

《图说苹果郁闭园改造技术》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2014年01月01日

开本：大32开

纸张：铜版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787508289526

内容简介

《图说苹果郁闭园改造技术》内容包括：概述，苹果树整形修剪基本知识，苹果郁闭园的特征和改形目标，苹果树体结构优化的基本原则和方法，苹果树良好的群体个体结构参数，修剪改形好的苹果树形和结果枝组，宁夏地区苹果产业发展解析。《图说苹果郁闭园改造技术》内容丰富系统，技术先进实用，图解形象直观，有很强的操作性，适合广大果农、基层农业技术推广人员使用，也可供农林院校有关专业师生阅读参考。

目录

第一章 概述

- 一、国内外苹果树形发展趋势
- 二、我国苹果产业发展简况
- 三、我国苹果郁闭园改形概况

第二章 苹果树整形修剪基本知识

- 一、整形修剪的基本原则与修剪理念
 - （一）整形修剪的基本原则
 - （二）修剪理念
- 二、冬季修剪时期
- 三、整形修剪的目标

第三章 苹果郁闭园的特征和改形目标

- 一、郁闭园的特征及形成原因
 - （一）苹果郁闭园特征
 - （二）苹果郁闭园形成原因

第一章 概述 一、国内外苹果树形发展趋势

二、我国苹果产业发展简况 三、我国苹果郁闭园改形概况 第二章

苹果树整形修剪基本知识 一、整形修剪的基本原则与修剪理念

（一）整形修剪的基本原则 （二）修剪理念 二、冬季修剪时期 三、整形修剪的目标

第三章 苹果郁闭园的特征和改形目标 一、郁闭园的特征及形成原因

（一）苹果郁闭园特征 （二）苹果郁闭园形成原因 （三）苹果郁闭园的评判标准

二、改形原则与目标 （一）改形总体原则 （二）改形目标 三、改形对象 第四章

苹果树体结构优化的四个基本原则 一、一个基本树形 二、合适的角度

三、合理的枝干比 四、以轻为主 第五章 苹果树体结构优化的方法

一、合理间伐解决群体郁闭 （一）一次性间伐 （二）计划间伐 （三）零星间伐

二、树形改造解决个体郁闭 （一）提干 （二）落头 （三）清理主枝 （四）清膛

（五）去大枝的原则 （六）去大枝的方法 （七）主枝的修剪

（八）主枝上结果枝组的修剪 （九）主枝头的剪法 三、开心形培养 （一）幼树早培养

（二）初结果树抓规范 （三）成龄树换形 第六章 苹果树良好的群体个体结构参数

第七章 修剪改形好的苹果树形和结果枝组第八章 宁夏地区苹果产业发展解析
[显示全部信息](#)

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)