

<<厚朴种质资源研究>>

图书基本信息

书名：<<厚朴种质资源研究>>

13位ISBN编号：9787503863172

10位ISBN编号：750386317X

出版时间：2011-9

出版时间：中国林业出版社

作者：杨志玲 等著

页数：226

字数：360000

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>

<<厚朴种质资源研究>>

内容概要

研究内容主要涵盖了两大部分：基础理论研究和种质资源研究。

基础理论部分主要包括引言、植物学与生态学特征、开花生物学特性、资源分布与林学特点、资源开发与药理研究进展、代用品原树种资源研究、采剥、加工与炮制、生药和质量标准研究、传统道地产区、开发利用及存在的问题探析。

种质资源部分主要包括厚朴主要分布区种子性状变异趋势、种子萌发适宜条件、幼苗生长特性及变异、幼苗生物量变异及分配格局、幼苗生长模型拟合、不同种源药效成分变异及遗传稳定性分析、优良种源初选及其区划、野生种质分子水平遗传变异等。

<<厚朴种质资源研究>>

书籍目录

第一篇 基础理论篇

- 1 引言
- 2 厚朴植物学和生态学特性
- 3 厚朴资源分布及林学特点
- 4 厚朴资源开发与药理研究
- 5 厚朴代用品原树种资源研究
- 6 厚朴皮采剥、加工和炮制
- 7 生药和质量标准研究
- 8 传统道地产区
- 9 厚朴资源开发利用及存在的问题对策探析

第二篇 种质研究篇

- 1 厚朴不同种源及家系种子性状的变异
- 2 不同产地厚朴种子性状的变异分析
- 3 濒危植物厚朴种子萌发特性及濒危原因初探
- 4 Variation in seed and seedling traits of *Magnolia officinalis*(Magnoliaceac), a traditional Chinese medicinal plant
- 5 不同种源厚朴叶片性状变异及幼苗生长量研究
- 6 厚朴种源苗期生长差异及优良种源选择研究
- 7 厚朴苗期性状及种源选择初步研究
- 8 不同种源厚朴苗期性状变异及主成分分析
- 9 厚朴种源间苗期生物量变异、分配格局及遗传稳定性研究
- 10 厚朴不同种源苗期生长模型的拟合
- 11 濒危药用植物厚朴ISSR引物筛选及反应条件的优化
- 12 不同方法对濒危植物厚朴叶片总DNA提取效果的影响
- 13 四川6个厚朴种群遗传结构及遗传变异分析
- 14 Genetic Diversity and Relationship of Endangered Plant *Magnolia officinatis*, (Magnoliaceae) Assessed with ISSR Polymorphisms .
- 15 不同产区厚朴ITS序列分析及亲缘关系鉴定
- 16 药用植物种质资源IZS序列研究进展
- 17 分子标记技术及其在药用植物种质资源研究中的应用
- 18 厚朴及其几种代用品生物学和药材性状特性的研究

<<厚朴种质资源研究>>

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>