

<<苹果优质丰产栽培技术>>

图书基本信息

书名：<<苹果优质丰产栽培技术>>

13位ISBN编号：9787122142030

10位ISBN编号：7122142035

出版时间：2012-8

出版时间：化学工业出版社

作者：王立新，王森 主编

页数：178

字数：115000

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>

<<苹果优质丰产栽培技术>>

内容概要

《水果栽培技术丛书：苹果优质丰产栽培技术》主要介绍我国目前推广应用的苹果早中晚熟优良品种、优质壮苗标准、合理密植建园技术（含无公害果园建立）、科学施肥灌水技术（含无公害生产）、树冠整形修剪技术、花果管理及艺术果生产技术、主要病虫害防治技术（含无公害果品病虫害防治）、苹果低产园改造优质丰产技术、果实采收时期与采收方法以及贮藏保鲜技术、现代果品产后商品化处理及包装技术等内容。

尤其是详细的整形修剪技术与低产园改造技术，符合农民需求。

《水果栽培技术丛书：苹果优质丰产栽培技术》文字通俗易懂，技术全面，内容实用，适合果树管理干部、果农及果树技术人员、经济林技术员、果品贮藏技术员、果品贸易工作者及农林院校果树、园艺、林学、农学、经济林等专业师生阅读参考。

<<苹果优质丰产栽培技术>>

书籍目录

第一章 主要优良品种

一、早熟品种

- (一) 意大利早红
- (二) 嘎拉及其富红早嘎
- (三) 藤牧1号
- (四) 萌
- (五) 泰山早霞
- (六) 津轻及其芽变--着色系津轻
- (七) 秦阳
- (八) 恋姬
- (九) 未希

二、中晚熟品种

- (一) 新乔纳金
- (二) 华冠及其短枝华冠
- (三) 早生富士
- (四) 红将军
- (五) 千秋
- (六) 元帅系的短枝型品种
- (七) 金冠
- (八) 世界第一
- (九) 蜜脆

三、晚熟品种

- (一) 富士系品种
- (二) 澳洲青苹
- (三) 新世纪
- (四) 凯蜜欧
- (五) 粉红女士
- (六) 王林
- (七) 望山红

第二章 优质丰产栽培技术

一、优质苗木标准

二、建园技术

- (一) 园地的选择
- (二) 果园规划与设计

三、栽植技术

- (一) 栽植密度
- (二) 栽植时期
- (三) 栽植方式与方法

四、栽后管理

- (一) 土肥水管理
- (二) 整形修剪

五、花果管理和艺术果生产

- (一) 花期管理
- (二) 幼果期管理
- (三) 果实着色期管理

<<苹果优质丰产栽培技术>>

(四) 艺术果生产技术

六、无公害果园产地认证和产品认证

(一) 无公害苹果产地认证

(二) 无公害果品认证

第三章 常见病虫害防治技术

一、苹果病害

(一) 腐烂病

(二) 苹果早期落叶病

(三) 苹果轮纹病

(四) 苹果锈果病

(五) 苹果干腐病

(六) 黑腥病

(七) 黑点病、红点病

(八) 苹果白粉病

(九) 苹果霉心病

(十) 苹果锈病

(十一) 炭疽病

二、苹果虫害防治

(一) 金纹细蛾

(二) 康氏粉蚧

(三) 苹果棉蚜

(四) 桃小食心虫

(五) 蚜虫类

(六) 山楂叶螨

(七) 苹果金龟子

(八) 玉米象

(九) 苹掌舟蛾

(十) 苹小卷叶蛾

三、苹果生理性病害

(一) 苦痘病与痘斑病

(二) 日烧病

(三) 果锈病

(四) 缺硼

(五) 缺锌

(六) 其他缺素症

四、无公害苹果病虫害防治

(一) 加强检疫

(二) 农业防治

(三) 机械防治

(四) 生物防治

(五) 利用矿物源农药

(六) 化学防治

第四章 果实采收及贮藏保鲜技术

一、苹果采收技术

(一) 适宜采收期的确定

(二) 采收方法

(三) 采收时间

<<苹果优质丰产栽培技术>>

- (四) 采收过程
- (五) 采收工具
- 二、苹果贮藏保鲜技术
 - (一) 果实贮藏前的预处理技术
 - (二) 果实的贮藏方法
 - (三) 果实的防腐保鲜技术
 - (四) 苹果贮藏保鲜的发展新方向
- 第五章 果实商品化处理
 - 一、果实分级
 - (一) 分级标准
 - (二) 分级方法
 - 二、洗果打蜡
 - (一) 洗果
 - (二) 打蜡
 - 三、包装装潢
 - (一) 包装容器
 - (二) 包装技术
- 第六章 苹果低产园改造技术
 - 一、低产苹果园的主要类型
 - (一) 树冠郁闭低产园
 - (二) 粗放管理低产园
 - (三) 遭受自然灾害低产园
 - (四) 矮化砧或短枝型苹果低产园
 - 二、树冠郁闭低产苹果园的改造
 - (一) 轻度郁闭园的改造
 - (二) 严重郁闭园的改造
 - 三、粗放管理低产苹果园的改造
 - (一) 粗放管理低产园的表现
 - (二) 粗放管理低产园的产生原因
 - (三) 粗放管理低产园的改造技术
 - 四、遭受自然灾害低产苹果园的改造
 - (一) 遭受冻害低产园的改造
 - (二) 遭受霜害低产园的改造
 - (三) 遭受冻旱(抽条)低产园的改造
 - (四) 遭受雹害低产园的改造
 - (五) 遭受日灼低产园的改造
 - (六) 遭受涝害低产园的改造
 - (七) 旱地与旱灾低产园的改造
 - (八) 其他自然灾害防治
 - 五、矮化砧及短枝型低产苹果园的改造
 - (一) 当前生产上出现的主要问题
 - (二) 矮化砧及短枝型低产园的改造
- 附录：观赏果园开发的思路
 - 一、何为观赏果园
 - 二、观赏果园存在的问题
 - 三、观赏果园发展对策
- 参考文献

<<苹果优质丰产栽培技术>>

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>