

<<提高西葫芦商品性栽培技术问答>>

图书基本信息

书名：<<提高西葫芦商品性栽培技术问答>>

13位ISBN编号：9787508259178

10位ISBN编号：7508259173

出版时间：2009-9

出版时间：金盾出版社

作者：武峻新

页数：117

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>

## <<提高西葫芦商品性栽培技术问答>>

### 内容概要

本书是“果蔬商品生产新技术丛书”的一个分册，由山西省农业科学院蔬菜研究所专家武峻新编著。

本书以问答的形式，指出西葫芦商品性栽培的意义以及西葫芦品种选择、栽培模式、栽培环境管理、病虫害防治、采收和采后处理与提高西葫芦商品性的关系。

语言通俗易懂，技术实用，可操作性强，适合基层农业技术人员和广大菜农阅读。

## <<提高西葫芦商品性栽培技术问答>>

### 书籍目录

一、西葫芦产业与西葫芦商品性1、西葫芦起源于哪里？

有哪几种食用类型2、我国西葫芦产业的地位如何3、我国西葫芦产业的特点是什么4、何谓西葫芦商品性栽培5、西葫芦商品性栽培现存哪些问题6、提高西葫芦商品性对西葫芦产业化发展有何意义7、如何全面提高西葫芦商品性以获得最大效益二、影响西葫芦商品性的关键因素1、影响西葫芦商品性的关键因素有哪些2、科学选择西葫芦优良品种为何是提高西葫芦商品性关键因素之一3、西葫芦高产高效栽培模式为何能提高西葫芦商品性4、栽培环境条件及管理

与西葫芦商品性的关系是什么5、综合防治病虫害与西葫芦商品性的关系是什么6、采收和采后处理与西葫芦商品性的关系是什么7、安全生产及标准化生产的作用是什么三、西葫芦品种选择与商品性1、如何科学选择西葫芦优良品种2、国外西葫芦优良品种有哪些？

主要特点是什么3、国内西葫芦优良品种的主要特点是什么4、设施栽培的西葫芦优质抗性品种有哪些5、秋露地西葫芦栽培适用性品种有哪些6、春露地西葫芦栽培适用性品种有哪些四、栽培模式与西葫芦商品性1、西葫芦主要栽培模式有哪些2、西葫芦的形态特征有哪些3、日光温室西葫芦秋冬栽培的低产原因是什么？

如何提高4、日光温室西葫芦越冬茬栽培的优质高产技术环节有哪些5、如何提高日光温室西葫芦冬春茬生产效益6、如何提高塑料大棚西葫芦春季栽培效益7、塑料大棚西葫芦秋延栽培的关键是什么8、早春小拱棚西葫芦栽培提高商品性的措施有哪些9、西葫芦露地栽培施肥技术的特点是什么10、地膜覆盖春露地栽培如何减少损失11、冷凉地区西葫芦栽培技术的要点是什么12、秋露地西葫芦如何做好商品性生产13、西葫芦生产怎样进行防虫网覆盖栽培14、玉米套种西葫芦栽培模式的技术要点是什么15、怎样做好日光温室西葫芦套种苦瓜栽培16、提高西葫芦采种质量的技术措施有哪些17、如何生产裸仁种西葫芦18、如何生产大粒数籽西葫芦19、如何生产黄皮西葫芦20、如何生产黑皮西葫芦21、如何生产圆形西葫芦22、如何生产碟形西葫芦23、如何生产各类观赏西葫芦24、如何生产搅瓜25、如何防治西葫芦生产中的烂瓜五、栽培环境管理与西葫芦商品性1、西葫芦栽培应符合哪些环境条件2、设施栽培的环境有何特点3、西葫芦日光温室栽培对温度、水分、光照等有何要求4、西葫芦日光温室栽培怎样合理调控温度、湿度、光照、气体、土壤环境5、西葫芦日光温室栽培如何应对灾害性天气6、塑料大棚春西葫芦栽培怎样预防逆温伤苗7、西葫芦生产怎样克服连作的弊端8、如何获得西葫芦壮苗9、如何科学地进行西葫芦嫁接10、如何预防西葫芦种子出土戴帽、植株徒长和老化11、高垄栽培对日光温室西葫芦生产有何益处12、在不同环境条件下如何做好西葫芦授粉工作13、西葫芦设施栽培中怎样人工增施二氧化碳14、西葫芦生产如何平衡施肥15、什么是雌雄花的可塑性？

对西葫芦生产有何意义16、如何避免西葫芦出现落花、落果和畸形瓜六、病虫害防治与西葫芦商品性1、西葫芦病害分为几类2、西葫芦生产综合防治有哪4个基础3、怎样科学使用农药4、使用农药的注意事项有哪些5、苗期如何有效防治猝倒病和立枯病6、如何防治西葫芦三大病害7、如何防治西葫芦根腐病8、如何防治西葫芦疫病9、如何防治西葫芦蔓枯病10、如何防治西葫芦软腐病11、如何防治西葫芦银叶病12、如何防治西葫芦黑星病13、如何防治西葫芦菌核病14、如何防治西葫芦霜霉病15、如何防治蚜虫16、如何防治白粉虱17、如何防治斑潜蝇18、如何防治红蜘蛛19、如何防治瓜蓟马20、如何防治根结线虫七、采收和采后处理与西葫芦商品性1、怎样做好西葫芦采收工作2、西葫芦的采收标准是什么3、怎样做好西葫芦保鲜工作4、如何做好西葫芦的保护性运输

## <<提高西葫芦商品性栽培技术问答>>

### 章节摘录

#### 三、西葫芦品种选择与商品性1.如何科学选择西葫芦优良品种？

根据当地自然条件、农艺水平、市场需求和优势区域规划选择品种，选用抗病和抗逆性强、优质丰产、适应性广、商品性好的品种。

首先，要对新品种的特征特性有一个初步认识。

看选育单位选育此品种的目的，要解决生产中哪些关键问题，该品种适宜在哪些区域推广、有哪些栽培技术要点，避免因技术不配套而造成损失。

因地制宜地选品种，切不可盲目跟风。

要根据栽培条件和栽培方式、市场动态需求选择合适的品种和种植模式，从而达到效益的最大化。

其次，引进的西葫芦品种都应经过当地小区（小面积）试验的步骤，先试种然后大面积推广，而不应未经试种就大面积推广，等到出现问题再寻找解决的办法，势必造成极大损失。

像早青一代、碧玉等在早春提早栽种，曼谷绿二号、天玉等在秋季露地栽种，冬玉、法国68等在越冬设施里栽种，这些都是通过长期试种后确定的品种，也是有较长生命力的品种，在选择时，也应先进行小范围试种。

除此之外，西葫芦种子来源要清楚。

种子的外观质量应符合标准。

应从证照齐全（经销者应持有《种子经营许可证》、《种子质量合格证》和《营业执照》）、合法经营、有信誉度的经销处选购种子。

要选择检疫过的种子。

从外地引进品种，特别是从国外引进品种，均应按植物检疫部门的规定进行检查，严防恶性病虫害传人。

种子包装良好、无破损，包装上附有生产单位名称、地址、电话和质量标准。

<<提高西葫芦商品性栽培技术问答>>

编辑推荐

《提高西葫芦商品性栽培技术问答》：果蔬商品生产新技术丛书。

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>