

<<甜瓜高效益生产关键技术问答>>

图书基本信息

书名：<<甜瓜高效益生产关键技术问答>>

13位ISBN编号：9787503851773

10位ISBN编号：7503851775

出版时间：2008-4

出版时间：中国林业

作者：王亚林//朱永和//王云平

页数：126

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>

## <<甜瓜高效益生产关键技术问答>>

### 内容概要

甜瓜为葫芦科甜瓜属中幼果无刺的栽培种，为一年生蔓性草本植物。

别名香瓜、果瓜、哈密瓜。

果实香甜或甘甜，还含有少量蛋白质、脂肪、矿物质及其他维生素等。

鲜果以食用为主，也可制作瓜干、瓜脯、瓜汁、瓜酱及腌渍品等。

中国、俄罗斯、西班牙、美国、伊朗、意大利、日本等国家普遍栽培，以中国产量最高。

根据生态学特性，我国通常把甜瓜分为厚皮甜瓜与薄皮甜瓜。

我国的甜瓜栽培具有悠久的历史，尤其是20世纪80年代中后期有了更大的发展。

据联合国粮农组织统计，2003年我国甜瓜栽培面积为50.9万公顷，占世界甜瓜栽培总面积的40.3%，为世界甜瓜第一种植大国，种植甜瓜已成为我国广大农民增收的一项支柱产业。

近年来，随着农业结构调整的不断深入，甜瓜以其种植效益较高、销售市场看好等优势，栽培面积迅速扩大，从春季到冬季均有种植，有露地栽培、大棚栽培、温室栽培等多种方式。

但甜瓜霜霉病发生较为普遍，危害较大，尤以夏秋露地栽培田块发生较重，轻者严重减产，重者绝收。

为此，笔者在吸收和借鉴国内外甜瓜栽培的新技术、新成果和新经验的基础上，结合自己多年的科研推广工作实践，以问答的形式，深入浅出地介绍了我国当前甜瓜的主要栽培品种和生育特性，甜瓜的育苗技术和设施栽培技术，甜瓜各种栽培方式的整枝和授粉方式，厚皮甜瓜和薄皮甜瓜的栽培技术要点，以及甜瓜常见病虫害的识别和防治技术等内容，书中在必要的部分添加了绘图，并且每个问答后都附有相应的“特别提示”，供科技工作者和农民朋友参考。

## <<甜瓜高效益生产关键技术问答>>

### 书籍目录

前言1 种植甜瓜前的盘算1 种植甜瓜有哪些好处?2 我国甜瓜栽培设施的发展情况如何?3 我国不同地区种植哪些不同品种的甜瓜?2 甜瓜主要栽培品种4 薄皮甜瓜有哪些品种?5 厚皮甜瓜有哪些品种?3 甜瓜的生物学特性6 甜瓜有哪些生物学特性?7 甜瓜的生长需经过哪几个生育周期?8 甜瓜生长对温度有哪些要求?9 甜瓜生长对光照有什么要求?10 甜瓜生长对水分有何需求?11 甜瓜生长对土壤养分有何要求?12 甜瓜的生产能力如何?13 如何培育发育良好的幼苗?14 定植后4—5天,苗仍萎蔫,如何查原因?15 从营养生长到生殖生长的判断要点是什么?16 甜瓜果实增大期有哪些特性?17 甜瓜糖分积累期有哪些特性?4 育苗技术18 适龄壮苗有哪些标准?19 育苗场所与定植苗龄如何确定?20 播前种子如何处理?21 如何为地床做垄?22 床土如何配制?23 如何播种?24 苗床如何管理?25 甜瓜育苗嫁接技术包括哪些内容?5 甜瓜的设施栽培26 甜瓜地膜覆盖栽培如何育苗?27 甜瓜地膜覆盖栽培如何移栽?28 甜瓜地膜覆盖栽培如何管理和采收?29 适宜栽培甜瓜的温棚有哪几种?30 如何设置栽培床?31 甜瓜东移栽培技术中如何进行早熟栽培?32 甜瓜东移栽培技术中如何进行中熟栽培?33 甜瓜东移栽培技术中如何进行高山晚熟(延后)栽培?6 整枝和授粉34 露地拱棚覆盖栽培有哪些整枝方法?35 大棚匍匐式栽培有哪些整枝方法?36 直立栽培的整枝方法有哪些?.....7 厚皮甜瓜栽培8 薄皮甜瓜(香瓜)栽培9 甜瓜病虫害防治10 生育障碍及防治参考文献

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>