

<<西甜瓜保护设施栽培>>

图书基本信息

书名：<<西甜瓜保护设施栽培>>

13位ISBN编号：9787810029865

10位ISBN编号：781002986X

出版时间：1998-12

出版时间：中国农业大学出版社

作者：李梅兰

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>

## <<西甜瓜保护设施栽培>>

### 内容概要

#### 内容简介

西瓜甜瓜是我国人民喜食的重要瓜类作物，各地广为栽培。

近年

来，随着菜篮子工程建设的飞速发展和人民生活水平的不断提高，消费者对优质、多样化、超时令西瓜、甜瓜需求量骤增，传统的露地栽培及靠贮运缓解供需矛盾的方法已远不能适应市场需要。

因此亟需发展西、

甜瓜保护设施栽培。

虽然棚室西、甜瓜栽培面积正逐步扩大，但各地技

术水平参差不齐，大多仍停留在经验生产上，很难满足设施栽培所需。

为此，我们吸取国内外先进技术，结合笔者近年来的研究成果，对西、甜瓜设施栽培配套技术包括适用品种选择，嫁接育苗，以温光调节为重点的小气候调控，肥水管理，病虫害综合防治，生育障碍原因分析与对策等进行了全面阐述，期望为读者提供有益的帮助。

本书立足生产实际，注重理论的先进性和技术的实用性，因此，不仅是一部较为全面的作为大专院校师生参考的专业用书，也是面向广大菜农和蔬菜技术工作者的技术指导书。

## <<西甜瓜保护设施栽培>>

### 书籍目录

#### 目录

#### 第一章 概述

#### 第二章 适用保护设施类型 结构与建造

##### 一 塑料中小棚

##### 二 塑料大棚

##### 三 节能型日光温室

#### 第三章 设施栽培环境调节与控制

##### 一 温度调节与控制

##### 二 光照调节与控制

##### 三 湿度调节与控制

##### 四 土壤调节与控制

#### 第四章 特征特性及对设施栽培的适应性

##### 一 西瓜

##### 二 甜瓜

#### 第五章 设施栽培适用品种

##### 一 西瓜

##### 二 甜瓜

#### 第六章 嫁接育苗

##### 一 西瓜嫁接育苗

##### 二 甜瓜嫁接育苗

#### 第七章 大小棚栽培

##### 一 小拱棚早熟栽培

##### 二 塑料大棚栽培

#### 第八章 日光温室栽培

##### 一 日光温室无土栽培

##### 二 日光温室栽培

#### 第九章 病害防治

##### 一 西瓜病害防治

##### 二 甜瓜病害防治

#### 第十章 虫害防治

##### 一 温室白粉虱

##### 二 蚜虫

##### 三 黄守瓜

##### 四 红蜘蛛

##### 五 种蛆

##### 六 潜叶蝇

##### 七 蝼蛄

##### 八 金龟子

##### 九 蛴螬

##### 十 小地老虎

#### 第十一章 设施栽培配套综合技术

##### 一 棚室微灌技术

##### 二 二氧化碳施肥实用技术

##### 三 日光温室温光调控技术

##### 四 保护地蔬菜常见生理病害与防治

<<西甜瓜保护设施栽培>>

五 农药控制与无公害蔬菜生产

<<西甜瓜保护设施栽培>>

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>