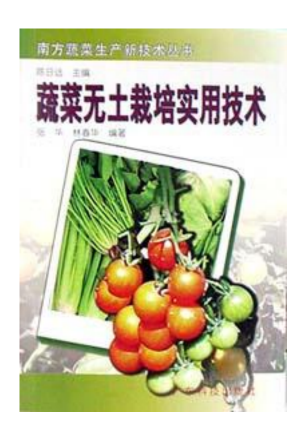
蔬菜无土栽培实用技术



蔬菜无土栽培实用技术 下载链接1

著者:王子华

出版者:首都经济贸易大学出版社

出版时间:1999-3-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787810662161

《蔬菜无土栽培实用技术》主要介绍营养液配方选用和配制方法,水培技术(营养液膜栽培、深液流栽培、动态浮根栽培、浮板毛细栽培),基质栽培技术(复合基质栽培、岩棉培等),无土育苗技术以及主要蔬菜的无土栽培技术。土壤栽培会造成土壤盐分积累,病害十分严重,甚至无法控制,同时喷药量大而频繁,污染严重,难以生产出"绿色蔬菜",不能适应蔬菜消费的形势。无土栽培利用水培或基质栽培,可有效地解决上述问题。但传统的无土栽培成本较高,管理复杂,难于普及。《蔬菜无土栽培实用技术》通俗的语言,讲述简易的水培技术和来源便利的有机基质或无机基质栽培技术,突出实用性,使无土栽培成为一种一般菜农均可采用的实用高效的新技术。

作者介绍:

目录: 第一章 概述

第一节 无土栽培发展概况

.....

第二章 营养液

第一节营养液的配制原理

• • • • • •

第三章 水培

第一节 营养液膜栽培技术

.

第四章 基质栽培

第一节 基质的理化性质

....

第五章 无土育苗技术

第一节无土育苗概述和理论基础

.

第六章 蔬菜营养失调症状的诊断与防治

第一节蔬菜营养失调的原因与症状诊断

• • • • •

第七章 设施环境调控

第一节 光照环境及其调控

.

第八章 主要蔬菜的无土栽培技术

第一节黄瓜

.

· · · · · (收起)

蔬菜无土栽培实用技术 下载链接1

标签

远离食品危害

自我实践

种植

武林秘籍

植物

无土栽培
干一行爱一行
评论
蔬菜无土栽培实用技术_下载链接1_
书评

蔬菜无土栽培实用技术_下载链接1_