A The Role of Material Flow System (I) --Objectives of the  
 Material Flow System Passage B The Role of Material Flow System (II) --Why Be Concerned about the Material  
 Flow System?Unit 3 Passage A Freight Transportation Planning and Logistics (I) Passage B Freight Transportation  
 Planning and Logistics (II)Unit 4 Passage A Materials Handling Passage B Inventory ControlUnit 5 Passage A  
 Best Plan: Simple, but Elegant Passage B Material Resource PlanningUnit 6 Passage A Electronic Commerce  
 Definitions Passage B Appropriate Research Methods for Electronic CommerceUnit 7 Passage A Application to  
 Electronic Commerce Passage B InternetUnit 8 Passage A B2B: The Real World Passage B B2C Security: Be Just  
 Security EnoughUnit 9 Passage A Supply Chain Management Passage B Evolutionary ComputationUnit 10  
 Passage A The Evolution of Supply Chain Technologies Passage B The Impact of Sept?11th on SCM  
 TechnologyUnit 11 Passage A Client-Server System Passage B Information EngineeringUnit 12 Passage A Linux:  
 At A Turning Point? Passage B Unix HistoryUnit 13 Passage A Getting A Lift from Cranes Passage B Up and  
 Away with Overhead CranesUnit 14 Passage A Refresher Course Cranes for Overhead Handling Passage B  
 Hoisting MachinesUnit 15 Passage A Automated Guided Vehicle (AGV) Passage B Elevating MachinesUnit 16  
 Passage A Palletizers:Man vs. Machine Passage B The Light Bulb Goes OnUnit 17 Passage A AC Power to the Lift  
 Truck Passage B Optimising Container Transfers at Multimodal TerminalsUnit 18 Passage A Product Data Model  
 for Production Management and Logistics Passage B Real-Time SystemUnit 19 Passage A Industrial Engineering  
 .....Unit 20Unit 21Unit 22Unit 23Unit 24Unit 25Unit 26Unit 27附录 附录1 汉英物流术语解释 附录2 英汉  
 物流术语解释 附录3 汉英物流常用词汇 附录4 英汉物流常用词汇 附录5 物流常用缩略词和组合词  
 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>