

图书基本信息

书名：<<保护地蔬菜多种多收高产栽培新技术>>

13位ISBN编号：9787109050013

10位ISBN编号：7109050017

出版时间：1998-01

出版时间：中国农业出版社

作者：程季珍

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>

书籍目录

目录

出版说明

一、保护地设施及覆盖材料

- (一) 日光温室类型及特点
- (二) 塑料大棚类型及特点
- (三) 中、小棚和改良阳畦类型及特点
- (四) 覆盖材料

二、适用蔬菜品种简介

- (一) 瓜类蔬菜
- (二) 茄果类蔬菜
- (三) 叶菜类蔬菜
- (四) 葱蒜类蔬菜
- (五) 豆类蔬菜
- (六) 稀特蔬菜
- (七) 其它蔬菜

三、保护地土壤施肥

- (一) 保护地蔬菜对土壤的要求
- (二) 保护地土壤的培肥和改良
- (三) 保护地蔬菜施肥特点
- (四) 保护地蔬菜施肥技术要点
- (五) 保护地面菜常用的肥料
- (六) 蔬菜施肥技术

四、保护地蔬菜育苗

- (一) 育苗设施
- (二) 育苗技术
- (三) 无土育苗

五、保护地蔬菜二种二收栽培技术

- (一) 日光温室蔬菜二种二收栽培技术及茬口
- (二) 大棚蔬菜二种二收栽培技术及茬口

六、保护地蔬菜三种三收栽培技术

- (一) 日光温室蔬菜三种三收栽培技术及茬口
- (二) 大棚蔬菜三种三收栽培技术及茬口

七、保护地蔬菜四种四收栽培技术

- (一) 日光温室蔬菜四种四收栽培技术及茬口
- (二) 大棚蔬菜四种四收栽培技术及茬口

八、保护地蔬菜五种五收栽培技术

- (一) 日光温室蔬菜五种五收栽培技术及茬口
- (二) 大棚蔬菜五种五收栽培技术及茬口

九、保护地不良环境的对策

- (一) 低温危害的预防
- (二) 高温危害的预防
- (三) 高湿危害的预防
- (四) 有害气体危害的预防
- (五) 土壤盐渍化危害的预防
- (六) 药害的预防

<<保护地蔬菜多种多收高产栽培新技术>>

(七) 灾害性天气的预防措施

(八) 病虫害的预防措施

十、保护地蔬菜栽培新技术

(一) 蔬菜嫁接换根技术

(二) 棚室补光技术

(三) 灌溉新技术

(四) 二氧化碳施肥技术

(五) 粉尘剂和烟熏剂使用技术

(六) 化学调控技术

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>