

<<红富士苹果高产栽培>>

图书基本信息

书名：<<红富士苹果高产栽培>>

13位ISBN编号：9787800226649

10位ISBN编号：7800226646

出版时间：1993-08

出版时间：金盾出版社

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>

<<红富士苹果高产栽培>>

内容概要

内容提要

本书由中国农业科学院果树研究所汪景彦研究员主编。

作者紧紧

围绕红富士苹果的早结、优质、高产的关键性措施，吸取国内外最新科学研究成果及生产经验，全面介绍了红富士苹果树的生物学特性、适栽环境、育苗、建园和土水肥管理、整形修剪、促花保果、疏花疏果、树体保护、病虫害防治和果实采收贮藏等先进技术。

内容系统全面，科学实用，

深入浅出，易于掌握；适于果农和果园技术人员、工人和农林学校师生阅读。

<<红富士苹果高产栽培>>

书籍目录

目录

- 一、红富士苹果来历
 - (一) 富士苹果的命名
 - (二) 红富士苹果的育成经过
 - (三) 红富士苹果单系介绍
 - (四) 我国红富士苹果的引进与发展
- 二、红富士苹果的生物学特性
 - (一) 形态特征
 - (二) 生长习性
 - (三) 结果习性
 - (四) 物候期
- 三、红富士苹果对环境的要求及栽植区划
 - (一) 温度
 - (二) 光照
 - (三) 水分
 - (四) 土壤
 - (五) 肥力
 - (六) 抗病性
 - (七) 区划
- 四、红富士苹果的育苗
 - (一) 良砧选择
 - (二) 圃地准备
 - (三) 乔砧红富士苗的培育
 - (四) 矮化中间砧红富士苗的培育
 - (五) 矮化砧红富士苗的培育
 - (六) 无病毒红富士苗木的繁育
 - (七) 苗木出圃
- 五、红富士苹果规范化管理技术要点
 - (一) 幼树
 - (二) 成龄树
- 六、建园
 - (一) 园地选择
 - (二) 果园规划设计
 - (三) 栽前土壤改良与整地
 - (四) 授粉树的配置
 - (五) 栽植密度、方式和行向
 - (六) 栽植技术及栽后管理
 - (七) 高接换种
- 七、果园土壤管理
 - (一) 深翻改土
 - (二) 果园深耕
 - (三) 果园土壤管理制度
 - (四) 水土保持
- 八、果园施肥
 - (一) 判断树体营养盈缺

<<红富士苹果高产栽培>>

- (二) 施肥时期
- (三) 施肥量与配方施肥
- (四) 施肥方法
- 九、果园水管理
 - (一) 果园对水分的需求
 - (二) 果园保墒
 - (三) 节水、提高水分利用率
 - (四) 果园灌溉
 - (五) 果园排水
- 十、整形修剪
 - (一) 丰产树形及其整形技术
 - (二) 修剪反应与效果
 - (三) 修剪方法
 - (四) 修剪技术
 - (五) 整形修剪中的问题与解决办法
- 十一、促花保果与抑制生长技术
 - (一) 促进成花技术
 - (二) 抑制旺长, 调节枝类组成
 - (三) 提高坐果率的措施
- 十二、疏花疏果、定量生产、合理负载
 - (一) 适宜负载量的确定
 - (二) 疏花疏果的时期
 - (三) 疏花疏果的方法
- 十三、提高果实品质的要求及其途径
 - (一) 果个大
 - (二) 果形正
 - (三) 着色红
 - (四) 果肉黄
- 十四、采收与采后处理
 - (一) 适期采收
 - (二) 果实分级
 - (三) 包装
 - (四) 贮藏
- 十五、树体保护
 - (一) 抽条
 - (二) 冻害
- 十六、病虫害防治
 - 苹果粗皮病
 - 苹果轮纹病
 - 苹果霉心病
 - 苹果斑点落叶病
 - 桃小食心虫
- 主要参考文献

<<红富士苹果高产栽培>>

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>