

<<西瓜优良品种与丰产栽培技术>>

图书基本信息

书名：<<西瓜优良品种与丰产栽培技术>>

13位ISBN编号：9787122110671

10位ISBN编号：7122110672

出版时间：2011-8

出版单位：化学工业

作者：别之龙

页数：173

字数：155000

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>

## <<西瓜优良品种与丰产栽培技术>>

### 内容概要

本书根据我国西瓜栽培的特点和瓜农需求,重点介绍了西瓜优良品种、西瓜嫁接育苗技术、西瓜露地栽培技术、西瓜设施栽培技术、无籽西瓜栽培技术、西瓜无土栽培技术、西瓜高效栽培模式和西瓜主要病虫害防治等,以期为广大瓜农和从事西瓜生产与推广的农技人员提供参考,以促进我国西瓜产业的“标准园建设”。

## <<西瓜优良品种与丰产栽培技术>>

### 书籍目录

#### 第一章概述

##### 第一节我国西瓜产业发展现状和趋势分析

- 一、西瓜产业发展现状
- 二、西瓜产业发展趋势分析

##### 第二节西瓜生长发育的特性及其对环境条件的要求

- 一、西瓜的形态特征
- 二、西瓜的生长发育周期
- 三、西瓜对环境条件的要求

##### 第三节西瓜的种类多样性和栽培方式

- 一、西瓜种类的多样性
- 二、西瓜栽培方式
- 三、西瓜间作套种

#### 第二章西瓜优良品种介绍

##### 第一节小果有籽西瓜品种

- 一、红瓢类型
- 二、黄瓢类型

##### 第二节中果有籽西瓜品种

- 一、红瓢类型
- 二、黄瓢类型

##### 第三节大果有籽西瓜品种

##### 第四节无籽西瓜品种

- 一、红瓢类型
- 二、黄瓢类型

#### 第三章西瓜嫁接育苗技术

##### 第一节嫁接砧木的选择

- 一、砧木种类与嫁接亲和性
- 二、砧木种类与抗病性
- 三、砧木种类与急性凋萎
- 四、砧木与果实品质
- 五、常用砧木品种介绍

##### 第二节嫁接育苗的操作技术

- 一、嫁接前的准备工作
- 二、嫁接方法

##### 第三节嫁接育苗的管理

- 一、嫁接后~天的管理
- 二、嫁接后~天的管理
- 三、嫁接天后的管理

#### 第四章西瓜露地栽培技术

##### 第一节瓜田选择

- 一、西瓜对土质的要求
- 二、瓜田应注意的问题

##### 第二节整地作畦

- 一、挖西瓜丰产沟
- 二、西瓜畦方向的确定
- 三、西瓜畦式的选择与制作

## <<西瓜优良品种与丰产栽培技术>>

### 第三节播种育苗

- 一、播种时期的确定
- 二、品种选择
- 三、露地直播
- 四、播种育苗
- 五、移栽定植

### 第四节田间管理

- 一、施肥
- 二、灌水
- 三、整枝压蔓
- 四、人工辅助授粉
- 五、留瓜

### 第五节采收

- 一、成熟度的判断方法
- 二、采收标准与方法
- 三、包装、贮存、运输

## 第五章西瓜设施栽培技术

### 第一节江苏盐城双大棚西瓜栽培技术

- 一、选地建棚
- 二、选择良种和穴盘育苗
- 三、合理密植与多层覆盖
- 四、配方施肥
- 五、科学整枝
- 六、调节温度
- 七、病虫害综合防治
- 八、适熟上市
- 九、有关问题

### 第二节浙江温岭西瓜长季节栽培技术

- 一、品种选择
- 二、播种育苗
- 三、设施搭建
- 四、定植
- 五、肥水管理
- 六、温度管理
- 七、植株调整
- 八、长季节栽培留果技术
- 九、病虫害防治
- 十、采收

### 第三节山东昌乐西瓜设施栽培技术

- 一、西瓜主要设施栽培模式
- 二、品种选择和播种育苗
- 三、定植
- 四、西瓜田间管理

## 第六章无籽西瓜栽培技术

### 第一节品种选择和无籽西瓜栽培过程中应注意的问题

- 一、品种选择
- 二、无籽西瓜栽培过程中应注意的问题

## <<西瓜优良品种与丰产栽培技术>>

### 第二节无籽西瓜的播种育苗技术

- 一、育苗设施
- 二、播前种子处理
- 三、播种
- 四、苗床管理
- 五、直播或移栽定植
- 六、肥水管理

### 第三节无籽西瓜的田间管理

- 一、植株调整
- 二、留瓜、选瓜、人工授粉与整瓜

### 第四节采收

- 一、采收适期
- 二、成熟期与成熟度的判断
- 三、采收时间
- 四、采收方法

## 第七章西瓜无土栽培技术

### 第一节西瓜基质栽培技术

- 一、基质选用和处理
- 二、栽培基质的配方和栽培形式
- 三、品种选择
- 四、西瓜特早熟主要栽培技术
- 五、夏西瓜主要栽培技术
- 六、秋西瓜主要栽培技术

### 第二节西瓜深液流水培技术

- 一、栽培设施
- 二、品种选择
- 三、播种育苗
- 四、营养液的配制
- 五、定植
- 六、营养液水位控制
- 七、营养液管理
- 八、植株管理
- 九、采收

### 第三节西瓜无土栽培营养液配制

- 一、原料准备
- 二、营养液配方
- 三、配制母液
- 四、配制营养液时要注意的问题

## 第八章西瓜高效栽培模式

- 一、西瓜间作套种和轮作的主要原则
- 二、西瓜间作套种和轮作的主要模式

## 第九章西瓜主要病虫害防治

### 第一节西瓜主要病害及其防治

- 一、西瓜猝倒病
- 二、立枯病
- 三、根腐病
- 四、西瓜枯萎病

## <<西瓜优良品种与丰产栽培技术>>

五、西瓜炭疽病

六、西瓜蔓枯病

七、西瓜疫病

八、西瓜病毒病

九、西瓜白粉病

十、西瓜细菌性角斑病

十一、西瓜细菌性果斑病

### 第二节西瓜主要虫害及其防治

一、蝼蛄（直翅目，蝼蛄科）

二、小地老虎（鳞翅目，夜蛾科）

三、守瓜（鞘翅目，叶甲科）

四、瓜蚜（同翅目，蚜科）

五、粉虱类（同翅目，粉虱科）

六、红蜘蛛（蜱螨目，叶螨科）

七、美洲斑潜蝇（双翅目，潜蝇科）

### 第三节西瓜病虫害的综合防治技术

一、农业防治

二、生物防治

三、化学防治

附录一

附录二

参考文献

<<西瓜优良品种与丰产栽培技术>>

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>