

<<林木栽培技术>>

图书基本信息

书名：<<林木栽培技术>>

13位ISBN编号：9787503849664

10位ISBN编号：7503849665

出版时间：2007-9

出版时间：中国林业出版社

作者：黄云鹏 编

页数：409

字数：350000

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>

<<林木栽培技术>>

内容概要

本书以森林培育为主线，紧密结合林业工作站实际工作，侧重知识应用和技能操作，并做到理论与实际相结合，充分反映林业生产技术领域的新知识、新技术和新成果。还包括造林整地环境保护措施、穴盘育苗、乡土树种和国外优育树种、植物生长激素的应用、植物组织培养技术、生物质能源、非规划林地造林等现代科技知识。

<<林木栽培技术>>

书籍目录

出版说明前言绪论第一章 林林木良种生产 一、良种基地的建立 母树林选择与建立 种子园
的建立 采穗圃的建立 二、种子的采集与贮运 林木种实产量测定 林木种实的采集 种
实的调制 种子的贮运 林木种子的调运 二、种子品质检验 样品的选取 种子品质测定
种子质量等级标准第二章 苗圃的建立和耕作 一、苗圃的建立 苗圃地的建立 苗圃地区
划 二、苗圃地的耕作 苗圃整地、作床与作垄 苗圃土壤处理 三、菌圃地的轮作第三章 苗
林木培育 一、播种苗培育 播种苗的年生长规律 播种前种子的处理 播种技术 植物生
长激素的应用 二、无性繁殖苗培育 扦插育苗 嫁接育苗 组织育苗 三、乡土树种与国外
优良树种育苗技术 乡土树种 国外优良树种育苗技术第四章 设施育苗 一、容器育苗 容
器的种类及规格 营养土的配制 容器装土和置床 播种和植苗 抚育管理 二、穴盘育苗
穴盘育苗的概念及特点 穴盘育苗介质和穴盘的选择第五章 苗木出圃第六章 立地
分类及造林地的种类第七章 林种与树种选择第八章 造林密度第九章 森林产量构成和人工林树种
组成第十章 造林整地第十一章 造林方法第十二章 幼林抚育管理第十三章 造林规划设计第十四
章 主要树种的栽培技术附件 造林技术规程参考文献

<<林木栽培技术>>

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>