

<<无公害蔬菜栽培新技术>>

图书基本信息

书名：<<无公害蔬菜栽培新技术>>

13位ISBN编号：9787508275314

10位ISBN编号：7508275314

出版时间：2012-8

出版时间：金盾出版社

作者：孙中华，马萱 编

页数：223

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>

<<无公害蔬菜栽培新技术>>

内容概要

《无公害蔬菜栽培新技术（第2版）》，是一本理论与实践相结合的无公害蔬菜生产技术实用手册。

《无公害蔬菜栽培新技术（第2版）》系统地介绍了无公害蔬菜的有关规定、农药在蔬菜生产中的施用方法、菜田科学管理措施，以及30种蔬菜无公害生产技术，并且特别介绍了芽苗菜和野生菜的无公害栽培的新方法，为全面开发无公害蔬菜生产提供了基本知识和技术。

同时，《无公害蔬菜栽培新技术（第2版）》针对蔬菜生产中的多发病和常见病，介绍了农业防治、生物防治及物理防治的主要措施。

可大幅度减少化学农药用量，不但有益于无公害蔬菜生产，而且保护了生态环境，节省了投资，提高了蔬菜生产的经济效益和社会效益。

再者，《无公害蔬菜栽培新技术（第2版）》还介绍了细菜、特菜和食用菌生产技术，为菜农发展多品种蔬菜生产提供了方便。

<<无公害蔬菜栽培新技术>>

书籍目录

第一章 概述一、发展无公害蔬菜生产的意义二、我国无公害蔬菜发展现状三、无公害农产品认证程序第二章 无公害蔬菜栽培的基本措施一、建立无公害蔬菜生产基地二、加强蔬菜检疫和病虫害预测预报工作三、综合运用农业技术措施四、大力发展生物防治技术五、科学实行物理防治措施六、严格控制化学防治措施七、广泛利用生物技术八、开发无公害新型蔬菜九、加强无公害蔬菜生产设施建设十、对无公害蔬菜产品必须严格进行检测第三章 无公害蔬菜栽培技术一、黄瓜二、冬瓜三、苦瓜四、西葫芦五、佛手瓜六、番茄七、茄子八、青椒九、人参果十、结球甘蓝十一、花椰菜十二、青花菜十三、大白菜十四、茼蒿十五、芹菜十六、落葵十七、菊花脑十八、韭菜十九、洋葱二十、菜豆二十一、荷兰豆二十二、香椿芽苗菜二十三、豌豆苗二十四、蘑菇二十五、蒲公英二十六、马齿苋二十七、蕨菜二十八、蕺菜二十九、茺蒿三十、小根蒜参考文献

<<无公害蔬菜栽培新技术>>

编辑推荐

发展无污染的绿色食品，已成为时代要求。

孙中华、马萱主编的《无公害蔬菜栽培新技术（第2版）》概括介绍了无公害蔬菜生产的重要意义，我国无公害蔬菜发展现状，无公害农产品认证程序，无公害蔬菜栽培的基本措施、技术标准和操作技术等，并具体介绍了30种蔬菜无公害栽培方法，对提高蔬菜生产的经济和社会效益，有效地改善生态环境，具有现实指导意义。

《无公害蔬菜栽培新技术（第2版）》技术新，实用性强，适合广大菜农、农业技术人员、农业学校师生以及部队农副业生产人员阅读。

<<无公害蔬菜栽培新技术>>

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>