

<<包装材料>>

图书基本信息

书名：<<包装材料>>

13位ISBN编号：9787800006333

10位ISBN编号：7800006336

出版时间：2007-3

出版时间：印刷工业出版社

作者：陈景华

页数：184

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>

<<包装材料>>

内容概要

随着我国科学技术的发展和教育水平的提高，包装工程高等教育也取得了长足的进步，同时也给教学提出了新的要求。

教育部提倡用外语对公共课和专业课进行教学，很多高校在包装工程专业教学上已采用双语（主要是中英文）。

目前双语教学的模式主要采用以英文教材作为主要参考书，老师用中英文讲授的课堂教学方式。

然而，目前国内包装工程方面的英文教材较少，在某种程度上限制了双语教学的发展。

本书为英文教材，共分4章，即塑料包装材料、纸张和纸板包装材料、金属包装材料、玻璃包装材料。

既可作为包装工程专业教师、大学本科学学生学习专业基础课双语教学或专业英语教学用书，也可作为从事本行业及相关行业专业技术人员学习国外先进技术、提高业务能力和专业英语应用水平的参考用书。

<<包装材料>>

书籍目录

1 Plastic Materials 1.1 Role of Plastic in Packaging 1.2 Definitions and Terms 1.3 Polymer Structure and Properties
1.4 Major Plastics in Packaging 1.5 Plastic Manufacturing
2 Paper and Paperboard Materials 2.1 Pulps and Papers
2.2 Paperboard 2.3 Corrugated Board
3 Metal Materials 3.1 History 3.2 Advantages and Disadvantages 3.3 Can
Materials 3.4 Can Manufacturing 3.5 Types of Cans 3.6 Decorating 3.7 Aluminum Trays 3.8 Collapsible Tubes
3.9 Steel Drums and Pails
4 Glass Materials 4.1 History 4.2 Advantages and Disadvantages 4.3 Chemistry of Glass
4.4 Mechanical Properties of Glass 4.5 Design Considerations 4.6 Finishes 4.7 Manufacturing 4.8 Labeling 4.9
Decorating 4.10 Tubing Products 4.11 Plant Overview
Vocabulary
Resources

<<包装材料>>

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>