

<<木材材积表大全>>

图书基本信息

书名：<<木材材积表大全>>

13位ISBN编号：9787502371296

10位ISBN编号：750237129X

出版时间：2012-4

出版单位：科技文献出版社

作者：刘琪璟

页数：477

字数：384000

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>

<<木材材积表大全>>

内容概要

《木材材积表大全》根据现行的有关木材测量与计算标准编写，作为工具书使用，内容丰富翔实，条理清晰、简洁明了，方便从事木材生产、加工、流通、贸易等企业技术人员使用，满足木材交易过程中木材材积计算的需要。

《木材材积表大全》主要内容包括原木及各种木材产品检量方法、国内木材材积表、木材材积换算表、国外原木材积表等。

国内木材材积表根据我国木材材积计算公式导出，国外原木材积表依据俄罗斯、美国、马来西亚、菲律宾、印度尼西亚等东南亚国家和非洲、南美洲等热带国家的木材材积计算公式导出。

每种材积表都给出了计算公式以方便读者使用。

国家标准中所列的计算公式包含计算过程（如单位换算等），本书将所有材积计算公式都进行了整理，使其更加简洁明了，便于应用。

<<木材材积表大全>>

书籍目录

1 木材产品检量方法

1.1 原木检量

1.2 原条检量

1.3 锯材检量

1.4 枕木检量

1.5 人造板产品检量

2 国内木材材积表

2.1 原木材积表

2.1.1 原木材积表 (检尺长2.0 ~ 9.8 m, 检尺径4 ~ 200cm)

2.1.2 小径原木材积表 (检尺长2.0 ~ 6.0m , 检尺径4 ~ 16cm)

2.1.3 短原木材积表 (检尺长0.5 ~ 2.0m , 检尺径8 ~ 74cm)

2.1.4 长原木材积表 (检尺长10.2 ~ 18.0m , 检尺径4 ~ 100cm)

2.2 原条材积表

2.2.1 原条材积表 (检尺长2.0 ~ 37.5 m , 检尺径4 ~ 100cm)

2.2.3 杉原条材积表 (检尺长5.0 ~ 28.0m , 检尺径8 ~ 60cm)

2.2.4 小杉原条材积表 (检尺长3.0m , 检尺径4 ~ 12cm)

2.2.5 马尾松原条材积表 (检尺长5.0 ~ 28.0m , 检尺径8 ~ 60cm)

2.3 椽材材积表 (检尺长1.0 ~ 6.0m , 检尺径3 ~ 12cm)

2.4 檀材材积表 (检尺长3.0 ~ 6.0m , 检尺径8 ~ 16cm)

2.5 锯材材积表

2.5.1 普通锯材材积表 (材长0.5 ~ 8.0m, 材宽30 ~ 300mm 材厚12 ~ 100mm)

2.5.2 专用锯材材积表 (材长2.5 ~ 8.0m , 材宽80 ~ 320mm 材厚30 ~ 320mm)

3 木材材积换算表

3.1 小杉原条

3.2 小径原木

3.3 人造板

3.3.1 胶合板

3.3.2 纤维板

3.3.3 刨花板

3.3.4 细木工板

3.3.5 旋切单板

3.4 计量单位换算

2.2.2 小原条材积表 (检尺长3.0 ~ 10.5 m , 检尺径3 ~ 10cm)

.....

4 国外原材料积表

<<木材材积表大全>>

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>