

<<物流专业英语教程>>

图书基本信息

书名：<<物流专业英语教程>>

13位ISBN编号：9787121189470

10位ISBN编号：712118947X

出版时间：2013-1

出版时间：电子工业出版社

作者：张庆英

页数：274

字数：589000

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>

## &lt;&lt;物流专业英语教程&gt;&gt;

## 前言

“物流专业英语”以物流工程与供应链管理作为主线，涵括了物流的基本概念和基本环节、供应链管理，以及相关的技术等内容。

精心挑选的英文原版资料，内容涉及物流系统的各个方面。

本书以物流的术语定义作为起点，讨论了物流系统的运输、仓储、配送、包装、装卸搬运、流通加工和信息管理等功能要素的基本内容，分析了第三方物流、第四方物流、国际物流、绿色物流、逆向物流、冷链物流等现代物流形式，探讨了电子商务、B2B、ERP、MRP、RFID以及物联网等系统和方法。

本书还介绍了供应链管理的基本概念，探讨了供应链管理技术及其发展趋势。

选择了两个案例——利盟国际的供应链评价和惠普的供应链管理风险分析，将理论的探讨与实际案例的分析结合起来，深化并活化了理论知识。

全书分25课，每课有A、B两篇，其中A篇为精读课文，B篇为阅读课文。

文中的部分生词、短语及句子加以了注释，并在每一课的最后列出了若干讨论主题。

在基本课文之后的附录中给出了物流及工业工程的专业术语与技术词汇的“英-汉”、“汉-英”对照表，以及物流常用缩略词与组词表。

同时向授课教师提供全套课件和A篇课文的参考译文。

本书由武汉理工大学张庆英博士（教授）主编，河南工业大学岳卫宏博士和武汉理工大学李郁副教授任副主编，其中张庆英教授负责编写Unit1、Unit2、Unit4、Unit5、Unit6、Unit18、Unit19和Unit20，岳卫宏博士负责Unit9、Unit10、Unit11、Unit13、Unit14、Unit22、Unit23和Appendixes，李郁副教授负责Unit8、Unit12和Unit3（B），张莹老师负责Unit3（A）、Unit7、Unit16和Unit17，王正国老师负责Unit15，辜勇老师负责Unit21，刘海英老师负责Unit24和Unit25。

钱晨、陶玉旻、孙小芳、张梦雅等同学为本书的资料整理提供了大力帮助。

在此一并表示感谢。

在本书的编写过程中，参考和借鉴了很多专业书籍和网站的资料，编者已尽可能全面地列于参考文献中，但恐有疏漏，敬请谅解，并向各位作者致敬、致谢！

本书可作为物流及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。

## <<物流专业英语教程>>

### 内容概要

本书以物流工程与供应链管理为主线，以物流术语的定义为起点，介绍了运输、仓储、配送、包装、装卸搬运、流通加工和信息管理等物流系统各功能环节的基本内容，分析了绿色物流、逆向物流、第三方物流、第四方物流、冷链物流等现代物流形式，探讨了电子商务、B2B、ERP系统、MRP系统、RFID、物联网（IoT）等系统和方法。

最后部分通过两个实际案例将理论的探讨与案例分析结合起来，深化并活化理论知识。

全书共25课，每课有A、B两篇，其中A篇为精读课文，B篇为阅读课文，均来自精心挑选的英文原版资料。

文中对生词、短语及部分句子均加以注释，并在每一课的最后列出若干讨论主题。

在基本课文之后附有物流专业术语与技术词汇的“英-汉”、“汉-英”对照表，以及物流常用缩略词与组词表，同时向授课教师提供全套课件和A篇的参考译文，读者可登录华信教育资源网[www.hxedu.com.cn](http://www.hxedu.com.cn)免费注册下载。

<<物流专业英语教程>>

书籍目录

UNIT

A篇 Introduction To Logistics

B篇 The Role of Material Flow Systems

UNIT

A篇 Freight Transportation Planning and Logistics ( )

B篇 Freight Transportation Planning and Logistics ( )

UNIT

A篇 Transportation

B篇 Jeddah Bestrides East West Route

UNIT

A篇 Container Transportation

B篇 Optimizing Container Transfers At Multimodal Terminals

UNIT

A篇 Inventory Management

B篇 Approaches to Inventory Management

UNIT

A篇 Warehousing management

B篇 Warehouse Design

UNIT

A篇 Distribution Management

B篇 Planning Physical Distribution

UNIT

A篇 Materials handling

B篇 Automated Guided Vehicle

UNIT

A篇 Packing, Marking and Shipment

B篇 Contract and Confirmation

UNIT

A篇 Distribution Processing

B篇 Logistics Management

UNIT

A篇 Supply Chain Management

B篇 The Evolution of Supply Chain Technologies

UNIT

A篇 Top 10 Supply Chain Technology Trends ( )

B篇 Top 10 Supply Chain Technology Trends ( )

UNIT

A篇 Material Resource Planning

B篇 A Preliminary Definition for M.R.P. III

UNIT

A篇 Enterprise Resource Planning Systems

B篇 How to Implement ERP ?

UNIT

A篇 Thirdparty Logistics

<<物流专业英语教程>>

B篇 International Logistics

UNIT

A篇 Global trade drives 3PL provider ' s expansion ( )

B篇 Global Trade Drives 3PL Provider ' s Expansion ( )

UNIT

A篇 What Is a 4PL? ( )

B篇 What Is a 4PL? ( )

UNIT

A篇 Green Logistics

B篇 The green paradoxes of logistics in transport systems

UNIT

A篇 Reverse Logistics

B篇 Reverse Logistics in the Urban Environment

<<物流专业英语教程>>

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>