

<<设施果树生产实用技术>>

图书基本信息

书名：<<设施果树生产实用技术>>

13位ISBN编号：9787511606747

10位ISBN编号：7511606741

出版时间：2011-10

出版时间：中国农业科学技术出版社

作者：刘百军

页数：128

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>

<<设施果树生产实用技术>>

内容概要

果树设施栽培就是利用日光温室、塑料大棚等设施，人为地为果树创造特殊可控的小区环境，以达到果品生产目标的人工控制。

《新型农民农业技术培训教材：设施果树生产实用技术》除了对日光温室、塑料大棚等设施的建造给予了介绍以外，还详细介绍了设施果树栽培的各个关键技术环节，具体阐述了桃、杏和葡萄的设施栽培技术。

尤其应该指出的是，针对现实种植过程中常见的果树病害问题，《新型农民农业技术培训教材：设施果树生产实用技术》设专章对设施果树的病虫害防治给予讲解。

全书语言通俗易懂且不失科学性，并配以图片，使之图文并茂，讲解清晰细致。不但是广大果农不可或缺的“好助手”，也是果林科学爱好者以及工作者的“枕边书”。

<<设施果树生产实用技术>>

书籍目录

第一章 果树栽培与设施果树栽培概述第一节 果树生产的现状、存在的问题和发展的趋势第二节 设施果树发展的意义、现状和趋势第二章 设施果树栽培的主要设施及其建造第一节 日光温室及其建造第二节 塑料大棚的建造第三节 简易设施的建造第三章 设施果树栽培技术第一节 设施环境的基本特征第二节 设施栽培技术措施第三节 设施栽培的环境调节技术第四节 果树设施栽培的关键技术第四章 设施桃树和杏树的栽培技术第一节 设施桃树的栽培技术第二节 设施杏树的栽培技术第五章 设施葡萄的栽培技术第一节 葡萄的生物学特性第二节 设施葡萄栽培的品种选择第三节 设施葡萄的育苗技术第四节 设施葡萄的栽植技术第五节 设施葡萄栽植后的管理第六章 设施果实栽培的病虫害防治第一节 设施果实栽培病虫害防治的原则和策略第二节 设施果树栽培病虫害综合防治方法第三节 常见设施果树的病虫害防治主要参考文献

<<设施果树生产实用技术>>

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>