

图书基本信息

书名：<<核桃整形修剪技术图解/新农村农家书系>>

13位ISBN编号：9787541643484

10位ISBN编号：7541643483

出版时间：2010-12

出版时间：云南省农家书屋建设工程领导小组 云南出版集团公司，云南科技出版社（2010-12出版）

作者：云南省农家书屋建设工程领导小组 编

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>

## 内容概要

《新农村农家书系:核桃整形修剪技术图解》内容简介：核桃 - 这个被誉为“神之果”、“金果果”的特殊果品，当今深受全人类喜爱。

核桃树素有“扶贫树”、“摇钱树”、“生态树”之称。

目前，在神州大地掀起了一个发展核桃产业的高潮。

栽下核桃树，换成小金库。

最近，云南省人民政府决定，要在全省建成3000万亩优质核桃基地，这是一个十分宏伟的计划。

如果这个宏伟计划实现，则将创造历史奇迹，将长久造福于人类。

书籍目录

1 概述2 生物学特性2.1 枝条形态2.2 芽形态3 树冠形状3.1 树冠形状与结果部位3.2 树体的干与枝类3.3 与修剪有关的生长及结果习性4 主要树形及整形过程4.1 常见树形及结构4.2 整形过程5 主要整形修剪技术5.1 主要修剪技术5.2 修剪时期6 不同类型树的整形6.1 不同年龄时期的修剪6.2 放任树修剪6-3早实类树的修剪

## 章节摘录

版权页：插图：调节营养分配和利用，促进和控制树体的发育。

整形和修剪两者相辅相成，密不可分。

依靠修剪达到整形的目的，而修剪又是在一定的树形基础上进行的。

核桃树的整形修剪其功效如下：（1）对幼树的修剪，可以使幼树长得快，加大枝和叶的数量，能迅速扩大树冠，搭好牢固的树冠骨架，使树冠内各类枝条配置合理，促使幼树早期丰产，立体结果。

（2）对结果树的修剪，能有效地调节生长与结果的关系，改善通风透光的条件，增强光合效能，提高核桃的品质和产量，克服“大小年”现象，延长盛果期。

（3）对衰老树的修剪，可以促使它更新复壮，恢复到较高的产量。

因此，要使所栽的核桃早日进入结果期，稳产、丰产、效益好，就应当推广应用好规范的整形修剪技术。

反之，如果离开规范的整形修剪技术，随心所欲地乱搞，必然会造成不良后果（如图1.9至1.10）。

编辑推荐

《新农村农家书系:核桃整形修剪技术图解》：新农村农家书系

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>