

<<油松丰产栽培实用技术>>

图书基本信息

书名：<<油松丰产栽培实用技术>>

13位ISBN编号：9787503860249

10位ISBN编号：7503860243

出版时间：2011-1

出版时间：中国林业

作者：马履一 编

页数：93

字数：88000

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>

<<油松丰产栽培实用技术>>

内容概要

近几十年来，我国北方很多省区开展了大规模的油松造林营林实践，不少科研、教学和生产单位对油松的生态学、育种造林、病虫害防治、木材特性等进行了广泛深入的研究，积累了大量的资料，发表了不少的研究成果。

我们认为，在现代林业科学的指导下，将各个方面关于油松的研究成果和生产经验加以总结并使之系统化，是一项符合时代要求的工作。

马履一主编的《油松丰产栽培实用技术》以实用技术为主，收录了油松的栽培管理以及重大病虫害防治技术。

本书图文并茂、深入浅出、通俗易懂、易于操作，可供营林科技推广人员使用参考。

<<油松丰产栽培实用技术>>

书籍目录

- 序
- 前言
- 概述
- 第一章 油松简介
 - 第一节 油松生态经济价值及栽培意义
 - 第二节 形态特征
 - 第三节 分布区域
- 第二章 油松林学特性
 - 第一节 油松生物学特性
 - 第二节 油松对环境条件的要求
- 第三章 油松良种选育
 - 第一节 优树选择
 - 第二节 种子园的营建
 - 第三节 油松开花结实习性和促进结实措施
 - 第四节 子代测定与早晚期相关
 - 第五节 优良林分的选择和母树林的营建
- 第四章 油松种子
 - 第一节 种子发芽和种子休眠
 - 第二节 种子技术
 - 第三节 种子质量
 - 第四节 种子区划和种子调拨控制
- 第五章 油松苗木培育
 - 第一节 苗木生长发育特性
 - 第二节 裸根苗培育
 - 第三节 容器苗培育
 - 第四节 苗木质量控制
- 第六章 油松造林技术
 - 第一节 造林地选择
 - 第二节 造林地整地
 - 第三节 造林密度
 - 第四节 树种混交
 - 第五节 造林方法
 - 第六节 油松人工林造林典型设计
- 第七章 油松人工林经营技术
 - 第一节 幼林抚育
 - 第二节 间伐
 - 第三节 整枝
 - 第四节 主伐
 - 第五节 油松林抚育方法的确定
 - 第六节 油松林的合理经营密度以及在质量调控中的应用
- 第八章 油松主要病虫害的防治
 - 第一节 病害防治
 - 第二节 虫害防治
- 第九章 木材性质及林产品利用
- 参考文献

<<油松丰产栽培实用技术>>

<<油松丰产栽培实用技术>>

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>