

<<大果无核枇杷生产技术>>

图书基本信息

书名：<<大果无核枇杷生产技术>>

13位ISBN编号：9787508235677

10位ISBN编号：7508235673

出版时间：2005-5

出版时间：金盾出版社

作者：胡正月

页数：245

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>

## <<大果无核枇杷生产技术>>

### 内容概要

《大果无核枇杷生产技术》由江西省农业科学院园艺研究所副所长胡正月研究员主编。主要内容包括枇杷的经济价值及生长发育规律，大果枇杷的优良品种及良种选育，大果枇杷的苗木培育、果园建立、土肥水管理、整形修剪、高接换种、花果管理、无核化处理、树体保护、病虫害防治和设施栽培，以及大果无核枇杷的采收与贮藏。全书为生产经验与科研成果的结晶，注重解决生产实际问题，内容丰富，技术先进，方法具体，经验实用，通俗易懂，可操作性强。可供枇杷果农及一般种植者学习使用，也可供果树技术人员、果业行政管理人员及农业院校师生阅读参考。

## <<大果无核枇杷生产技术>>

### 书籍目录

第一章 概述一、枇杷的经济价值二、枇杷的栽培简史与地理分布三、我国大果枇杷的发展前景第二章 枇杷种类及大果枇杷优良品种一、枇杷属植物的形态二、枇杷的种类三、枇杷品种的分类四、大果枇杷优良品种五、大果枇杷良种选育第三章 枇杷的生长发育规律一、生长特性二、结果习性三、主要物候期四、环境条件要求第四章 枇杷苗木的培育一、苗圃的建立二、嫁接苗的培育三、容器苗的培育四、苗木的出圃五、嫁接苗的假植第五章 大果枇杷园的建立一、园地的选择二、园地的规划三、建园技术四、栽植技术第六章 大果枇杷园的土肥水管理一、土壤管理二、枇杷的营养诊断三、施肥管理四、水分管理第七章 大果枇杷树的整形修剪与高接换种一、整形修剪二、高接换种技术第八章 大果枇杷树的花果管理技术一、促花促果技术二、保花保果技术三、疏花蔬果技术四、果实套袋技术第九章 大果枇杷的无核处理技术一、诱导枇杷单性结实 生产无核果实的途径二、无核枇杷生产技术三、在生产应用中值得注意的问题第十章 大果枇杷的设施栽培一、塑料大棚架式及材料二、大果枇杷设施栽培技术第十一章 大果枇杷的树体保护一、防止冻害二、防止热害三、防止风害四、防止伤害五、防止大气污染第十二章 大果枇杷的病虫防治一、非侵染性病害及其防治二、侵染性病害及其防治三、虫害及其防治四、枇杷病虫害的综合防治第十三章 大果无核枇杷的采收与贮藏一、果实的采收二、果实的分级三、果实的包装四、果实的贮藏附录主要参考文献

<<大果无核枇杷生产技术>>

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>