## <<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