

<<包装英语教程>>

图书基本信息

书名：<<包装英语教程>>

13位ISBN编号：9787501988631

10位ISBN编号：7501988633

出版时间：2012-10

出版时间：中国轻工业出版社

作者：金国斌，李蓓蓓 编著

页数：285

字数：438000

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>

<<包装英语教程>>

内容概要

金国斌和李蓓蓓编著的《包装英语教程》由由中国包装联合会包装高等教材编审委员会组织编写的第三轮全国包装工程统编教材之一。

本书是对2005年3月版《新编包装科技英语》的修订，更名为《包装英语教程》。

本版基本采用了原书的模块化结构，但对全书内容与编排方式作了适当的修改。

主要吸收了之前二版书的教学经验，参考了其他专业英语教程的特点，充实了最新包装科技信息。

《包装英语教程》全书分三个部分，第一部分为教学课文，共有十四课，每课含精讲课文和阅读材料

。全书课文涉及的内容有：包装基本原理、包装设计研究、包装材料、包装容器结构、食品包装、医药与智能化包装、包装设备与技术、包装动力学、物流运输包装、包装CAD、包装印刷技术、包装测试、包装创新与标准化、包装管理与经济学等。

第二部分为英语技术交流实用知识。

第三部分为附录。

《包装英语教程》既可作为包装专业英语教材，也可作为包装工程专业的双语教材。

对于包装工程专业研究生和其他专业人员也是一本很好的参考书。

为了方便教学，另外制有专用电子课件，包括了书中材料的电子文档，配有每篇课文的译文和练习题答案。

<<包装英语教程>>

作者简介

1969年毕业于上海交通大学船舶动力系本科，1982年毕业于上海工业大学研究生，获硕士学位，1993～94年赴美国纽约市立大学高级访问学者。

1991年起，在上海大学先后任包装工程教研室主任、工业设计系主任、机械自动化系副主任，现任上海大学机电工程与自动化学院副院长。

学术专长：机械设计与理论，包装工程学，工业设计学。

社会职务：中国包装技术协会教育委员会副主任，全国包装工程专业教学指导委员会委员，全国包装工程高等教材编审委员会委员，中国管理科学研究院学术委员会特约研究员，《包装工程》（全国中文核心期刊）编委，《出口商品包装》编委。

出版专著教材：7部（主编4部）。

<<包装英语教程>>

书籍目录

第一部分 教学课文

第一课 包装基本原理

第二课 包装设计研究

第三课 包装材料

第四课 包装容器结构

第五课 包装动力学

第六课 食品包装原理与工艺

第七课 医药与智能化包装

第八课 包装设备与技术

第九课 物流运输包装

第十课 包装系统测试

第十一课 包装CAD

第十二课 包装印刷技术

第十三课 包装创新与标准化

第十四课 包装管理与经济学

第二部分 技术交流实用知识

1.各种信函写作

2.科技论文写作

3.国际科技会议交流

第三部分 附录

1.阅读材料参考译文

2.总词汇表

3.包装工程常用术语

主要参考书目

<<包装英语教程>>

编辑推荐

《包装英语教程》内容循序渐进，专业知识覆盖面广，并有一定的专业深度，适合于包装工程专业本科教学之用，既可作为包装专业英语课程教材，同时也可选为包装工程专业相关的双语教材，以适应新的教学形势。

对于包装工程专业研究生和其他专业人员提高外语应用能力，深入了解包装工程知识，提高论文写作水平，也是一本很好的参考书。

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>