

<<柑橘精细管理十二个月>>

图书基本信息

书名：<<柑橘精细管理十二个月>>

13位ISBN编号：9787109128712

10位ISBN编号：7109128717

出版时间：1970-1

出版时间：中国农业

作者：汪志辉

页数：229

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>

## <<柑橘精细管理十二个月>>

### 内容概要

《柑橘精细管理十二个月》中内容系统丰富，科学实用，适合广大柑橘种植者、农业科技推广人员和农村基层干部阅读，也可供农业院校师生和农业科研工作者参考。

柑橘果实营养丰富，色香味兼优，既可鲜食，又可加工。

世界上有135个国家种植柑橘，其栽培面积和产量居世界百果之首，在整个果树产业中占据着十分重要的地位。

柑橘产量的高低、品质的好坏除了与品种和栽培区域有关外，还与栽培管理技术密切相关。

在一定的栽培区域和特定的品种条件下，柑橘的周年管理是决定种植者是否有收益和收益大小的关键

。为了维护生产者和消费者的利益，提高柑橘生产的质量，我们按照产地环境要求—生产技术规程—产品标准“三位一体”的柑橘标准体系的基本要求编撰了《柑橘精细管理十二个月》。

## <<柑橘精细管理十二个月>>

### 作者简介

汪志辉 博士、副教授。

现任四川农业大学林学院园艺学院园艺系副系主任、园艺站站长。

四川省蓬溪县果树专家大院首席专家，四川省雅安市农业科技专家大院专家，四川省德阳市农业科技专家大院专家，四川省射洪县清见橘橙专家大院专家。

1993年毕业于四川农业大学园艺系果树专业，同年留校任教。

在果树栽培及果树新品种引进、筛选与应用等方面具有较深的造诣。

先后主持国家科技部科技攻关项目课题1项，主研1项；主持四川省科技攻关项目课题3项，主研4项；获得多项科研奖励，审定果树品种1个。

已在《植物保护学报》、《中国果树》、《中国南方果树》、《北方园艺》等重要学术刊物上发表研究论文30余篇。

汤浩茹 博士、教授、博士生导师。

现任四川农业大学林学院园艺学院副院长、四川省园艺植物种质改良重点实验室主任、四川省果树学重点学科负责人。

1984年参加工作以来，一直从事果树遗传育种和园艺植物生物技术方面的教学和科研工作，在果树遗传育种和生物技术领域有较深的造诣。

先后主持包括国际合作和国家自然科学基金在内的科研项目30余项，获省部级奖励8项。

已在国际、国内重要学术刊物发表研究论文90余篇；副主编和参编国家“十一五”规划教材2部、面向21世纪教材2部。

## <<柑橘精细管理十二个月>>

### 书籍目录

前言第一章 1、2月份的管理一、柑橘生产年度管理计划二、冻害及防治措施三、晚熟柑橘果园清园管理第二章 3月份的管理一、苗木定植和补栽二、柑橘地上部分和地下部分的技术管理三、晚熟品种采后整形修剪四、生长前期的病虫害防治五、育苗第三章 4月份的管理一、花期树体管理二、花期病虫害防治三、苗圃管理第四章 5、6月份的管理一、花果管理二、早熟(特早熟)品种肥水管理三、中耕除草四、砧木苗的移栽五、生长盛期病虫害防治六、夏季枝梢管理七、苗圃地管理第五章 7月份的管理一、水分管理二、中晚熟品种施壮果肥三、苗圃肥水管理第六章 8、9月份的管理一、防涝抗旱二、特晚熟品种施壮果促梢肥三、秋季枝梢管理四、生长后期病虫害的防治五、苗木出圃六、制定秋季建园计划七、苗木的秋季定植第七章 10月份的管理一、柑橘早熟品种的采收二、柑橘早熟品种施采果肥三、果园土壤管理四、播种冬季绿肥五、育苗准备第八章 11、12月份的管理一、早中熟及中熟品种的采收二、柑橘的贮藏保鲜三、早中熟及中熟品种施采果肥四、柑橘园的清园管理五、柑橘的冬季整形修剪六、制定春季建园计划附录 肥料及农药使用表附录1 常用有机肥料有效成分附录2 常用无机肥料有效成分附录3 根外追肥肥料种类及其浓度附录4 椪柑、红橘参考施肥量附录5 温州蜜柑参考施肥量附录6 脐橙丰产栽培参考施肥量附录7 夏橙丰产栽培参考施肥量附录8 良种柚丰产栽培参考施肥量附录9 各种肥料混合使用表附录10 生产无公害柑橘允许使用的主要除草剂附录11 常用农药混用表附录12 无公害柑橘生产禁止使用的农药附录13 生产无公害柑橘限制使用的主要农药附录14 生产无公害柑橘允许使用的主要农药参考文献

<<柑橘精细管理十二个月>>

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>