

<<板栗栽培与贮藏技术>>

图书基本信息

书名：<<板栗栽培与贮藏技术>>

13位ISBN编号：9787535220677

10位ISBN编号：7535220673

出版时间：2009-12

出版单位：湖北科学技术出版社

作者：梅学书 著

页数：134

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>

<<板栗栽培与贮藏技术>>

内容概要

为早日实现湖北省委、省政府提出“在山区人平建设一亩高效经济林”，“在山上再造一个新湖北”的奋斗目标，尽快振兴山区经济，满足广大农民脱贫致富而渴望得到实用技术的迫切要求，编著者梅学书、蔡伦朝、王尧清在对农民进行板栗栽培技术培训的基础上，编写了这本《板栗栽培与贮藏技术》。

这次再版，编著者遵照科学发展观的要求，以促进人与社会和谐发展和发展绿色农业为宗旨，重写了第一部分和第九、第十部分，对附录进行大的调整和删减，对其他部分也进行了重大修改和校正。

<<板栗栽培与贮藏技术>>

书籍目录

一 板栗的价值及生产发展状况 (一) 板栗的价值 (二) 板栗的生产现状 (三) 湖北板栗主产县(市)发展状况二 板栗的生物学特性 (一) 板栗的生长发育特性 (二) 物候期 (三) “空苞”及大小年 (四) 对环境条件的要求三 板栗品种及良种选育 (一) 湖北省板栗的主要品种资源 (二) 板栗良种选育四 板栗繁育 (一) 实生繁殖 (二) 嫁接繁殖 (三) 苗木出圃五 板栗建园 (一) 利用野生板栗就地嫁接建园 (二) 植苗建园 (三) 栗园种类六 栗园管理 (一) 栗园的土、肥、水管理 (二) 栗园的其他管理七 板栗整形修剪 (一) 整形修剪的生物学依据 (二) 整形 (三) 修剪八 低产栗树改造 (一) 低产栗树的概念 (二) 低产栗树的特征 (三) 低产栗树的改造方法九 板栗病虫害防治 (一) 板栗主要虫害及其防治 (二) 板栗主要病害及其防治十 板栗贮藏 (一) 板栗采收与处理 (二) 板栗的贮藏方法附录一 栗园周年管理“早知道” (一) 休眠期(落叶后至萌芽前,即11月中旬至次年2月) (二) 萌芽期(芽体萌动至混合花序出现,即3~4月) (三) 开花期(混合花序出现至落花,即5~6月) (四) 果实膨大期(落花至采收,即7~9月) (五) 落叶期(采后至落叶完,即10~12月)附录二 常用土农药的配制重版后记

<<板栗栽培与贮藏技术>>

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>