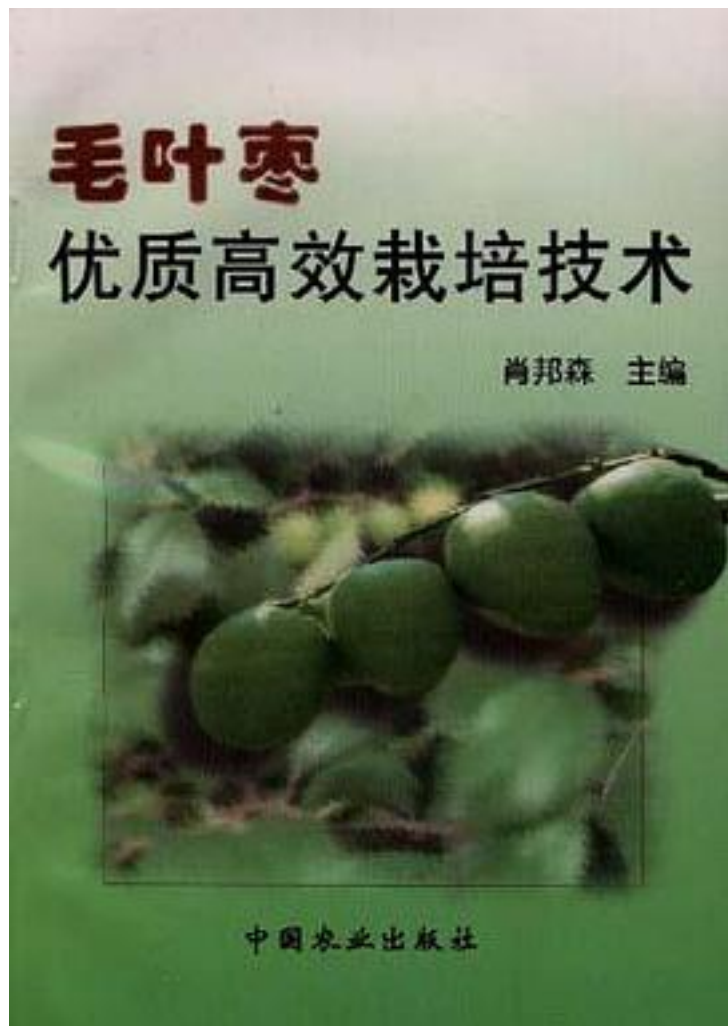


# 毛叶枣优质高效栽培技术



[毛叶枣优质高效栽培技术 下载链接1](#)

著者:

出版者:中国农业出版社

出版时间:1999-11

装帧:平装

isbn:9787109061064

内容提要

本书由中国热带农业科学院南亚热带作物研究所的专家，总结多年的科学的研究和生产实践经验编写而成。书中介绍了毛叶枣的优良品种、生物学特性及其适宜的环境条件、苗木培育、果园建立、土肥水管理、整形修剪、果实管理与产期调节、病虫害防治及毛叶枣的采收、保鲜与加工。通俗易懂，实用性强，适合广大果农、农技人员及农业院校学生参考选用。

作者介绍：

目录: 目录

前言

一 概况

- (一) 栽培意义
- (二) 栽培历史及现状
- (三) 存在的问题及解决方法

二 优良品种介绍

- (一) 印度品种群
- (二) 台湾品种群
- (三) 缅甸品种群

三 毛叶枣生物学特性及其适宜的环境条件

- (一) 生物学特性
- (二) 生长发育特性
- (三) 生长结果特性及适宜的环境条件

四 苗木培育

- (一) 砧木的培育
- (二) 嫁接苗的培育

五 果园建立

- (一) 园地的选择和改良
- (二) 果园规划与设计
- (三) 果园的开垦
- (四) 毛叶枣的栽植

六 土肥水管理

- (一) 土壤管理
- (二) 施肥
- (三) 灌溉与排水

七、毛叶枣的整形修剪果实管理与产期调节

- (一) 整形与修剪
- (二) 果实管理
- (三) 毛叶枣产期调节

八 毛叶枣病虫害防治

- (一) 病虫害
- (二) 缺素症

九 毛叶枣的采收、保鲜及加工

- (一) 毛叶枣的采收
- (二) 毛叶枣的采后生理

(三) 毛叶枣的保鲜处理

(四) 毛叶枣的加工

主要参考文献

• • • • • (收起)

[毛叶枣优质高效栽培技术 下载链接1](#)

标签

评论

[毛叶枣优质高效栽培技术 下载链接1](#)

书评

[毛叶枣优质高效栽培技术 下载链接1](#)