

<<木材工业实用大全（木制品卷）>>

图书基本信息

书名：<<木材工业实用大全（木制品卷）>>

13位ISBN编号：9787503831393

10位ISBN编号：7503831391

出版时间：2003-3

出版时间：中国林业

作者：林梦兰 编

页数：386

字数：650000

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>

<<木材工业实用大全（木制品卷）>>

内容概要

木材是人类最早使用的材料之一，木材加工制成的木制品广泛应用于建筑、交通、工业、农业及日常生活的各个方面，在国民经济和人民生活中发挥着重要的作用。

我国木制品加工有着悠久的历史，随着科学技术的发展，人造板及其装饰材料已成为木制品加工的重要原料。

我国改革开放以来，引进国外先进技术与装备，大力开发技术创新，极大地提高了我国木制品加工的水平，新产品、新工艺、新技术不断出现，随着国民经济的发展和人民生活水平的提高，人们对木制品提出了更新、更高的要求，其市场前景广阔。

《木制品》卷叙述除了家具之外的各种常见木制品，主要内容包括木制品设计、结构、常用材料、常用设备及刀具和典型木制品：门窗、地板、木装修装饰木线、缝纫机台板、木包装等几部分。使读者既可以了解木制品的设计、结构、常用材料、常用设备及刀具的总体概念，又可以详细了解几种典型木制品的产品分类、结构、性能、工艺及标准等。

为了适应当前木制品发展趋势，还着重介绍了以人造制为原料的木制品，如浸渍纸层压木质地板和人造板门等新产品。

本卷可供木制品生产企业的工程技术和管理人员以及大学、中专及技校师生参考和使用，是一本较为系统、实用的手册性用书。

作者简介

林梦兰，1941年生，福建省福州市人。

1963年毕业于福建林学院森工系木材机械加工专业，长期从事木材加工企业的技术工作和技术管理工作。

曾任北京市光华木材厂总工程师，现任北京金隅集团（原北京建材集团）副总工程师，教授级高级工程师，享受政府特殊津贴。

中国林学会木工分

书籍目录

1 概述 1.1 木制品的分类 1.2 木制品的设计原则 1.3 木制品与环境2 木制品的结构 2.1 木制品结构的接合方法 2.2 木制品的基本部件3 木制品加工使用的材料 3.1 基本材料 3.2 胶粘剂 3.3 涂料 3.4 五金配件4 木制品生产常用设备和刀具、工具、量具 4.1 木制品先生常用设备 4.2 木工刀具 4.3 木工工具 4.4 木工用量具5 木门窗 5.1 实木门 5.2 实木窗 5.3 实木门窗的加工工艺 5.4 实木门窗的材料消耗 5.5 实木门窗的质量标准与检验方法 5.6 实木门窗的安装 5.7 人造板门 5.8 具有特殊功能的木质门 5.9 门窗的物理性能及标准6 地板7 木装修和装饰木线8 缝纫机台板9 木包装附录参考文献

<<木材工业实用大全（木制品卷）>>

编辑推荐

《木材工业实用大全:木制品卷》可供木制品生产企业的工程技术和管理人员以及大学、中专及技校师生参考和使用，是一本较为系统、实用的手册性用书。

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>