

<<柑橘栽培及病虫害防治技术图解>>

图书基本信息

书名：<<柑橘栽培及病虫害防治技术图解>>

13位ISBN编号：9787109172326

10位ISBN编号：7109172325

出版时间：2012-10

出版时间：中国农业出版社

作者：刘兰泉，王东 编著

页数：96

字数：80000

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>

## <<柑橘栽培及病虫害防治技术图解>>

### 内容概要

《柑橘栽培及病虫害防治技术图解》(作者刘兰泉、王东)的编写紧密联系了长江三峡库区柑橘栽培及病虫害防治的实际需要,根据编者在技术研究和推广中取得的部分成果,结合农业类高职高专院校专业建设和实训的要求,按照重庆市三峡库区农村柑橘栽培强化操作能力培训的具体需要,主要从柑橘栽培的环境条件、品种选择、优质高产栽培管理技术等13个方面对柑橘栽培及病虫害防治技术进行了阐述。

在编写的内容和结构安排上,突出了操作性、实用性和直观性、可读性,既注重知识体系的完整性和系统性,也突出了生产岗位核心技能的掌握,明确了相关技术的技能要求。

编写过程中,特别注意使用科学术语、法定计量单位、专用名词和名称,运用了大量生产和教学中的实物图片,具有鲜明的指导生产和满足实际培训的特色。

## <<柑橘栽培及病虫害防治技术图解>>

### 书籍目录

#### 前言

#### 一、环境条件要求

##### (一)生态指标

##### (二)特殊环境因子—温度

##### (三)三峡库区柑橘适宜种植区

#### 二、品种选择

##### (一)塔罗科血橙

##### (二)晚熟脐橙——鲍威尔

##### (三)不知火杂柑

##### (四)尤力克柠檬

##### (五)梨橙

#### 三、嫁接育苗

##### (一)切接法

##### (二)腹接法

#### 四、建园定植

##### (一)改土建园

##### (二)挖定植窝

##### (三)水田垄厢式改土

##### (四)旱地改土

##### (五)容器苗定植方法

##### (六)定植步骤

#### 五、施肥管理

##### (一)各生长阶段营养元素要求

##### (二)柑橘营养元素缺乏的表现

##### (三)土壤施肥

##### (四)叶面施肥

#### 六、水管理

##### (一)果园灌水

##### (二)果园排水

#### 七、土壤管理

##### (一)深翻扩穴

##### (二)间作生草

##### (三)中耕除草

#### 八整形修剪

##### (一)花剪, 修枝剪刀

##### (二)修剪原则

##### (三)柑橘枝梢类型

##### (四)幼树整形、修剪

##### (五)初结果树的修剪

##### (六)盛果期树修剪

##### (七)夏剪

##### (八)化学药剂除夏梢

##### (九)化学药剂控梢

#### 九、花果调控

##### (一)控制幼树过早结果

## <<柑橘栽培及病虫害防治技术图解>>

(二)大年树疏果

(三)减少幼果生理落果

(四)植物生长调节剂保花保果

(五)防止裂果

(六)防止日灼

十、虫害防治

(一)柑橘红蜘蛛

(二)柑橘黄蜘蛛

(三)柑橘锈蜘蛛

(四)柑橘介壳虫类

(五)柑橘潜叶蛾

(六)恶性叶甲

(七)蚜虫

(八)柑橘风蝶

(九)星天牛、褐天牛、光盾天牛

(十)花蕾蛆

(十一)柑橘大实蝇

十一、病害防治

(一)柑橘叶斑类病害

(二)检疫性病害——柑橘溃疡病

(三)柑橘流胶病

(四)柑橘脚腐病

(五)柑橘树脂病

(六)柑橘煤烟病

十二、其他有害生物的防治

(一)蜗牛、蛴螬

(二)橘园杂草

十三、保鲜技术

(一)简易贮藏法——地窖贮藏

(二)柑橘贮藏期病害

(三)柑橘保鲜技术——袋装

(四)柑橘留树保鲜技术

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>