

<<大棚秋冬茬蔬菜栽培新技术>>

图书基本信息

书名：<<大棚秋冬茬蔬菜栽培新技术>>

13位ISBN编号：9787539017211

10位ISBN编号：753901721X

出版时间：2000-03

出版时间：江西科学技术出版社

作者：缪南生

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>

<<大棚秋冬茬蔬菜栽培新技术>>

书籍目录

目录

一、大棚蔬菜生产与秋冬茬栽培

- 1.大棚蔬菜的概念
- 2.大棚蔬菜生产发展过程
- 3.大棚秋冬茬蔬菜栽培的作用
- 4.大棚秋冬茬蔬菜生产存在的主要问题

二、塑料大棚建造技术

- 5.塑料大棚的类型与结构
- 6.棚膜及地膜的种类与选择
- 7.遮阳网及农用无纺布的应用
- 8.塑料大棚的场地选择与布局
- 9.塑料大棚的建造

三、塑料大棚的环境管理技术

- 10 秋冬栽培季节的气候特点
- 11.塑料大棚的温度特性
- 12.塑料大棚温度的调节
- 13.塑料大棚的湿度特点
- 14.塑料大棚湿度的调节
- 15.滴灌与塑料软管微灌技术
- 16.塑料大棚的光照条件
- 17.塑料大棚土壤营养的特点及其调节

四、茄果类蔬菜大棚秋冬茬栽培

- 18.辣椒秋冬茬栽培技术
- 19.番茄秋冬茬栽培技术
- 20.茄子秋冬茬栽培技术
- 21.大棚秋冬茬茄果类蔬菜的主要病虫害及其防治

五、瓜类蔬菜大棚秋冬茬栽培

- 22 黄瓜秋延后栽培技术
- 23.西葫芦秋冬茬栽培技术

六、豆类蔬菜大棚秋冬茬栽培

- 24.菜豆秋冬茬栽培技术
- 25.软荚豌豆秋冬茬栽培技术

七、名特优蔬菜大棚秋冬茬栽培

- 26 青花菜大棚栽培技术
- 27.结球生菜大棚栽培技术
- 28.西芹秋冬茬栽培技术

<<大棚秋冬茬蔬菜栽培新技术>>

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>