

<<枣高效益生产技术>>

图书基本信息

书名：<<枣高效益生产技术>>

13位ISBN编号：9787109166806

10位ISBN编号：7109166805

出版时间：2012-6

出版时间：中国农业出版社

作者：王立新

页数：258

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>

## <<枣高效益生产技术>>

### 内容概要

《枣高效益生产技术》主要介绍我国枣优良品种、生物学特性、苗木培育技术、建园技术、不同树龄时期的管理技术、全年不同物候期的管理技术、主要病虫害防治技术、枣果无公害生产技术、保鲜贮藏加工技术以及枣树在园林和庭院绿化中的应用等内容。

《枣高效益生产技术》文字通俗易懂，技术全面，内容实用，适合枣农及果树技术人员、果品贮藏加工生产者、果品贸易工作者及相关专业师生阅读参考。

## <<枣高效益生产技术>>

### 书籍目录

前言一、枣果生产概述（一）枣果生产意义（二）枣果生产现状（三）枣果生产发展趋势二、枣优良品种（一）鲜枣品种群（二）干枣品种群（三）兼用枣品种群（四）蜜枣品种群（五）观赏枣品种群三、枣树生物学特性（一）枣树根系生长与分布（二）枣枝芽特性（三）枣结果习性（四）枣物候期四、枣树优质苗木培育（一）苗圃地的选择和准备（二）常用分株育苗方法和技术（三）嫁接育苗方法和技术（四）扦插育苗技术（五）枣树苗木快速繁殖及脱毒技术（六）苗木出圃五、枣树矮化密植丰产园的建立（一）矮化密植的优点及其早实丰产的理论基础（二）枣树生长发育对环境条件的要求（三）枣树园地选择（四）枣树品种与苗木的选择（五）枣树园地规划与建设（六）枣树栽种方式与密度（七）枣树栽植时期与方法（八）枣园立体经营六、枣园科学管理（一）土肥水管理（二）整形修剪（三）保花保果措施（四）果实采收（五）稀土在枣树上的应用七、枣园病虫害防治（一）枣园主要病虫害防治（二）枣园常用农药（三）枣园农药剂型与施用方法（四）枣园使用农药十忌（五）波尔多液的配制技术

<<枣高效益生产技术>>

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>