

<<设施瓜菜无公害生产应用技术>>

图书基本信息

书名：<<设施瓜菜无公害生产应用技术>>

13位ISBN编号：9787227037019

10位ISBN编号：7227037010

出版时间：2007-12

出版时间：宁夏人民出版社

作者：郭文忠，徐新福 著

页数：262

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>

<<设施瓜菜无公害生产应用技术>>

内容概要

《设施瓜菜无公害生产应用技术》介绍了设施蔬菜主要优良品种、工厂化穴盘育苗技术规程、主要蔬菜无公害生产技术规程、小拱棚西瓜无公害栽培技术、无公害蔬菜采后处理技术等内容。该书的出版发行，必将对设施蔬菜、瓜类标准化生产，设施农业发展和农民增收起到积极的促进作用。

<<设施瓜菜无公害生产应用技术>>

书籍目录

序一序二前言1 设施蔬菜主要优良品种1.1 茄果类蔬菜1.2 瓜类蔬菜1.3 叶菜类蔬菜2 工厂化穴盘育苗技术规程2.1 茄果类蔬菜工厂化穴盘育苗技术规程2.2 瓜类蔬菜工厂化穴盘育苗技术规程2.3 叶菜类蔬菜工厂化穴盘育苗技术规程3 主要蔬菜无公害生产技术规程3.1 黄瓜无公害生产技术规程3.2 番茄无公害生产技术规程3.3 茄子无公害生产技术规程3.4 西瓜无公害生产技术规程3.5 甜瓜无公害生产技术规程3.6 西葫芦无公害生产技术规程3.7 青椒无公害生产技术规程3.8 甘蓝无公害生产技术规程3.9 芹菜无公害生产技术规程3.10 菜豆无公害生产技术规程3.11 韭菜无公害生产技术规程3.12 花椰菜无公害生产技术规程3.13 萝卜无公害生产技术规程3.14 茼蒿无公害生产技术规程3.15 大白菜无公害生产技术规程3.16 马铃薯无公害生产技术规程3.17 胡萝卜无公害生产技术规程3.18 大葱无公害生产技术规程3.19 菠菜无公害生产技术规程3.20 日光温室蔬菜生产存在问题及解决措施4 小拱棚西瓜无公害栽培技术4.1 小拱棚西瓜生产特点及发展形势4.2 小拱棚西瓜生产的主要覆盖类型比较4.3 小拱棚西瓜嫁接栽培技术4.4 小拱棚西瓜生产存在的问题及解决措施5 无公害蔬菜采后处理技术5.1 蔬菜采后处理技术流程5.2 蔬菜采收技术5.3 蔬菜产品贮藏保鲜技术5.4 蔬菜产品商品质量标准5.5 蔬菜产品的包装技术附录后记

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>