

温室大棚无土栽培新技术



[温室大棚无土栽培新技术 下载链接1](#)

著者:杨振超

出版者:西北农林科技大学出版社

出版时间:2005-1

装帧:

isbn:9787810921589

本书根据当前蔬菜、花卉生产的需要，内容涉及蔬菜无土栽培和花卉无土栽培两个部分，由七章组成。第一章叙述无土栽培的概念发展历史和特点；第二章介绍了无土栽培的主要生产设施；第三章为无土栽培的基质；第四章为无土栽培的营养液的组成、配置和管理；第五章为无土栽培的主要栽培形式；第六章为几种蔬菜的无土栽培技术；第七章为常见的几种花卉的无土栽培技术。上述内容结合了国内外无土栽培最新的研究结果，参考了多种书籍和大量最新的文献的基础上，结合作者多年的研究和实际工作经验来编写的，全面系统地介绍国内外无土栽培新的发展与新的栽培形式和技术内容，书中配有大量插图和表格，力求通俗、直观、科学和实用，可供生产者、有关科研、教学人员参考。

作者介绍:

目录:

[温室大棚无土栽培新技术 下载链接1](#)

标签

农业

种植

植物

无土栽培

远离食品危害

自我实践

武林秘籍

干一行爱一行

评论

未来农业的走向——无土栽培。

[温室大棚无土栽培新技术 下载链接1](#)

书评

[温室大棚无土栽培新技术 下载链接1](#)