

图书基本信息

书名：<<保护地西葫芦南瓜种植难题破解100法>>

13位ISBN编号：9787508246888

10位ISBN编号：7508246888

出版时间：2007-11

出版时间：金盾出版社

作者：胡永军

页数：172

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>

内容概要

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六个方面，介绍了寿光菜农在解决保护地西葫芦、南瓜种植难点和重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。

书籍目录

第一部分 西葫芦一、西葫芦育苗技术1.西葫芦育苗时如何配制营养土？

2.播种前西葫芦种子应进行哪些处理？

3.西葫芦育苗时怎样护根？

4.西葫芦的壮苗标准是什么？

怎样培育西葫芦壮苗？

5.日光温室秋冬茬西葫芦什么时间育苗好？

如何搭建苗床？

6.西葫芦穴盘育苗应掌握哪些技术环节？

7.西葫芦穴盘苗的矮化技术有哪些？

8.常用的西葫芦嫁接砧木有哪些品种？

9.西葫芦如何嫁接？

嫁接后如何管理？

二、西葫芦栽培管理10.西葫芦定植前如何整地施肥？

11.西葫芦是畦栽好还是垄栽好？

如何起垄？

12.怎样让西葫芦多开雌花？

13.日光温室西葫芦怎样管理才能做到花多结瓜？

14.为什么日光温室冬春茬西葫芦要提倡吊蔓栽培？

15.日光温室西葫芦怎样进行植株调整？

16.日光温室西葫芦为什么要进行人工授粉？

怎样进行人工授粉？

17.如何用萘乙酸等配制西葫芦坐果剂？

怎样使用？

18.如何正确使用益果灵（0.1%噻苯隆制剂）防止西葫芦化瓜？

19.什么是日光温室西葫芦熊蜂授粉技术？

20.怎样提高温室的保温性能？

21.日光温室西葫芦春季栽培怎样搞好通风换气？

22.如何改善日光温室内的光照条件？

23.日光温室栽培西葫芦应该怎样浇水？

24.日光温室栽培西葫芦增施有机肥料有什么好处？

应该怎样施用有机肥料？

25.日光温室栽培西葫芦怎样科学施用速效化学肥料？

26.日光温室西葫芦如何平衡施肥？

27.日光温室冬春茬西葫芦如何进行根外追肥？

28.日光温室冬春茬西葫芦如何增施二氧化碳气肥？

29.如何进行日光温室秋延迟西葫芦栽培？

如何采用株上保鲜提高西葫芦的经济效益？

30.日光温室冬春茬西葫芦栽培有哪些技术环节？

31.日光温室越冬茬西葫芦如何采用变温控制技术进行温度管理？

32.日光温室西葫芦严冬栽培怎样管理？

33.怎样种植日光温室早春西葫芦？

34.促使日光温室早春西葫芦早熟的措施有哪些？

35.日光温室西葫芦槽式有机型无土栽培有哪些关键措施？

36.日光温室西葫芦袋式无土栽培包括哪些技术措施？

37.日光温室西葫芦套袋栽培包括哪些关键技术？

<<保护地西葫芦南瓜种植难题破解10>>

- 38.西葫芦应用秸秆生物反应堆和植物疫苗技术包括哪些关键环节？
- 39.日光温室冬春茬西葫芦防根结线虫栽培包括哪些技术环节？
- 40.什么是西葫芦夏秋覆盖纱网遮阳防雨防虫栽培技术？
- 三、西葫芦名优品种与栽培要点
- 41.保护地栽培中表现比较好的国产西葫芦品种有哪些？其栽培技术要点是什么？
- 42.保护地栽培中表现比较好的进口西葫芦品种有哪些？其栽培技术要点是什么？
- 43.保护地栽培中表现比较好的黄皮西葫芦品种有哪些？其栽培技术要点是什么？
- 44.保护地栽培中表现比较好的黑皮西葫芦品种有哪些？其栽培技术要点是什么？
- 45.飞碟瓜有什么特点？其栽培技术要点是什么？
- 四、西葫芦病虫害防治
- 46.如何识别和防治西葫芦蔓枯病？
- 47.如何识别和防治西葫芦白粉病？
- 48.如何识别和防治西葫芦绵腐病？
- 49.如何识别和防治西葫芦灰霉病？
- 50.如何识别和防治西葫芦菌核病？
- 51.如何识别和防治西葫芦黑星病？
- 52.如何识别和防治西葫芦褐斑病？
- 53.西葫芦霜霉病和细菌性角斑病混生时如何科学防治？如何快速鉴定霜霉病？
- 54.如何识别和防治西葫芦细菌性叶枯病？
- 55.如何识别和防治西葫芦病毒病？如何区别西葫芦病毒病与2,4-D药害？
- 56.如何防治西葫芦银叶病？
- 57.如何防治烟粉虱？
- 58.如何识别温室白粉虱？其生物防治措施有哪些？
- 59.如何防治美洲斑潜蝇？
- 60.如何防治斜纹夜蛾？
- 五、西葫芦生理障碍防治
- 61.日光温室西葫芦只开花不结果是什么原因造成的？如何防治？
- 62.日光温室西葫芦花打顶是什么原因？如何防治？
- 63.如何防治日光温室西葫芦落花落果？
- 64.日光温室西葫芦化瓜的原因是什么？如何防治？
- 65.如何防治西葫芦发生畸形瓜？
- 66.为什么连续雨雪天骤晴揭开草苫后易造成西葫芦幼苗死亡？
- 67.日光温室冬春茬西葫芦怎样预防低温冷害？
- 68.西葫芦发生2,4-D中毒的原因是什么？如何防治？
- 69.日光温室栽培西葫芦为什么经常发生药害？怎样缓解药害和减轻药害？
- 70.如何正确识别和防治西葫芦缺素症？
- 六、西葫芦栽培新模式
- 71.什么是日光温室西葫芦、番茄、芸豆一年三茬高产高效种植模式？

<<保护地西葫芦南瓜种植难题破解10>>

- 72.什么是日光温室西葫芦套作苦瓜栽培技术模式？
- 73.什么是早春西葫芦—越夏白菜高效栽培模式？
- 74.什么是日光温室西葫芦—豇豆—白菜高效栽培模式？
- 75.什么是日光温室芸豆—甘蓝—飞碟瓜高效栽培技术模式？
- 第二部分 南瓜一、南瓜育苗技术76.南瓜育苗所需营养土如何配制？
- 77.南瓜种子处理有哪些方法？
- 应注意哪些问题？
- 78.南瓜的壮苗标准是什么？
- 如何培育壮苗？
- 二、南瓜栽培管理79.日光温室南瓜栽培如何进行植株调整？
- 80.日光温室南瓜如何进行辅助授粉？
- 81.南瓜需肥特性是什么？
- 其具体的施肥方法有哪些？
- 82.什么是南瓜多株嫁接增产技术？
- 83.食用嫩茎南瓜栽培有哪些技术措施？
- 84.日光温室南瓜高密度落蔓式栽培有哪些技术措施？
- 85.花用南瓜栽培有哪些技术措施？
- 86.日光温室秋季栽培南瓜应掌握哪些技术环节？
- 87.日光温室内如何培育南瓜盆景？
- 三、南瓜名优品种与栽培要点88.红甜栗南瓜有什么特点？
- 其栽培技术要点是什么？
- 89.爱碧斯南瓜有什么特点？
- 其栽培技术要点是什么？
- 90.日本橘瓜有什么特点？
- 其栽培技术要点是什么？
- 91.吊南瓜有什么特点？
- 其栽培技术要点是什么？
- 92.砍瓜有什么特点？
- 其栽培技术要点是什么？
- 四、南瓜病虫害防治93.保护地栽培南瓜常见的病害有哪些？
- 如何防治？
- 94.保护地栽培南瓜常见的害虫有哪些？
- 如何防治？
- 五、南瓜生理障碍防治95.红皮南瓜转色不好的原因是什么？
- 如何防止？
- 96.南瓜有时开花多结瓜少是什么原因造成的？
- 如何预防？
- 97.南瓜缺钙时有哪些表现？
- 如何防治？
- 98.南瓜果实木栓化是什么原因？
- 如何防治？
- 六、南瓜种植新模式99.什么是日光温室南瓜、西葫芦、小白菜立体套种高产高效栽培技术模式？
- 100.什么是大棚春花椰菜、南瓜高效间作技术模式？
- 附录一、山东省地方标准 日光温室（冬暖大棚）越冬茬西葫芦栽培技术规范二、日光温室蔬菜主要病虫害种类及农药防治方法

编辑推荐

“寿光蔬菜生产技术丛书”强调从蔬菜生产实际出发，突出科学性、实用性和可操作性，深入浅出，文字通俗易懂，以问答形式，向广大农民朋友介绍了10多种常见蔬菜在保护地栽培中所遇到的疑难问题及其解决方法，换句话说，介绍了寿光菜农在蔬菜种植中的先进技术，对农民朋友发展蔬菜生产将起到一定的指导、促进和借鉴作用，对农业科技人员和农业院校有关专业师生也有参考价值。本书以问答的形式，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六个方面，介绍了寿光菜农在解决保护地西葫芦、南瓜种植难点和重点问题中的新技术和新经验。

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>