

<<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>

内容概要

黄瓜要求环境条件严格，抗逆性差，病虫害发生严惩是所有蔬菜中受污染最严惩的一种蔬菜。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、 对生太态条件的要求

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、 黃的驻壮苗标准
- 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>