

<<实用国际贸易英语教程>>

图书基本信息

书名：<<实用国际贸易英语教程>>

13位ISBN编号：9787561719305

10位ISBN编号：7561719302

出版时间：1999-01

出版时间：华东师范大学出版社

作者：叶京生

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>

<<实用国际贸易英语教程>>

作者简介

作者简介

叶京生，1944年12月出生。

上海对外贸易

学院教授、兼职律师、
专利代理人，1993年起
享受国务院特殊津贴。

长期从事英语、国际贸易与法律教学工作。

主

要著、译作有：China
Contracts Handbook

（英文版）、《国际经济合作》、《国际技术转让实务》、《国际投资实务》、《国际工程承包与劳务合作实务》、《技术诀窍的许可证贸易》、《专有技术合同》、《美国知识产权案例与评注》、《英汉专利名词浅释》等。

此外发表学术论文数十篇。

<<实用国际贸易英语教程>>

书籍目录

Table of Contents

Unit 1 Reasons for International Trade

Unit 2 Importance of World Trade

Unit 3 Visible Trade and Invisible Trade

Unit 4 Balance of Payments

Unit 5 Role of Banks in World Trade

Unit 6 Payment Process of International Trade

Unit 7 Negotiable Instruments

Unit 8 Export Drafts and Letters of Credit

Unit 9 Foreign Exchange

Unit 10 Maritime Transportation

Unit 11 Insurance

Unit 12 Agency

Unit 13 Counter Trade

Unit 14 International Trade in Services

Unit 15 International Trade in Services and International Business

Unit 16 International Lending

Unit 17 Financial Markets

Unit 18 International Investment

Unit 19 Theories of Foreign Direct Investment

Unit 20 Build-Operate-Transfer (BOT)

Unit 21 Technology Transfer

Unit 22 Know-how Transfer

Unit 23 Licensing Transaction

Unit 24 Trademark Protection and Licenses

Unit 25 International Code of Conduct on the Transfer of Technology (Draft)

Unit 26 International Competitive Bidding

Unit 27 International Leasing

Unit 28 Evolution of Multinational Enterprises

Unit 29 Multinational Corporations' Strategies

Unit 30 Commercial Arbitration

Unit 31 World Bank

Unit 32 International Monetary Fund

Unit 33 Organization for Economic Cooperation and Development

Unit 34 European Union

Unit 35 General Agreement on Tariffs and Trade (1)

Unit 36 General Agreement on Tariffs and Trade (11)

Unit 37 World Trade Organization

Appendix

Key to Exercises

Index of Special Terms

<<实用国际贸易英语教程>>

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>