

<<简易日光大棚无公害蔬菜生产法>>

图书基本信息

书名：<<简易日光大棚无公害蔬菜生产法>>

13位ISBN编号：9787503833717

10位ISBN编号：7503833718

出版时间：2003-03-01

出版时间：中国林业出版社

作者：施泽荣等编

页数：125

字数：80000

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>

<<简易日光大棚无公害蔬菜生产法>>

内容概要

简易日光大棚是人们利用自然光能，生产优质、低价、安全、无公害蔬菜、瓜果的一种生产方式。由于现代化栽培设施投资大，耗能多，生产成本低，生产规程复杂等因素，严重制约了边远贫困农村反季节特优蔬菜、瓜果的生产。

为从根本上解决农民朋友种植反季节蔬菜、瓜果生产技术难、生产投资大、产品成本高等难题，适应我国农村的实际情况，提高广大农民种植反季蔬菜、瓜果的经济效益。

本书着重介绍了一些经济效益好，栽培管理简单，市场畅销的果蔬品种；介绍了茄果类蔬菜栽培法以及简易日光大棚蔬菜病虫害生物防治新技术等。

全书叙述简明，文字通俗，贴近农友。

本书具有较强的科学性、实用性、针对性和可操作性，可供农村基层技术推广人员、农民朋友、农村基层干部参考。

<<简易日光大棚无公害蔬菜生产法>>

书籍目录

前言一 概述二 简易日光大棚的性能与特点 (一) 简易日光大棚的性能 (二) 日光大棚蔬菜生产的特点三 简易日光大棚的结构 (一) 简易日光大棚的种类 (二) 简易日光大棚的规格 (三) 简易日光大棚的基本结构四 简易日光大棚的建造 (一) 场地选择 (二) 场地布局 (三) 材料的选择五 简易日光大棚的环境调控 (一) 光照效应与调控 (二) 温度效应与调控 (三) 湿度效应与调控 (四) 气体条件与调控六 简易日光大棚无公害蔬菜的栽培七 蔬菜苗的培育 (一) 育苗设施 (二) 培养土的配制 (三) 护根设施 (四) 种子处理 (五) 蔬菜育苗及播种量 (六) 蔬菜苗期管理八 蔬菜秧苗的移栽 (一) 移栽前的准备 (二) 移栽时间、方法与密度九 施肥与浇水 (一) 蔬菜对土壤肥力的要求 (二) 肥料的施用技术 (三) 蔬菜浇水十 蔬菜的促控措施 (一) 蔬菜的促控内容 (二) 生长调节剂的应用十一 简易日光大棚的茬口安排十二 茄果类蔬菜无公害栽培法十三 黄瓜日光大棚栽培十四 豆类蔬菜栽培法十五 韭菜、蒜类蔬菜栽培法十六 绿叶类蔬菜日光大棚栽培十七 特种蔬菜栽培法十八 简易日光大棚蔬菜病虫害防治新技术 后记

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>