

<<非金属材料商品学>>

图书基本信息

书名：<<非金属材料商品学>>

13位ISBN编号：9787504721983

10位ISBN编号：7504721980

出版时间：2004-1

出版时间：中国物资出版社

作者：陈红丽

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>

<<非金属材料商品学>>

内容概要

本书为高等院校市场营销、物流管理、工商管理、国际贸易等专业教材。

本教材重点介绍各种非金属材料及其制品的分类、性能、质量标准、用途及储运管理等方面的知识，以满足上述专业人才培养目标的需要。

同时，本书可供从事非金属材料商品流通、消费及有关的人员参考。

全书可以分为三编：第一编主要介绍石油产品，其中包括：石油产品概述、石油燃料、润滑剂和有关产品等。

第二编主要介绍了高分子材料及其制品。

其中包括：塑料及塑料制品、橡胶及橡胶制品、纤维、涂料等高分子材料及其制品等。

第三编主要介绍无机非金属材料及其制品。

其中包括：水泥、玻璃、陶瓷等无机非金属材料及其制品等。

<<非金属材料商品学>>

书籍目录

第一编 石油产品 第一章 石油产品概述 第一节 石油概述 第二节 石油产品概述 第三节 石油产品的包装与储运管理 第二章 石油燃料 第一节 汽油 第二节 喷气燃料 第三节 柴油 第四节 煤油及重油 第五节 液化石油气 第三章 润滑剂和有关产品 第一节 润滑油概述 第二节 内燃机油 第三节 润滑脂 第二编 高分子材料及其制品 第四章 塑料及塑料制品 第一节 塑料概述 第二节 主要塑料制品 第三节 塑料及塑料制品的老化与储运管理 第五章 橡胶及橡胶制品 第一节 橡胶概述 第二节 主要橡胶制品 第三节 再生橡胶 第六章 纤维 第一节 概述 第二节 化学纤维 第三节 玻璃纤维制品 第七章 涂料 第一节 概述 第二节 主要涂料品种 第三节 涂料的技术性能和检验方法 第四节 涂料的包装储运管理 第三编 无机非金属材料及其制品 第八章 水泥 第一节 硅酸盐水泥的基本原理与质量指标 第二节 通用水泥品种 第三节 专用水泥品种 第四节 特性水泥品种 第五节 其他种类水泥 第九章 玻璃及玻璃制品 第一节 概述 第二节 平板玻璃 第三节 平板玻璃的深加工制品 第四节 新型建筑玻璃及制品 第十章 陶瓷及陶瓷制品 第一节 概述 第二节 传统陶瓷制品 第三节 特种陶瓷制品 参考文献

<<非金属材料商品学>>

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>