

<<无公害蔬菜施肥技术>>

图书基本信息

书名：<<无公害蔬菜施肥技术>>

13位ISBN编号：9787109080645

10位ISBN编号：7109080641

出版时间：2003-1

出版时间：中国农业出版社

作者：吕英华 编

页数：215

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>

<<无公害蔬菜施肥技术>>

内容概要

包括无公害蔬菜生产知识、蔬菜营养与施肥、无公害蔬菜施肥原理与技术、施肥对无公害蔬菜品质的影响、无公害蔬菜常用肥料、无公害蔬菜高产土壤特征与培育、无公害蔬菜温室土壤特征与管理及主要无公害蔬菜营养特征与施肥技术。

<<无公害蔬菜施肥技术>>

书籍目录

序前言第一章 无公害蔬菜生产知识一、无公害蔬菜的概念二、无公害蔬菜产地环境条件三、无公害蔬菜生产管理技术第二章 蔬菜营养与施肥一、蔬菜营养元素及其生理功能二、蔬菜对养分的吸收三、蔬菜作物需肥特征四、蔬菜营养失调症第三章 无公害蔬菜施肥原理与技术一、施肥的基本理论二、施肥量的确定三、施肥的方式第四章 施肥对无公害蔬菜品质的影响一、无公害蔬菜品质概述二、氮肥对无公害蔬菜品质的影响三、磷肥对无公害蔬菜品质的影响四、钾肥对无公害蔬菜品质的影响五、微量元素肥料对无公害蔬菜品质的影响六、无公害蔬菜施肥原则第五章 无公害蔬菜生产常用肥料一、有机肥料二、微生物肥料三、有机无机肥料四、无机肥料五、叶面肥料第六章 无公害蔬菜高产土壤特征与培育一、无公害蔬菜对土壤条件的要求二、无公害蔬菜产土壤特征三、无公害蔬菜主产土壤的培育第七章 无公害蔬菜温室土壤特征与管理一、无公害蔬菜温室土壤特征二、无公害蔬菜温室土壤障碍因素三、无公害蔬菜温室土壤管理第八章 主要无公害蔬菜营养特性与施肥技术一、无公害茄果类蔬菜施肥技术二、无公害瓜类蔬菜施肥技术三、无公害白菜类蔬菜施肥技术四、无公害豆类蔬菜施肥技术五、无公害绿叶菜类蔬菜施肥技术六、无公害根菜类蔬菜施肥技术七、无公害薯芋类蔬菜施肥技术八、无公害葱蒜类蔬菜施肥技术九、无公害水生蔬菜施肥技术十、无公害多年生蔬菜施肥技术主要参考文献

<<无公害蔬菜施肥技术>>

编辑推荐

适应农业结构调整，保证消费者身体健康，开辟农民增收新途径，提高农产品国际竞争力，促进农业可持续发展。

<<无公害蔬菜施肥技术>>

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>