

<<冬枣栽培与贮藏加工新技术>>

图书基本信息

书名：<<冬枣栽培与贮藏加工新技术>>

13位ISBN编号：9787109101364

10位ISBN编号：7109101363

出版时间：2005-6

出版时间：中国农业出版社

作者：王斌

页数：75

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>

## <<冬枣栽培与贮藏加工新技术>>

### 内容概要

《冬枣栽培与贮藏加工新技术》以贴近农业生产实际、贴近农村工作实际、贴近农民需要实际为宗旨，以通俗、简洁的语言，系统地介绍了冬枣的发展概况、生物学特性、育苗、栽种、土肥水管理、整形修剪、促花坐果、枣粮间作、病虫害防治、贮藏加工等一系列基本知识。所介绍知识突出实用性和针对性，真正做到使农民能看懂，能学会，用得上，易操作。

## <<冬枣栽培与贮藏加工新技术>>

### 书籍目录

出版说明前言一、概况（一）生产发展状况（二）营养价值（三）经济效益和市场前景二、生物学特性（一）主要性状（二）环境条件三、育苗（一）嫁接法（二）扦插法（三）归圃法（四）肥水管理四、栽种（一）栽种方式（二）栽种季节（三）栽种方法五、土肥水管理（一）土壤管理（二）施肥（三）浇水与排涝六、整形修剪（一）幼树整形修剪（二）结果树型形修剪七、促花坐果（一）加强肥水管理，提高树体营养水平（二）抑制营养生长，促进生殖生长（三）喷布植物激素，提高坐果率（四）花期喷水，提高空气湿度（五）枣园放蜂，增加授粉媒介八、防治采前落果九、枣粮间作（一）间作地的行向（二）间作地的行株距（三）间作地的管理（四）间作物的选择十、主要病虫害防治（一）枣尺蠖（二）枣粘虫（三）桃小食心虫（四）枣瘿蚊（五）刺蛾（六）枣叶壁虱（七）龟甲蚧（八）盲椿象（九）咖啡黑点木蠹蛾（十）红蜘蛛（十一）麻皮蝽（十二）大青叶蝉.....十一、贮藏与保鲜十二、加工附录 冬枣周年生产管理的工作历

<<冬枣栽培与贮藏加工新技术>>

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>