

<<保护地冬瓜瓠瓜种植难题破解100法>>

图书基本信息

书名：<<保护地冬瓜瓠瓜种植难题破解100法>>

13位ISBN编号：9787508246857

10位ISBN编号：7508246853

出版时间：2007-11

出版时间：中国人民解放军总后勤部金盾出版社

作者：张锡玉

页数：166

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>

## <<保护地冬瓜瓠瓜种植难题破解100>>

### 内容概要

《保护地冬瓜瓠瓜种植难题破解100法》由山东省寿光市农业局、寿光市农业高科技示范园农业技术人员和寿光市田柳镇农技站、寿光市文家街道农技站一线农业技术人员联合编著。

编著者以问答的形式，从育苗技术、栽培管理、优良品种与栽培要点、病虫害防治、生理障碍防治和种植新模式等六个方面，介绍了寿光菜农在解决保护地冬瓜、瓠瓜种植难点和热点问题中的新技术和新经验。

《保护地冬瓜瓠瓜种植难题破解100法》科学性、实用性和可操作性强，文字通俗易懂，适合广大农民、蔬菜专业户、蔬菜基地生产者和基层农业技术人员阅读，亦可供农业院校有关专业师生参考。

## <<保护地冬瓜瓠瓜种植难题破解100>>

### 书籍目录

- 第一部分 冬瓜一、冬瓜育苗技术 1 如何配制冬瓜育苗营养土或育苗基质？  
2 冬瓜种子如何进行浸种处理？  
3 冬瓜种子怎样进行催芽处理？  
4 如何准备冬瓜育苗床？  
5 怎样进行冬瓜苗嫁接？  
6 冬瓜出苗后，怎样加强管理培育壮苗？  
7 冬瓜的适宜苗龄和壮苗标准是什么？  
二、冬瓜栽培管理 8 冬瓜保护地栽培茬次怎样安排？  
9 冬瓜的生育历期及各期的特点是什么？  
10 冬瓜对环境条件有哪些要求？  
11 冬瓜定植前怎样对保护地进行消毒处理？  
12 冬瓜定植密度及确定的依据是什么？  
13 保护地栽培冬瓜的植株如何调整？  
14 保护地冬瓜如何正确授粉？  
15 保护地冬瓜蜜蜂授粉技术有哪些关键环节？  
16 在保护地冬瓜生产中怎样进行二氧化碳气体施肥？  
17 保护地冬瓜越冬生产如何调节温湿度？  
18 冬瓜的需肥特点是什么？  
保护地冬瓜生产如何进行施肥管理？  
19 越冬茬冬瓜深冬季节如何浇水？  
20 如何改善保护地冬瓜光照条件？  
21 保护地冬瓜连阴天时应采取哪些应对措施？  
22 日光温室冬瓜一年两茬种植包括哪些关键技术？  
23 冬瓜日光温室冬茬栽培有哪些关键技术？  
24 日光温室小冬瓜早春茬栽培有哪些关键技术？  
25 温室冬瓜早春茬有机生态型无土栽培的关键技术是什么？  
三、冬瓜优良品种及栽培要点 26 绿春小冬瓜的品种特性及栽培技术要点是什么？  
27 春早1号的品种特性及栽培技术要点是什么？  
28 绿宝小冬瓜的品种特性及栽培技术要点是什么？  
29 山农1号的品种特性及栽培技术要点是什么？  
30 穗小1号冬瓜的品种特性及栽培技术要点是什么？  
31 特选黑皮冬瓜的品种特性及栽培技术要点是什么？  
32 一串铃4号冬瓜的品种特性及栽培技术要点是什么？  
四、冬瓜病虫害防治 33 什么是保护地冬瓜病害综合诊断技术？  
34 怎样识别和防治冬瓜猝倒病？  
35 怎样识别和防治冬瓜立枯病？  
36 怎样识别和防治冬瓜疫病？  
37 怎样识别和防治冬瓜线虫病？  
38 防治线虫等土传性病害有哪些具体方法？  
39 怎样识别和防治冬瓜白粉病？  
40 怎样识别和防治冬瓜枯萎病？  
41 怎样区别冬瓜病毒病症状与螨类为害、生长调节剂药害？  
如何防治？  
42 怎样识别和防治冬瓜灰霉病？  
43 怎样识别和防治冬瓜炭疽病？

<<保护地冬瓜瓠瓜种植难题破解100>>

- 44 怎样识别和防治冬瓜绵腐病？  
45 怎样识别和防治冬瓜霜霉病和细菌性角斑病？  
如何快速鉴定霜霉病？  
46 冬瓜叶部病害混生时如何防治？  
47 怎样识别和防治冬瓜银叶病？  
48 如何防治温室白粉虱？  
49 如何防治美洲斑潜蝇？  
50 如何防治黄蓍马？  
51 如何防治斜纹夜蛾？  
五 冬瓜生理障碍防治 52 怎样区分冬瓜生理性病害和侵染性病害？  
53 怎样防治冬瓜叶片急性萎蔫？  
54 冬瓜僵果发生的原因及预防方法是什么？  
55 如何识别和防治冬瓜日灼病？  
56 如何预防冬瓜早春育苗发生低温冷害？  
57 如何防治冬瓜“焦边叶”？  
58 如何防止冬瓜裂瓜？  
59 冬瓜缺钾是什么原因？  
如何防治？  
60 冬瓜缺镁是什么原因？  
如何防治？  
61 冬瓜缺锌是什么原因？  
如何防治？  
62 冬瓜缺硼是什么原因？  
如何防治？  
63 冬瓜缺铁是什么原因？  
如何防治？  
64 如何识别与防治冬瓜氮素过剩症？  
65 如何识别与防治冬瓜锰素过剩症？  
六、冬瓜种植新模式 66 日光温室冬瓜 辣椒一年两作种植模式是如何安排的？  
67 怎样在日光温室栽培甜椒后期间种冬瓜？  
68 怎样在日光温室中进行番茄、冬瓜间作生产？  
69 怎样在日光温室中进行茄子、冬瓜间作生产？  
70 早春大棚冬瓜 夏白菜 秋冬芹菜无公害栽培技术包括哪些关键措施？  
第二部分 瓠瓜 一、瓠瓜育苗技术 71 怎样用生物有机肥配制瓠瓜育苗营养土？  
72 瓠瓜播种前如何进行种子处理？  
73 什么是瓠瓜穴盘育苗技术？  
二、瓠瓜栽培管理 74 如何促进瓠瓜多形成雌花？  
75 保护地瓠瓜如何正确授粉？  
76 保护地栽培瓠瓜如何进行植株调整？  
77 日光温室内湿度变化有何规律？  
如何进行调节？  
78 怎样培育棚室瓠瓜根系？  
79 保护地瓠瓜生产如何正确地进行肥水管理？  
80 什么是秋延迟瓠瓜大棚覆盖栽培技术？  
81 什么是大棚瓠瓜早熟高产栽培技术？  
82 日光温室瓠瓜无公害水培技术包括哪些关键环节？  
三、瓠瓜优良品种及栽培要点 83 青玉瓠瓜的品种特性及栽培技术要点是什么？

<<保护地冬瓜瓠瓜种植难题破解100>>

84 甬瓠3号的品种特性及栽培技术要点是什么？

85 早春1号长瓠的品种特性及栽培技术要点是什么？

四、瓠瓜病虫害防治 86 保护地瓠瓜病害的发生有什么特点？  
如何防治？

87 根结线虫是怎样危害瓠瓜的？

如何防治根结线虫传入土壤？

88 怎样用石灰氮+太阳能防治土传病害？

89 保护地内如何正确使用烟雾剂防治病虫害？

90 保护地瓠瓜主要有哪些害虫？

如何防治？

91 怎样防治瓠瓜栽培中的“花皮瓜”病害？

五、瓠瓜生理障碍防治 92 如何防治日光温室瓠瓜低温冷害？

93 日光温室瓠瓜缺钙的原因是什么？

如何防治？

94 保护地瓠瓜有哪些有害气体危害？

怎样避免？

95 保护地瓠瓜缺乏二氧化碳时有什么症状？

有哪些补救措施？

96 瓠瓜发生药害时有什么症状？

如何补救？

97 瓠瓜受乙烯利药害后如何补救？

98 防止保护地秋延后瓠瓜疯长的措施是什么？

六、瓠瓜种植新模式 99 日光温室辣椒 瓠瓜 白菜高效栽培模式有哪些关键技术？

100 什么是大棚青椒 瓠瓜 香菜立体套种模式？

附录 日光温室蔬菜主要病虫害种类及农药防治方法

### 编辑推荐

本书由山东省寿光市农业局、寿光市农业高科技示范园农业科技人员和寿光市田柳镇农技站、寿光市文家街道农技站一线农业技术人员联合编著。

编著者以问答的形式，从育苗技术、栽培管理、优良品种与栽培要点、病虫害防治、生理障碍防治和种植新模式等六个方面，介绍了寿光菜农在解决保护地冬瓜、瓠瓜种植难点和热点问题中的新技术和新经验。

本书科学性、实用性和可操作性强，文字通俗易懂，适合广大农民、蔬菜专业户、蔬菜基地生产者和基层农业技术人员阅读，亦可供农业院校有关专业师生参考。

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>