

实用

# 樱桃

栽培图诀200例



张凤仪 张宏 编著 江淑波 绘图

中国农业出版社

# 江苏工业学院图书馆

## 图解果树200案例

张凤仪 张 宏 编著

江淑波 绘图

3月 花芽分化出齐花芽

(早熟品种如红富士、嘎啦等)

4月 花期管理(人工授粉、抹芽)

5月 果实膨大期

(适时采收、上市)

6月 果实膨大期(适时采收、上市)

(适时采收、上市)

7月 果实膨大期(适时采收、上市)

(适时采收、上市)

8月 果实膨大期(适时采收、上市)

(适时采收、上市)

9月 果实膨大期(适时采收、上市)

(适时采收、上市)

中国农业出版社

(邮局代号：100085，北京图书馆出版社，印制：北京出版社)

## 图书在版编目 (CIP) 数据

实用樱桃栽培图诀 200 例 / 张凤仪, 张宏编著; 江淑波绘. —北京: 中国农业出版社, 2006. 5

ISBN 7 - 109 - 10866 - X

I. 实... II. ①张 ... ②张 ... ③江 ... III. 樱桃—栽培—图解 IV. S662. 504 - 64

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2006) 第 045807 号

中国农业出版社出版  
(北京市朝阳区农展馆北路 2 号)  
(邮政编码 100026)  
出版人: 傅玉祥  
责任编辑 张利

---

中国农业出版社印刷厂印刷 新华书店北京发行所发行

2006 年 8 月第 1 版 2006 年 8 月北京第 1 次印刷

---

开本: 850mm×1168mm 1/64 印张: 3. 875

字数: 111 千字 印数: 1~6 000 册

定价: 8. 00 元

(凡本版图书出现印刷、装订错误, 请向出版社发行部调换)

## 前 言

樱桃属蔷薇科、樱桃属果树。在我国栽培已有2 000多年历史。在落叶果树中，樱桃果实成熟最早，素有“春果第一枝”之称。春末夏初，市场上鲜果正值淡季时，樱桃首先应市。其果实色泽艳丽，味道鲜美，玲珑可爱，颇受人们欢迎。

樱桃果实的营养成分含量丰富，可食部分为88%，每100克鲜果含碳水化合物8克、蛋白质1.2克、钙6毫克、磷3毫克、铁5.9毫克、维生素C 12.6毫克，并含有多种维生素，对增进人体健康具有重要的作用。

樱桃树姿秀丽，开花早，花量大，结果多。红果绿叶，十分美观。是园林绿化、庭院经济的良好树种。

樱桃适应性强，好管理。经济价值高。在我

## 前 言——

国山东、河北、辽宁都有大面积栽培。河南、安徽、四川、陕西、江苏等省也有栽培。

近年来，大樱桃保护地栽培取得了新进展。樱桃销路极好，价格居高不下，果农栽培樱桃积极性很高。而一些果农对樱桃的栽培管理技术还很生疏。由于管理技术跟不上；直接影响着樱桃树的产量和质量。为了满足广大果农学习樱桃栽培管理技术的需求。我们以广大果农为对象；以传播实用技术为重点，总结多年实践经验，编写了：《实用樱桃栽培图诀200例》一书。

本书按照农民的思维方式，一事一例，上图下口诀，有问有答、开门见山。使果农一看就懂，一学就会，在生产实践中容易掌握。从而达到快学、快会、快致富的目的。

本书共分八章二十二节，详细介绍了樱桃种类、主要栽培品种、育苗、建园、土肥水管理、花果管理，以及樱桃树的整形修剪、病虫害防治等实用技术。读者可通过看图学技术、背口诀；达到看的懂、学的会，实践中能够自己操作。

本书在编写过程中曾参考了一些国内外果树

——前言

专著，不一一列举，在此一并致谢。

由于作者水平有限，不妥之处在所难免，敬请读者批评指正。

作 者

2005年11月

# 目 录

<b>第一章 樱桃种类和品种</b>	1
第一节 樱桃的种类	1
第二节 主要栽培品种	8
<b>第二章 樱桃育苗</b>	46
第一节 樱桃砧木苗的培育	46
第二节 樱桃苗木嫁接	58
第三节 樱桃分株繁殖	68
<b>第三章 建立樱桃园</b>	75
第一节 樱桃园规划	75
第二节 整地建园	78
第三节 樱桃栽植时间和方式	86
第四节 樱桃树栽植方法	93

## 目 录——

<b>第四章 樱桃园土肥水管理</b> .....	101
第一节 土壤管理 .....	101
第二节 樱桃园施肥 .....	112
第三节 樱桃园浇水与排水 .....	137
<b>第五章 樱桃园花果管理</b> .....	145
<b>第六章 樱桃树整形修剪</b> .....	157
第一节 樱桃树体名称和特性 .....	157
第二节 樱桃树修剪方法 .....	163
第三节 樱桃树常用树形 .....	173
第四节 樱桃树整形过程 .....	178
第五节 樱桃树主侧枝修剪 .....	186
第六节 结果枝组的修剪 .....	192
第七节 樱桃分品种修剪 .....	204
<b>第七章 樱桃冬春季封闭管理</b> .....	207
<b>第八章 樱桃病虫害防治</b> .....	216
第一节 樱桃树病害防治 .....	216
第二节 樱桃虫害防治 .....	225
<b>附录 樱桃树周年管理工作历</b> .....	239

述。近来园艺树，木本小属。大抵中国进入新  
品种，近圆硕果中也。此正对品种之选择，未开采

# 第一章 樱桃种类和品种

主。近圆硕果树，米8~12高树。木本小属，因  
果对。白白

## 第一节 樱桃的种类

樱桃属植物种类很多，但作为果树栽培，有一定经济意义的仅有几种：主要有：中国樱桃、甜樱桃、酸樱桃、毛樱桃、马哈利樱桃等。

1. 中国樱桃 原产于我国长江流域。属小乔木。高约5~6米。树干暗红色。枝叶茂密。叶片卵圆形暗绿色。花开白色，总状花序。花期早、果较小，红色或橙黄色。

2. 甜樱桃 又称大樱桃，洋樱桃。原产欧洲和亚洲西部。现在我国主要分部在山东烟台和辽宁、大连等地。甜樱桃属乔木，树势强健、枝干直立。树皮灰褐有光泽。叶大、叶厚、长卵圆形。花白色，果大，红色，果柄较长，果肉柔软果味甜。

3. 酸樱桃 又称欧洲酸樱桃。原产欧洲，

传入我国历史悠久。属小乔木，树冠圆头形。枝条开张，树皮光滑淡红色。叶片倒卵圆形，叶柄长。花白色，果实中大紫红色。耐寒性强，结果早。

4. 毛樱桃 原产我国西北、华北及东北地区、属小灌木。树高2~3米。树冠扁圆形。主枝多、较开张。叶片椭圆形。花小白色。核果小，近圆形，果柄短，果色鲜红，果味甜。抗寒力强，耐干旱，较丰产。可作观赏植物及樱桃砧木。

5. 马哈利樱桃 原产于欧洲，我国引入栽培多年，主要用于樱桃砧木。马哈利樱桃为乔木，株高3~4米。树冠开张，枝条细长分枝多。叶片小、圆形。花白色，总状花序。果实小、紫黑色。根系发达，抗旱、抗寒，适应性强，多作砧木用。

味合默秉山李暗伐要主国姓互取。暗西附亚时帽  
对，封殿模树，木衣属默默。此攀生大，宁豆  
圆肥汁，厚叶，大叶。承光育脉式支脉，立直干  
对柔肉果，斗对麻果，凸凹，大果，色白赤。纸  
。暗和果

，地烟气熏。默默通地烟森又 默默通

## 1. 中国樱桃

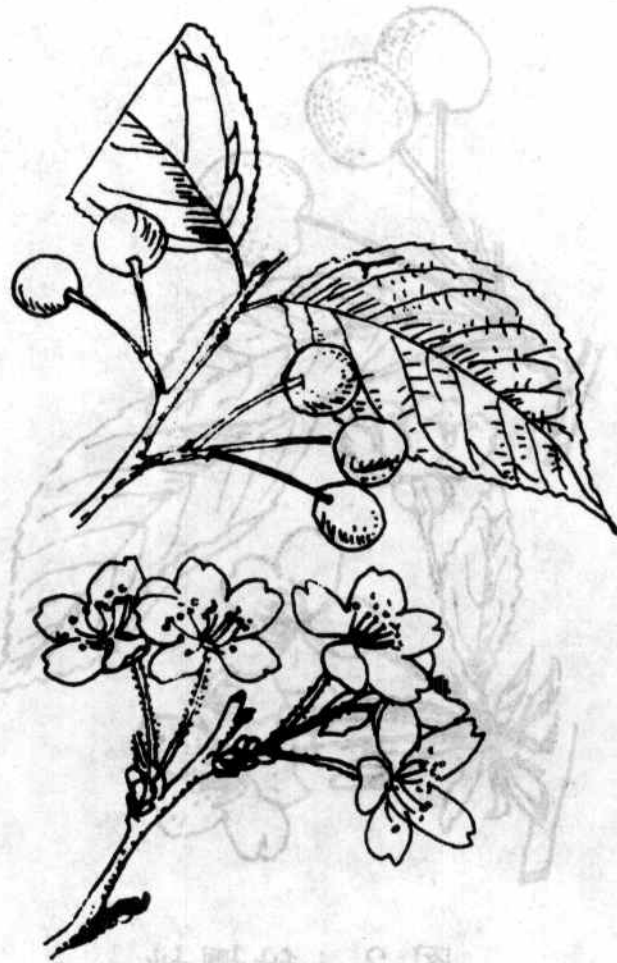


图 1 中国樱桃

樱桃种类第一例，中国樱桃很普遍。  
长江流域原产地，我国各地有栽培。  
树属乔木高 6 米，树干暗红枝茂密。  
叶片卵圆花白色，果实较小红黄色。

## 2. 甜 樱 桃



图 2 甜樱桃

樱桃种类第二例，甜樱桃又称大樱桃。  
原产欧洲和亚洲，我国辽宁山东栽。  
树势强健枝直立，树皮灰褐有光泽。  
叶大叶厚长卵形，花白果大果柄长。  
果皮红色有光泽，果肉柔软果味甜。

### 3. 酸 樱 桃



图 3 酸樱桃

樱桃种类第三例，原产欧洲酸樱桃。  
树冠圆头枝开张，树皮光滑淡红色。  
叶片卵圆叶柄长，果实中大紫红色。  
耐寒性强结果早，我国各地有栽培。

## 4. 毛 樱 桃



图 4 毛樱桃

林野编 8 四

樱桃种类第四例，原产我国毛樱桃。  
树冠扁圆小灌木，树高 2 米至 3 米。  
树枝开张主枝多，叶片椭圆花白色。  
果小椭圆果柄短，果色鲜红果味甜。  
抗寒力强耐干旱，多作樱桃砧木用。

## 5. 马哈利樱桃

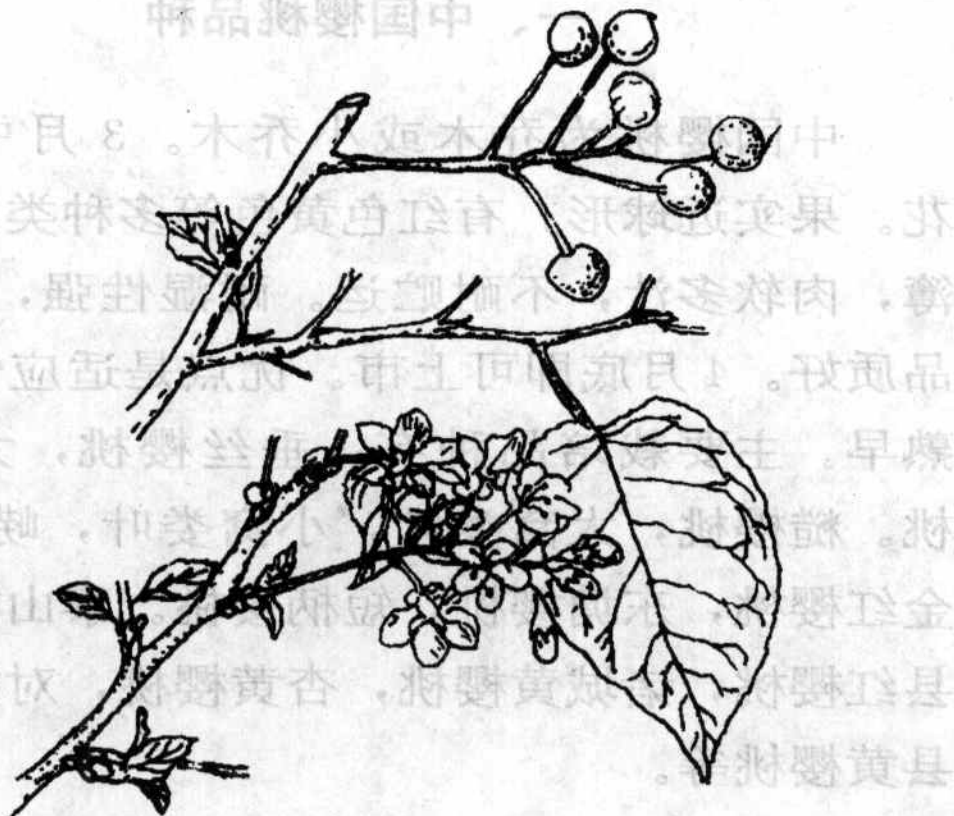


图 5 马哈利樱桃

樱桃种类第五例，我国引进马哈利。原产欧洲小乔木，树高 3 米至 4 米。树冠开张枝条细，叶片较小叶圆形。总状花序花白色，果实较小紫黑色。抗旱抗寒适应性强，多作砧木接樱桃。

## 第二节 主要栽培品种

### 一、中国樱桃品种

中国樱桃为乔木或小乔木。3月中下旬开花。果实近球形；有红色黄色等多种类型。果皮薄，肉软多汁，不耐贮运。耐湿性强，果个大，品质好。4月底即可上市。优点是适应性强，成熟早。主要栽培品种有：垂丝樱桃，大鹰紫樱桃。糙樱桃，大窝姿叶，小窝姿叶，崂山樱桃，金红樱桃，东塘樱桃，短柄樱桃。泰山樱桃，滕县红樱桃，诸城黄樱桃，杏黄樱桃，对樱桃，费县黄樱桃等。

### 对樱桃

对樱桃  
树干直立园柱形，树冠呈类椭圆形。  
树高2至3米，树干直立，树冠呈圆柱形。  
树干直立，树冠呈圆柱形。  
树干直立，树冠呈圆柱形。  
树干直立，树冠呈圆柱形。  
树干直立，树冠呈圆柱形。

## 1. 垂丝樱桃

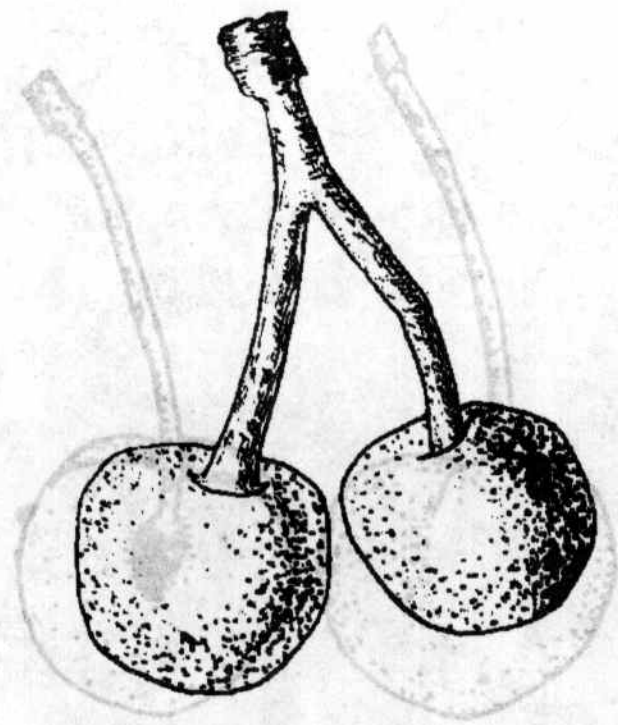


图 6 垂丝樱桃

中国樱桃第一例，垂丝樱桃产南京。  
果肉细腻味香甜，果色鲜艳汁液多。  
果柄细长果下垂，花期较早防晚霜。  
5月成熟上市早，垂丝樱桃很美观。  
树势健壮易丰产，中国樱桃品质佳。