

<<黄瓜露地高产栽培技术>>

图书基本信息

书名：<<黄瓜露地高产栽培技术>>

13位ISBN编号：9787543324954

10位ISBN编号：7543324954

出版时间：2009-9

出版单位：天津科技翻译出版公司

作者：付海明 编

页数：72

字数：62000

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>

<<黄瓜露地高产栽培技术>>

前言

为响应国务院关于推进“高效富农、产业兴农、科技强农”政策的号召，帮助农民科学致富，促进就业，促进社会主义新农村建设和现代农业发展，我们组织编写了这套农民致富大型科普丛书——《农民致富大讲堂》。

本丛书立足中国北方农村和农业生产实际，兼顾全国农业生产的特点，以推广知识、指导生产、科学经营为宗旨，以多年多领域科研、生产实践经验为基础，突出科学性、实用性、新颖性。

语言通俗易懂，图文并茂，尽量做到“看得懂、学得会、用得上”。

本丛书涉及种植、养殖、农产品加工、农产品流通与经营、休闲农业、资源与环境等多个领域，使农民在家就可以走进专家的“课堂”，学到想要了解的知识，掌握需要的技能，解决遇到的实际难题。

<<黄瓜露地高产栽培技术>>

内容概要

本书根据黄瓜生产周期比较详细地总结归纳了每一时期都可能会遇到的实际生产问题，并以问答的形式进行分析、解释。

为了更好、更快、更容易地理解掌握露地黄瓜高产栽培技术，编者们在书中比较详细地介绍了黄瓜的特征特性、最适应的环境条件、种子的特点、露地栽培各茬口的栽培要点以及编者们在试验示范中总结出的黄瓜栽培新技术。

目的是想通过本书能进一步提高菜农朋友的整体技术水平、推广新的栽培技术和黄瓜优良品种、提高广大菜农朋友的经济效益帮助大家解决平时生产上常见的实际问题。

<<黄瓜露地高产栽培技术>>

作者简介

付海朋，1999年7月毕业于沈阳农业大学蔬菜专业，同年，在天津市黄瓜研究所参加工作，主要从事黄瓜新组合试验及新品种的推广工作。
至目前已获市级二等奖一项，院级一等奖一项。

<<黄瓜露地高产栽培技术>>

书籍目录

- 1.黄瓜最适合土壤条件是什么？
- 2.黄瓜有何营养价值？
在蔬菜生产中占有什么地位？
- 3.黄瓜栽培所需要的气温和地温条件是什么？
- 4.我国黄瓜露地栽培主要有哪些形式？
- 5.早春露地小拱棚栽培的特点是什么？
使用什么品种？
- 6.利用小拱棚(地膜)栽培的好处是什么？
- 7.传统春露地黄瓜栽培的主要特点是什么？
使用什么品种？
- 8.夏露地黄瓜栽培的主要特点是什么？
使用什么品种？
- 9.秋露地黄瓜栽培的主要特点是什么？
使用什么品种？
- 10.如何购买好的黄瓜良种？
- 11.黄瓜种子的特点有哪些？
- 12.为什么黄瓜种子采收后，不适宜立即播种？
- 13.黄瓜的生育周期分为哪几期？
- 14.黄瓜育苗栽培的好处是什么？
- 15.种子处理可采用哪几种方法？
- 16.黄瓜发芽期的特点是什么？
- 17.春露地栽培的育苗设施有哪几种？
其主要特点是什么？
- 18.阳畦育苗如何制作营养方？
- 19.温床育苗使用电热线应注意哪些事项？
- 20.种子催芽的方法是什么？
- 21.阳畦播种时应注意哪些事项？
- 22.黄瓜种子发芽所需的温度条件是什么？
- 23.黄瓜种子发芽对光线有什么要求？
- 24.黄瓜种子发芽所需的水分条件是什么？
- 25.黄瓜种子发芽所需的空气条件是什么？
- 26.嫁接(育苗)对露地黄瓜生产有哪些好处？
- 27.嫁接育苗的方法？
- 28.嫁接后如何管理？
- 29.播种后出苗不齐怎么办？
- 30.幼苗期黄瓜生长的特点是什么？
- 31.阳畦育苗如何进行放风管理？
- 32.阳畦育苗如何揭盖苫盖物？
- 33.什么样的苗是壮苗？
什么是徒长苗？
什么是老化苗？
- 34.育苗期的温度如何管理？
- 35.黄瓜苗期湿度如何管理？
- 36.黄瓜幼苗生育所需的光照条件是什么？
- 37.黄瓜幼苗生育所需的水分条件是什么？

<<黄瓜露地高产栽培技术>>

- 38.水分不适会对黄瓜有什么影响？
- 39.黄瓜幼苗生育所需的矿质营养条件是什么？
- 40.黄瓜幼苗生育所需的土壤条件是什么？
- 41.黄瓜幼苗生长所需的气体条件是什么？
- 42.定植前怎样进行控苗和囤苗？
- 43.春露地定植选择什么时期最好？
- 44.定植前如何准备栽培园地？
- 45.应该怎么施用基肥？
应该注意什么？
- 46.小拱棚栽培定植前需要做什么准备？
- 47.怎样进行定植以及定植后的管理？
- 48.春露地栽培定植的密度和方法是什么？
- 49.黄瓜开花坐果期的特点是什么？
- 50.适宜黄瓜栽培的水分要求有哪些？
- 51.水分不适对黄瓜有何影响？
- 52.定植后如何进行肥水及中耕管理？
- 53.定植后如何进行搭架及整枝绑蔓？
- 54.黄瓜结瓜期的特点是什么？
- 55.黄瓜的叶有什么特点？
喷施叶肥和农药应重点喷叶的哪一面？
- 56.怎样适期采收黄瓜？
- 57.黄瓜夏季露地栽培播种时应注意哪些事项？
- 58.夏季露地栽培如何进行苗床管理？
- 59.夏季露地栽培定植后如何进行肥水及中耕管理？
- 60.夏露地黄瓜栽培如何支架整枝绑蔓？
- 61.秋露地黄瓜应该注意哪些事项？
- 62.秋露地黄瓜育苗时应该注意什么？
- 63.影响黄瓜花芽分化的因素有哪些？
- 64.如何正确使用乙烯利促进黄瓜雌花分化？
- 65.秋季雨水多，如何控制浇水份？
- 66.秋露地黄瓜田间管理应该注意什么？
- 67.摘心对黄瓜生长有什么好处？
- 68.生产过程中出现畸形瓜是什么原因？
- 69.黄瓜苦味瓜的形成原因有哪些？
- 70.氮肥不足时对黄瓜生长有何影响？
- 71.磷肥不足时对黄瓜生长有何影响？
- 72.钾肥不足时对黄瓜生长有何影响？
- 73.缺钙对黄瓜生长有何影响？
- 74.如何根据植株各器官的长相进行田间诊断了75.高温对黄瓜有什么影响？
- 76.如何预防和治疗除草剂中毒？
- 77.黄瓜霜霉病有哪些症状？
- 78.如何防治黄瓜霜霉病？
- 78.黄瓜白粉病有哪些症状？
- 79.如何防治黄瓜白粉病？
- 80.黄瓜黑星病有哪些症状？
- 81.如何防治黑星病？
- 82.黄瓜细菌性角斑病有哪些症状？

<<黄瓜露地高产栽培技术>>

- 83.如何防治黄瓜细菌性角斑病？
- 84.黄瓜灰霉病有哪些症状？
- 85.黄瓜虫害的防治应注意哪些方面？
- 86.瓜蚜的防治方法有哪些？
- 87.天津科润黄瓜研究所育成的适合露地栽培的品种有哪些？

<<黄瓜露地高产栽培技术>>

章节摘录

夏露地黄瓜一般于终霜期即将过去时露地育苗，华北地区多在谷雨前后，采收期集中在7-8月，到9月中旬结束。

这期间正值我国高温多雨的季节，病虫害严重，且容易受到连茬危害，环境条件不利于黄瓜生长，产量一般比较低，所以必须采用相应的措施规避风险，克服不利因素，从而取得比较理想的产量和收入。

山东等地也有在收麦子之后直播栽培，一般称为麦茬黄瓜，炎热多雨季节养秧，秋凉之后开始结瓜，到早霜期到来之时结束这一茬的生产。

由于苗期高温多雨，生产条件特殊，对黄瓜生长极为不利。

所以应该选用耐热抗病品种进行生产。

生产上使用比较好的品种有津春4号、津春5号、津优1号、津优12号、津园5号、津园6号等。

<<黄瓜露地高产栽培技术>>

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>