

<<杨树速生丰产栽培技术问答>>

图书基本信息

书名：<<杨树速生丰产栽培技术问答>>

13位ISBN编号：9787508261584

10位ISBN编号：7508261585

出版时间：2010-3

出版时间：金盾

作者：郑世锴

页数：198

字数：164000

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>

<<杨树速生丰产栽培技术问答>>

内容概要

本书由中国林业科学研究院林业研究所郑世锴研究员编著。

内容包括：杨树速生丰产栽培基本知识，杨树优良栽培品种，杨树栽培育苗，杨树速生丰产栽培技术，杨树速生丰产栽培模式，杨树林下经济及杨树主要病虫害的防治。

本书注重帮助林农掌握杨树速生丰产栽培的技术要点，提高杨树生长量和经济效益，资料丰富，图文并茂，内容详实，技术实用，深入浅出，通俗易懂。

本书是一本实用的工具书，适合广大林农、林场工人、杨木加工企业、林业科技人员和林业院校师生阅读参考。

<<杨树速生丰产栽培技术问答>>

书籍目录

第一章 杨树速生丰产栽培基本知识 1.杨树有哪些主要特点？

栽培杨树能帮助农民致富吗？

2.种植杨树有什么用处？

3.我国杨树的分布在哪些地方？

这些地方适合种杨树吗？

4.什么叫树木的轮伐期？

杨树的轮伐期如何？

5.什么叫杨树的集约栽培(丰产栽培)？

6.什么叫杨树的定向培育？

怎样选定适宜的培育目标？

7.杨树速生、丰产、高效的指标是什么？

有何实际意义？

8.我国杨树人工林中、低产林占多数的原因是什么？

如何实现高产？

9.怎样通过间伐改造杨树中、低产林？

10.怎样进行杨树人工林间伐？

密度不同的杨树林分的间伐效果有何不同？

11.生长量、年平均生长量、连年生长量和森林蓄积量的含义是什么？

12.怎样确定杨树林分的采伐年龄(主伐龄)？

13.怎样计算杨树林分的立木材积？

14.杨树萌芽更新有何实用价值？

如何进行？

15.什么叫森林的碳汇作用？

杨树人工林的碳汇有何特点和环保意义？

16.国家专业标准“杨树人工速生丰产用材林”包括哪些主要内容？

17.杨树产业化经营有何意义？

有哪些方式？

第二章 杨树优良栽培品种 第三章 杨树育苗 第四章 杨树速生丰产栽培技术 第五章 杨树速生丰产栽培模式 第六章 杨树林下经济 第七章 杨树主要病虫害的防治 参考文献

<<杨树速生丰产栽培技术问答>>

编辑推荐

杨树有哪些主要特点？
栽培杨树能帮助农民致富吗？
我国杨树的分布在哪些地方？
这些地方适合种杨树吗？
我国杨树人工林中、低产林占多数的原因是什么？
如何实现高产？
杨树萌芽更新有何实用价值？
如何进行？
国家专业标准“杨树人工速生丰产用材林”包括哪些主要内容？
什么是欧美杨？
它有哪些特点？
杨树育苗地应该具备什么条件？
…… 本书一一为您解答了以上的内容。
全书资料丰富，图文并茂，内容详实，技术实用，深入浅出，通俗易懂，是一本实用的工具书。

<<杨树速生丰产栽培技术问答>>

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>