

<<图文精解樱桃番茄种植技术>>

图书基本信息

书名：<<图文精解樱桃番茄种植技术>>

13位ISBN编号：9787806417928

10位ISBN编号：7806417923

出版时间：2005-1

出版时间：中原农民出版社

作者：齐卫强

页数：60

字数：50000

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>

## <<图文精解樱桃番茄种植技术>>

### 内容概要

《图文精解樱桃番茄种植技术》以图文形式介绍了樱桃番茄的种植技术，内容包括樱桃番茄的品种、育苗、日光温室栽培、塑料大棚栽培及虫害防治等。

## <<图文精解樱桃番茄种植技术>>

### 书籍目录

1 樱桃番茄概述2 樱桃番茄的发展前景3 优良品种：红珍珠、黄珍珠、金珍珠4 优良品种：台湾圣女、亚蔬6号5 樱桃番茄的植物学特征：根、茎、叶6 樱桃番茄的植物学特征：花、果实、种子7 樱桃番茄的发育特点8 对温度的要求9 对光照的要求10 对水分的要求11 对土壤的要求12 对营养元素的要求13 对空气的要求14 樱桃番茄培育壮苗的措施15 日光温定电热加温育苗：技术介绍16 日光温室电热加温育苗：电热温床设置17 日光温室电热加温育苗：注意事项18 日光温室冷床育苗19 阳畦或塑料拱棚冷床育苗20 遮阳网覆盖育苗21 营养土方育苗22 营养钵育苗23 穴盘育苗：穴盘及基质介绍24 穴盘育苗：基质杀虫灭菌、装盘、播种25 苗床选择及床土配制26 床土杀虫杀菌27 种子处理：温汤浸种28 种子处理：药剂浸种29 种子催芽30 苗床撒播31 苗床间苗32 育苗期温度管理33 分苗（一）34 分苗（二）35 日光温室栽培：育苗36 日光温室栽培：整地定植37 日光温室栽培：适时扣膜38 日光温室栽培：温度光照管理39 日光温室栽培：肥水管理40 日光温室栽培：整枝打杈41 日光温室栽培：防止落花落果42 日光温室栽培：后期管理43 日光温室栽培：管理中注意事项44 日光温室栽培：樱桃番茄采收45 塑料大棚栽培：育苗46 塑料大棚栽培：整地定植47 塑料大棚栽培：棚内温度管理48 塑料大棚栽培：棚内水肥管理49 塑料大棚栽培：塔架整枝50 塑料大棚栽培：后期管理及采收51 春茬露地栽培：育苗定植、肥水管理52 春茬露地栽培：其他管理53 越夏栽培：育苗、定植54 越夏栽培：田间管理55 樱桃番茄猝倒病防治56 樱桃番茄病毒病防治57 樱桃番茄疫病防治58 棉铃虫和烟青虫防治59 蚜虫防治60 樱桃番茄加工与贮藏

<<图文精解樱桃番茄种植技术>>

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>