

<<黄瓜无公害生产技术（全国无 >>

图书基本信息

书名：<<黄瓜无公害生产技术（全国无公害食品行动计划丛书）>>

13位ISBN编号：9787710908000

10位ISBN编号：7710908004

出版时间：2003-1-1

出版时间：中国农业出版社

作者：尚庆茂

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>

## <<黄瓜无公害生产技术（全国无 >

### 内容概要

黄瓜要求环境条件严格，抗逆性差，病虫害发生严酷是所有蔬菜中受污染最严酷的一种蔬菜。

本书较好地吸收了有关黄瓜研究的最新成果，在理论和实践相结合的基础上，系统阐述了黄瓜的生物学特性、新优品种、壮苗培育、肥水管理与环境调节、病虫害发生规律及综合防治、采后保鲜加工增值等，以便切实为实现黄瓜无公害生产提供技术支撑。

该书讲求一定的科学性，更重视可操作性。

因此，可作农业科研人员和农业院校广大师生的辅助参考，更适合于广大黄瓜生产者和农村技术员使用。

书籍目录

- 序
- 前言
- 第一章 概述
  - 一、黄瓜营养品质与污染
  - 二、黄瓜栽培与环境保护
  - 三、黄瓜抗病育种研究进展
- 第二章 黄瓜的生物学特性
  - 一、形态特征
  - 二、黄瓜的生长发育周期
  - 三、花芽分化与产量形成
  - 四、对生态条件的要求
- 第三章 黄瓜的类型及品种
  - 一、黄瓜的类型
  - 二、黄瓜优良品种
- 第四章 黄瓜壮苗培育技术
  - 一、黄瓜的壮苗标准
  - 二、黄瓜种子处理方法
  - 三、营养土的配制
  - 四、护根育苗方式
  - 五、播种
  - 六、苗期管理
  - 七、嫁接育苗
  - 八、穴盘育苗
- 第五章 黄瓜露地栽培技术
  - 一、露地春黄瓜栽培技术
  - 二、露地夏黄瓜栽培技术
- 第六章 黄瓜塑料大棚栽培技术
  - 一、黄瓜栽培用塑料大棚主要形式
  - 二、塑料大棚春提早栽培技术
  - 三、塑料大棚黄瓜秋延后栽培
  - 四、遮阳网覆盖在黄瓜无害生产上的应用
- 第七章 黄瓜日光温室栽培技术
  - 一、黄瓜栽培用日光温室主要形式
  - 二、日光温室冬春茬黄瓜栽培
  - 三、日光温室早春茬栽培
  - 四、日光温室秋冬茬黄瓜栽培
- 第八章 黄瓜病虫害无公害综合防治技术
  - 一、主要病害及其无公害防治技术
  - 二、主要虫害及其无公害防治技术
  - 三、黄瓜病虫害综合防治技术
- 第九章 黄瓜采后贮运保鲜加工技术
  - 一、贮运销售流通中的污染预防措施
  - 二、黄瓜加工及卫生质量控制
- 附录
- 主要参考文献



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>