

<<常用木材材积速查手册>>

图书基本信息

书名：<<常用木材材积速查手册>>

13位ISBN编号：9787508267357

10位ISBN编号：7508267354

出版时间：2011-3

出版时间：金盾

作者：高忠民

页数：462

字数：368000

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>

<<常用木材材积速查手册>>

内容概要

本手册依据国家和国家林业行业当前实施的最新版本标准编写，材积数据具有权威性和准确性。主要内容包括：国产木材材积表有原木材积表、小径原木材积表、杉原条材积表、原条材积表、小原条材积表、短原木材积表、长原木材积表、椽材材积表；进口木材材积表有马来西亚(沙巴)、菲律宾、印度尼西亚、新西兰原木材积表，美国斯克莱布诺原木材积表和俄罗斯原木材积表。

《常用木材材积速查手册》的特点是既能用于国产木材和进口木材的材积计算，又能用于木材交易双方随时翻阅相关标准的内容。

<<常用木材材积速查手册>>

书籍目录

第1部分 国产木材(圆材)材积表

1 原木材积表

1.1 计算依据及方法

1.2 检尺径4~13cm(检尺长2~10m)的小径原木材积速查表

1.3 检尺径自14cm以上(检尺长2~10m)的原木材积速查表

1.4 地方煤矿用的坑木材积速查表

2 小径原木材积表

2.1 计算依据及方法

2.2 小径原木材积速查表(GB/T 11716—2009规范性附录)

3 杉原条材积表

3.1 计算依据及方法

3.2 杉原条材积速查表(GB 4815—2009)

4 原条材积表

4.1 计算依据及方法

4.2 原条材积速查表(采用中央直径)(LY/T 1293—1999)

5 小原条材积表

5.1 计算依据及方法

5.2 小原条材积速查表(LY/T 1079—2006)

6 短原木材积表

6.1 计算依据及方法

6.2 短原木材积速查表

7 长原木材积表

7.1 计算依据及方法

7.2 长原木材积速查表

8 椽材材积表

8.1 计算依据及方法

8.2 椽材材积速查表(LY/T 1158—2008规范性附录)

第2部分 进口木材材积表

9 马来西亚(沙巴)、菲律宾、印度尼西亚、新西兰原木材积表

9.1 计算依据及方法

9.1.1 计算公式

9.1.2 尺寸检量

9.1.2.1 马来西亚(沙巴)进口原木尺寸检量

9.1.2.2 菲律宾进口原木尺寸检量

9.1.2.3 印度尼西亚进口原木尺寸检量

9.2 马来西亚(沙巴)、菲律宾、印度尼西亚、新西兰原木材积速查表

10 美国斯克莱布诺原木材积表

10.1 计算依据及方法

10.1.1 尺寸检量

10.1.2 长原木尺寸检量

10.1.3 计算公式

10.2 美国斯克莱布诺原木材积速查表

11 俄罗斯原木材积表

11.1 计算依据及方法

11.1.1 尺寸检量

<<常用木材材积速查手册>>

11.1.2 计算公式

11.2 俄罗斯原木材积速查表(rocT2708—1975)

11.2.1 俄罗斯原木材积(检尺长1.0~9.5m)速查表

11.2.2 俄罗斯原木材积(检尺长10.0~13.5m)速查表

11.2.3 俄罗斯原木材积(检尺长0.5~0.9m)速查表

11.2.4 俄罗斯原木材积(获自树干梢部)

速查表

参考文献和附录

参考文献

附录1 《原木检验》(GB/T 144—2003)

附录2 《原木产品标志号印》(LY/T 1511—2002)

附录3 《原木缺陷》(GB/T 155—2006)

<<常用木材材积速查手册>>

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>