

<<世界商品木材拉汉英名称>>

图书基本信息

书名：<<世界商品木材拉汉英名称>>

13位ISBN编号：9787503816680

10位ISBN编号：7503816686

出版时间：2000-09-01

出版时间：中国林业出版社

作者：杨家驹

页数：394

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>

<<世界商品木材拉汉英名称>>

内容概要

《世界商品木材拉汉英名称》共包括797属、3247个树种的商品材拉汉英名称，各树种依拉丁文字母排序。

《世界商品木材拉汉英名称》主要收录的是主产国外的常见树种，《世界商品木材拉汉英名称》未将国内特有树种一一列入。

<<世界商品木材拉汉英名称>>

书籍目录

第一章 木材变色防治研究与展望1.1 木材变色的定义和类型1.2 木材变色研究的重要意义1.3 木材变色防治技术研究现状与展望第二章 木材结构与材性基础2.1 木材树种及其名称2.2 木材宏观构造与识别2.3 木材微观构造2.4 木材化学性质2.5 木材物理性质2.6 木材力学性质2.7 木材缺陷2.8 家具、木地板和室内装饰主要用材树种2.9 木结构用材材质要求与主要用材树种第三章 木材微生物变色与防治3.1 微生物的种类、形态和特点3.2 微生物的生长与营养3.3 木材微生物变色的特征3.4 木材微生物变色的防止和消除3.5 微生物变色生物防治技术研究现状与展望第四章 木材化学变色与防治4.1 铁变色与防治4.2 酶变色与防治4.3 酸变色与防治4.4 碱变色与防治4.5 胶粘剂和防水沥青引起的木材变色第五章 木材物理变色与防治5.1 木材热变色与防治5.2 木材光变色与防治5.3 染色木材光变色与防治5.4 干燥用垫木变色与防治第六章 木材生理性变色与防治6.1 树脂渗出物变色与防治6.2 活立木变色与防治第七章 竹材霉变与防治7.1 竹材霉变研究概况7.2 竹材霉菌形态与类型7.3 竹材霉作用原理7.4 竹材防霉作用原理7.5 竹材霉方法7.6 竹材霉防剂第八章 棕榈藤材的变色与防治8.1 藤本植物8.2 棕榈藤植物形态、分布和资源8.3 棕榈藤材的构造和材性8.4 棕榈藤材的加工利用8.5 棕榈藤材的变色与防治第九章 木材变色识别及非微生物变色防治9.1 木材变色识别9.2 水存原木非微生物变色防治9.3 美国南部阔叶材非微生物变色化学防治9.4 熏蒸处理防止原木非微生物变色第十章 木材变色与木材贮存保管10.1 木材科学保管的原则和方法10.2 原木合理贮存10.3 锯材贮存保管10.4 木材化学保管10.5 木材化木制品检疫第十一章 国产重要木材的变色与防治11.1 松木变色与防治11.2 铁杉材变色与防治11.3 泡桐材变色与防治11.4 橡胶木变色与防治11.5 西南桦木材变色与防……第十二章 进口木材变色与防治第十三章 变色木材加工利用技术第十四章 环境激素、持久性有机污染物与木材保护的环境安全附录一 国内市场常见主要进口材树种名称、误导名与产地附录二 容易发生变色的主要进口材树种附录三 我国55城市木材、木地板平衡含水率估值表附录四 我国不同作途的干燥据材含水率附录五 新西兰辐射松板材常用等级及规格

<<世界商品木材拉汉英名称>>

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>