

<<塑料棚温室种菜新技术>>

图书基本信息

书名：<<塑料棚温室种菜新技术>>

13位ISBN编号：9787508223735

10位ISBN编号：750822373X

出版时间：2003-6

出版时间：臧成耀、朱志方 金盾出版社 (2003-01出版)

作者：朱志方 编

页数：429

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>

<<塑料棚温室种菜新技术>>

内容概要

《塑料棚温室种菜新技术（修订版）》内容包括温室及各类型塑料大中小棚的结构、覆盖材料、设备和技术要求；适于设施栽培的大路蔬菜品种、名特优稀蔬菜品种以及这些品种设施栽培的育苗、整地、施肥技术；设施栽培多层覆盖保湿、节能及控温技术等。

<<塑料棚温室种菜新技术>>

书籍目录

第一章 园艺设施及覆盖材料 第一节 设施种类及其性能 第二节 设施栽培中附属设备和装置 第三节 覆盖材料的种类及性能第二章 适于设施栽培的蔬菜品种 第一节 常规栽培品种 第二节 引进日本的常规栽培品种 第三节 特殊及稀有蔬菜品种第三章 育苗 第一节 育苗方式 第二节 育苗方法第四章 整地与施肥技术 第一节 整地 第二节 施肥第五章 设施栽培多层覆盖保温及控温技术 第一节 保温应用技术 第二节 加温技术 第三节 控温技术第六章 设施栽培灌溉技术 第一节 配套塑料软管 第二节 雾灌技术 第三节 喷灌技术 第四节 滴灌技术 第五节 渗灌技术第七章 蔬菜设施栽培技术 第一节 早熟栽培技术 第二节 延后高产栽培技术要点 第三节 主要特菜周年生产与均衡供应技术第八章 嫁接技术 第一节 黄瓜嫁接技术 第二节 西瓜嫁接技术 第三节 茄子、西红柿嫁接技术第九章 无土栽培技术 第一节 NFT水耕设备、组装及应用技术 第二节 其质、营养液栽培设施和配套技术 第三节 几个蔬菜品种无土栽培的技术要点第十章 商品化蔬菜产后处理技术 第一节 商品化蔬菜产后处理作业 第二节 采收分级标准 第三节 清洗加工及包装技术 第四节 简易预冷及短期贮藏技术 第五节 贮运

<<塑料棚温室种菜新技术>>

章节摘录

插图

<<塑料棚温室种菜新技术>>

编辑推荐

《塑料棚温室种菜新技术（修订版）》荣获第二届“金盾奖”优秀畅销书奖评为全国农村青年最喜爱的科普读物，第一届人民解放军图书奖提名奖，《塑料棚温室种菜新技术（修订版）》总印数已达35万册以上。

<<塑料棚温室种菜新技术>>

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>