

<<常见蔬菜无土栽培实用技术>>

图书基本信息

书名：<<常见蔬菜无土栽培实用技术>>

13位ISBN编号：9787109045781

10位ISBN编号：7109045781

出版时间：1997-05

出版时间：中国农业出版社

作者：刘增鑫

页数：130

字数：91000

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>

<<常见蔬菜无土栽培实用技术>>

内容概要

《常见蔬菜无土栽培实用技术》一书不仅介绍了国际、国内蔬菜无土栽培发展动向，而且以大量篇幅叙述了番茄、甜瓜、黄瓜、生菜、芥蓝、菜心、油菜、豌豆苗等常见蔬菜的无土栽培设施、适宜品种、营养液配方、营养液管理等详细的无土栽培技术和经验。

所介绍的简易无土栽培设施和管理方法完全适于中国现有的经济水平。

此书对于无土栽培初学者是一本通俗易懂，实用性较强的科技图书，对于各界农业同行也具有一定的参考价值。

书中介绍的芥蓝、菜心、油菜、豆瓣菜的水培技术在国内外尚属首次报道。

<<常见蔬菜无土栽培实用技术>>

书籍目录

一 蔬菜无土栽培发展近况 (一) 蔬菜无土栽培的优点和缺点 (二) 蔬菜无土栽培面积的发展呈上升趋势 (三) 蔬菜无土栽培作物种类与产量情况 (四) 无土栽培设施发展趋势 (五) 我国无土栽培发展近况 (六) 21世纪的无土栽培二 无土栽培设施种类及其结构特点 (一) 水培设施结构及其特点 (二) 基质栽培设施结构及其特点 (三) 岩棉培设施结构及其特点三 营养液 (一) 关于营养液的基础知识 (二) 营养液配方 (三) 营养液配制方法 (四) 营养液管理四 芽菜的无土栽培技术 (一) 芽菜生产概况 (二) 芽菜的种类及其营养价值 (三) 芽菜无土栽培生产设施 (四) 豌豆苗无土栽培技术五 叶菜类的水培技术 (一) 叶菜类水培的意义及设施 (二) 叶菜类水培营养液管理特点 (三) 生菜的水培技术 (四) 水培芥蓝 (五) 细香葱的水培 (六) 其他叶菜的水培六 果类蔬菜的无土栽培技术 (一) 番茄的无土栽培技术 (二) 网纹甜瓜的无土栽培技术 (三) 黄瓜的无土栽培技术

<<常见蔬菜无土栽培实用技术>>

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>