

<<中国木本淀粉植物>>

图书基本信息

书名：<<中国木本淀粉植物>>

13位ISBN编号：9787030213327

10位ISBN编号：7030213327

出版时间：2008-5

出版时间：科学出版社

作者：谢碧霞，陈训 等编著

页数：356

字数：528000

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>

<<中国木本淀粉植物>>

内容概要

本书是我国第一部关于木本淀粉植物的专著。

全书共分木本淀粉植物资源、木本淀粉植物栽培和木本淀粉植物加工三部分。

木本淀粉植物资源部分，共收集我国木本淀粉植物21科242种，对其形态特征、生长习性及其分布，采用图文对照进行较为详细的描述；木本淀粉植物栽培部分，采用总论与各论互补的方式，系统地论述了主要木本淀粉植物的播种育苗、造林抚育和病虫害防治；木本淀粉植物加工部分，阐述了不同种类的木本植物淀粉的理化特性及相应的加工方法，并对木本植物淀粉的深加工技术进行了较为详细的介绍。

作者在该领域有多年的研究工作经验，全书既融汇了作者的调查研究资料，又系统地介绍了我国的主要研究成果。

内容注重实践，结构严谨，层次清晰，可读性强。

本书适合从事森林培育和食品开发利用研究、管理、生产和经营的工作人员使用，也可作为高等院校相关专业的教学参考书。

<<中国木本淀粉植物>>

书籍目录

序前言第一部分 木本淀粉植物资源 一、苏铁科 1.苏铁 二、银杏科 1.银杏 三、红豆杉科 1.榧树
四、防己科 1.木防己 2.千金藤 五、山龙眼科 1.小果山龙眼 2.网脉山龙眼 六、梧桐科 1.海南苹
婆 2.苹婆 七、大戟科 1.蝴蝶果 2.木薯 八、蔷薇科 1.西北构子 2.窄叶火棘 3.全缘火棘 4.细圆
齿火棘 5.火棘 6.金樱子 7.黄刺玫 九、苏木科 1.酸豆 十、蝶形花科 1.木豆第二部分 木本
淀粉植物栽培第三部分 木本淀粉植物加工主要参考文献中文名索引拉丁学名索引图版

<<中国木本淀粉植物>>

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>