

<<黄瓜与西红柿栽培400问>>

图书基本信息

书名：<<黄瓜与西红柿栽培400问>>

13位ISBN编号：9787807625544

10位ISBN编号：7807625546

出版时间：2008-12

出版时间：吉林出版集团有限责任公司

作者：12316新农村热线专家组 编

页数：144

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>

<<黄瓜与西红柿栽培400问>>

内容概要

《新农村建设丛书》是一套针对“农家书屋”、“阳光工程”、“春风工程”专门编写的丛书，是吉林出版集团组织多家科研院所及千余位农业专家和涉农学科学者，倾力打造的精品工程。

本丛书共分五辑，每辑100册，每册介绍一个专题。

第一辑为农村科技致富系列；第二辑为12316专家热线解答系列；第三辑为普通初中绿色证书教育暨初级职业技术教育教材系列；第四辑为农村富余劳动力向非农产业转移培训教材系列；第五辑为新农村建设综合系列。

丛书内容编写突出科学性、实用性和通俗性，开本、装帧、定价强调适合农村特点，做到让农民买得起，看得懂，用得上。

希望本丛书能够成为一套社会主义新农村建设的指导用书，成为一套指导农民增产增收、脱贫致富、提高自身文化素质、更新观念的学习资料，成为农民的良好益友。

<<黄瓜与西红柿栽培400问>>

书籍目录

上篇 黄瓜栽培一、基础知识1. 黄瓜起源在什么地方,是怎样传入中国的2. 为什么说黄瓜在蔬菜生产中占有重要位置3. 黄瓜有哪些主要器官,有什么特性4. 黄瓜的根系有哪些特性5. 黄瓜的茎有哪些特性6. 黄瓜的叶子有哪些特性7. 黄瓜的花和果实有哪些特点8. 黄瓜的种子有哪些特性9. 黄瓜幼苗花芽分化有什么特点10. 黄瓜花芽分化在什么时间进行11. 影响黄瓜花芽分化的温度、光照条件有哪些12. 影响黄瓜花芽分化的水分、营养、气体条件有哪些13. 激素对黄瓜花芽分化有何影响14. 黄瓜生育周期包括哪几个时期,各有什么特点15. 栽培黄瓜需要什么样的土壤和养分条件16. 什么是黄瓜营养生长和生殖生长17. 如何调控好黄瓜营养生长和生殖生长之间的关系18. 黄瓜生长需要的适宜温度范围是多少19. 黄瓜对光照条件的要求及其规律是什么20. 黄瓜对水分需求规律是什么21. 黄瓜对养分需求特点是什么22. 黄瓜果实发育对产量形成有什么影响23. 影响黄瓜产量形成的因素是什么24. 黄瓜周年栽培主要茬口有哪些25. 黄瓜周年栽培茬口应怎样安排二、育苗技术26. 黄瓜的壮苗标准是什么27. 怎样培育黄瓜壮苗28. 如何确定保护地黄瓜适宜的播种期29. 怎样配制黄瓜育苗营养土30. 怎样进行黄瓜育苗床土消毒-31. 怎样进行黄瓜种子消毒32. 黄瓜种子怎样进行浸种催芽33. 黄瓜育苗的方式有哪些34. 怎样进行黄瓜苗期的温度管理35. 春黄瓜育苗为什么要进行低温处理36. 春黄瓜育苗应采取哪些保护设施37. 春黄瓜育苗怎样放风控制苗期徒长38. 黄瓜早春育苗遇到灾害性天气怎么办39. 黄瓜苗期怎样进行肥水管理40. 黄瓜嫁接栽培有哪些好处41. 嫁接黄瓜怎样选用砧木和接穗42. 黄瓜嫁接栽培时应怎样播种43. 黄瓜嫁接主要有哪些方法44. 黄瓜嫁接苗龄以多大为宜45. 黄瓜嫁接苗如何管理46. 日光温室冬春茬黄瓜进行嫁接育苗有什么好处47. 冬春茬黄瓜嫁接育苗为什么要进行秧苗锻炼48. 日光温室冬春茬黄瓜栽培为什么说幼苗期是黄瓜产量形成的基础.....下篇 西红柿栽培

<<黄瓜与西红柿栽培400问>>

章节摘录

上篇 黄瓜栽培 一、基础知识 1. 黄瓜起源在什么地方,是怎样传入中国的 黄瓜原产印度西北部喜马拉雅山脉地区,古代由印度分两路传入我国。一路是在公元前122年汉武帝时代,从波斯的巴库托利亚由丝绸之路经新疆带回中国北方,经驯化形成华北系黄瓜。

另一路是从印度和东南亚等地经水路(海路)传入华南,经驯化形成华南系黄瓜。

2. 为什么说黄瓜在蔬菜生产中占有重要位置 中国黄瓜栽培历史悠久,现在中国黄瓜已分布全国各地,品种繁多,南北方普遍栽培。

由于营养丰富,是人们一年四季餐桌上不可缺少的主要蔬菜;在北方既有露地,也有保护地栽培,在蔬菜生产中占有重要地位。

3. 黄瓜有哪些主要器官,有什么特性 黄瓜和其他绿色开花植物一样,有根、茎、叶、花、果实、种子6大器官组成;黄瓜是1年生草本植物,生长在热带潮湿森林地带,长期处于水肥充足,有机质丰富的土壤和潮湿多雨的环境中,形成了根系浅,叶片大,喜温、喜湿和耐弱光的特征特性。

4. 黄瓜的根系有哪些特性 黄瓜的根系分为主根、侧根和不定根。黄瓜根系主要特点是:

<<黄瓜与西红柿栽培400问>>

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>