

<<黄瓜周年生产关键技术问答>>

图书基本信息

书名：<<黄瓜周年生产关键技术问答>>

13位ISBN编号：9787508278216

10位ISBN编号：7508278216

出版时间：2012-10

出版时间：金盾出版社

作者：戴素英，曹岩坡 编

页数：132

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>

## <<黄瓜周年生产关键技术问答>>

### 内容概要

《北方蔬菜周年生产技术丛书：黄瓜周年生产关键技术问答》以问答的形式对黄瓜周年生产关键技术进行了系统的介绍。

内容包括：概述，黄瓜的生物学特性及对环境条件的要求，黄瓜品种选择，黄瓜育苗技术，露地黄瓜栽培技术，大棚黄瓜栽培技术，日光温室黄瓜栽培技术，黄瓜病虫害防治技术等。

《北方蔬菜周年生产技术丛书：黄瓜周年生产关键技术问答》内容全面系统，语言通俗易懂，技术先进实用，适合广大菜农、基层农业技术人员阅读，也可供农业院校相关专业师生参考。

## <<黄瓜周年生产关键技术问答>>

### 书籍目录

- 一、概述1. 黄瓜原产何处？  
栽培历史有多久？
2. 黄瓜在蔬菜生产中的地位如何？
3. 黄瓜的营养价值及保健作用是什么？
4. 黄瓜周年生产主要茬口安排是什么？
5. 黄瓜周年生产茬口安排应注意哪些问题？
- 二、黄瓜的生物学特性及对环境条件的要求1. 黄瓜主要器官有哪些？  
其特性是什么？
2. 黄瓜花芽分化有什么特点？  
什么时间进行？
3. 影响黄瓜花芽分化的因素有哪些？
4. 黄瓜生长发育分几个时期？  
各有什么特点？
5. 如何调节黄瓜营养生长与生殖生长之间的平衡？
6. 黄瓜生长发育对温度的要求是什么？
7. 黄瓜生长发育对光照的要求是什么？
8. 黄瓜生长发育对水分的要求是什么？
9. 黄瓜生长发育对气体的要求是什么？
10. 黄瓜生长发育对土壤及养分的要求是什么？
- 三、黄瓜品种选择1. 黄瓜优良品种有哪些？
2. 唐山秋瓜品种有哪些？
3. 水果型黄瓜优良品种有哪些？
- 四、黄瓜育苗技术1. 黄瓜育苗对高产优质有何意义？
2. 黄瓜育苗的方式有哪些？
3. 黄瓜的壮苗标准是什么？  
培育壮苗的主要技术环节有哪些？
4. 怎样确定黄瓜的育苗时间？
5. 怎样配制苗床土？  
苗床土的消毒方法有哪些？
6. 怎样筛选黄瓜种子？
7. 怎样进行黄瓜种子消毒和浸种催芽？
8. 如何进行黄瓜苗期的温度管理？
9. 冬季黄瓜育苗为什么要进行低温处理？  
有哪些方法？
10. 冬季采用电热温床育苗有何优点？  
如何设置电热温床？
11. 营养钵育苗的优点和方法是什么？
12. 什么是穴盘育苗？  
如何选择和配制穴盘育苗基质？
13. 黄瓜嫁接育苗的意义是什么？
14. 黄瓜嫁接砧木和接穗如何选择？
- .....五、露地黄瓜栽培技术六、大棚黄瓜栽培技术七、日光温室黄瓜栽培技术六、大棚黄瓜栽培技术七、日光温室黄瓜栽培技术八、黄瓜病虫害防治技术

## <<黄瓜周年生产关键技术问答>>

### 章节摘录

(2) 技术环节 床土和种子消毒处理, 谨防床土和种子带菌。

培育壮芽。

采用壮芽播种, 对提高黄瓜耐低温能力, 提高黄瓜抗逆性, 培育壮苗有着重要作用。

温、湿度调控。

苗期温、湿度调控是防止黄瓜幼苗徒长、沤根的关键技术环节, 要按照黄瓜生育特点、特性进行科学管理。

4. 怎样确定黄瓜的育苗时间?

黄瓜育苗期的长短依栽培设施、育苗条件、育苗地域及品种不同而有较大的差异。

采用传统育苗方法, 北方地区日光温室和塑料大棚黄瓜早春栽培用苗需45~55天(4~6片真叶), 露地黄瓜栽培用苗需30~35天(3或4片真叶); 南方阴雨天较多, 露地黄瓜栽培用苗需40~45天。

另外, 杂种一代与常规品种相比, 育苗期要短些。

适宜的播种期是由人为确定的定植期减去秧苗的苗龄, 向前推算出的日期。

具体推算方法: 一是要了解黄瓜品种从播种到始收商品瓜所需要的时间, 黄瓜品种从始收商品瓜日期到进入盛瓜期需15天左右, 所以从播种到始收商品瓜所需要的时间加上15天, 就是从播种到进入盛瓜期所需要的时间。

二是参考市场信息推算播种期, 把黄瓜盛瓜期, 按黄瓜刚进入市场价高且畅销的日期算, 由此日期往回推算黄瓜各茬栽培适宜的播种期。

一般中熟品种比早熟品种要提前10天播种, 晚熟品种比早熟品种提前20天播种。

5. 怎样配制苗床土?

苗床土的消毒方法有哪些?

(1) 苗床土配制黄瓜属于浅根性蔬菜, 喜肥水但又不耐肥水, 所以黄瓜育苗营养土必须具备营养成分全、质地疏松通透性好、保水能力强、无病虫害的特点。

育苗床土配制应选择没有种过瓜类蔬菜的大田土与腐熟的有机肥, 按4:6或5:5的比例混合, 过筛而成。

若土质黏重, 则可加入一定量的炉灰、沙子、石灰石等; 若肥力不够, 每立方米营养土加尿素500克左右、磷酸二氢钾300克左右, 充分混匀。

.....

<<黄瓜周年生产关键技术问答>>

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>