

<<枇杷杨梅优质高产技术问答>>

图书基本信息

书名：<<枇杷杨梅优质高产技术问答>>

13位ISBN编号：9787109050525

10位ISBN编号：7109050521

出版时间：1998-02

出版时间：中国农业出版社

作者：刘权

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>

## <<枇杷杨梅优质高产技术问答>>

### 书籍目录

- 目录
- 出版说明
- 前言
- 枇杷部分
  - 一、栽培意义
    - (一) 国民经济意义
    - (二) 生态条件及园地建立
  - 二、种、品种、分类及选育种
    - (一) 种类简介
    - (二) 品种分类
    - (三) 优良品种简介
    - (四) 选种、育种
  - 三、枇杷的形态特征和生长发育特性
    - (一) 芽与枝叶
    - (二) 花与果实、种子
    - (三) 根
  - 四、育苗繁殖
    - (一) 苗木的重要性
    - (二) 苗圃的建立
    - (三) 几种繁殖方法介绍
    - (四) 嫁接繁殖
    - (五) 茎尖组培苗技术
    - (六) 苗木出圃
  - 五、枇杷园的土、肥、水管理
    - (一) 土、肥、水管理的重要性
    - (二) 土壤管理及改良
    - (三) 肥、水管理
  - 六、枇杷树的树冠管理
    - (一) 枇杷整形修剪的意义
    - (二) 枇杷整形修剪的目的
    - (三) 枇杷整形修剪的原则及依据
    - (四) 枇杷的整形
    - (五) 枇杷的修剪
    - (六) 成年枇杷树改造更新修剪
    - (七) 计划密植园的修剪
    - (八) 伤口保护及保护剂配制
  - 七、保花保果与疏花疏果及灾害防御
    - (一) 疏花疏果的必要性及其技术
    - (二) 保花保果及灾害防御
  - 八、枇杷主要病虫害防治
    - (一) 枇杷的病害与防治
    - (二) 枇杷的虫害与防治
  - 九、枇杷的采收、贮运和加工
    - (一) 枇杷的采收 贮运

## <<枇杷杨梅优质高产技术问答>>

### (二) 枇杷的加工

附录一 主要肥料三要素含量表

附录二、常用化肥是否可以混台施用表

附录三、枇杷生产工作历(以浙江北部为例)

附录四、枇杷生产致富典型

杨梅部分

#### 一、栽培意义与良种及分布

(一) 栽培意义

(二) 品种分类与良种介绍

(三) 分布

#### 二、生长结果习性

(一) 生长习性

(二) 结果习性

#### 三、生长发育与生态环境

(一) 对温、光、水的要求

(二) 对土壤地势等要求

(三) 适宜的生态环境

#### 四、育苗与建园

(一) 实生繁殖

(二) 嫁接及其他无性繁殖

(三) 建园与栽植

#### 五、土、肥、水管理

(一) 肥、水管理

(二) 土壤管理

#### 六、整形修剪与疏花疏果

(一) 杨梅的整形

(二) 杨梅的修剪

(三) 疏花疏果及其他树冠管理

#### 七、病虫害防治与采收贮藏

(一) 病害防治

(二) 虫害防治

(三) 采收与贮藏

参考文献

<<枇杷杨梅优质高产技术问答>>

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>