

<<甜瓜保护地栽培>>

图书基本信息

书名：<<甜瓜保护地栽培>>

13位ISBN编号：9787508216225

10位ISBN编号：7508216229

出版时间：2002-1

出版时间：金盾出版社

作者：吴国兴 编

页数：161

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>

<<甜瓜保护地栽培>>

内容概要

本书具体介绍了甜瓜保护地栽培的生物学基础，栽培设施，栽培技术和病虫害防治措施。内容丰富具体，科学实用，深入浅出，通俗易懂，便于操作。适合广大菜农学习应用，也可供园艺科技工作者阅读参考。

<<甜瓜保护地栽培>>

书籍目录

- 一、甜瓜生物学基础
- 1.甜瓜保护地栽培的发展前景如何？
- 2.甜瓜有哪些生态类型？
- 3.甜瓜的生长周期可划分为几个时期？
- 4.甜瓜的根、茎、叶有何特征特性？
- 5.甜瓜的花、果实和种子有何特征特性？
- 6.甜瓜有什么营养价值？
- 7.甜瓜对温度有什么要求？
- 8.甜瓜对有什么要求？
- 9.甜瓜对水分有什么要求？
- 10.甜瓜对土壤营养有什么要求？
- 二、保护地设施建造
- 11.日光温室有哪些主要类型结构？
- 12.怎样进行日光温室的采光设计？
- 13.怎样进行日光温室的保温设计？
- 14.日光温室有哪些辅助设施？
- 15.日光温室内的温度有何特点？
- 16.日光温室内的光照条件有什么特点？
- 17.日光温室内的湿度有什么特点？
- 18.日光温室内的气体有什么特点？
- 19.温室大棚内的土壤有何特点？
- 20.日光温室如遇灾害性天气怎么办？
- 21.怎样规划设计温室群？
- 22.竹木结构日光温室怎样建造？
- 23.建造667平方米竹木结构悬梁吊柱日光温室需要多少材料？
- 24.钢管结构日光温室怎样建造？
- 25.建造667平方米钢管结构日光温室需要多少材料？
- 26.日光温室应选用哪种塑料薄膜？怎样覆盖？
- 27.塑料大棚有哪些类型结构？
- 28.塑料大棚的小气候环境有什么特点？
- 29.怎样设计塑料大棚？
- 30.竹木结构多柱大棚怎样建造？
-三、甜瓜保护地栽培技术
- 四、甜瓜的病虫害防治

<<甜瓜保护地栽培>>

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>