

<<茄子高产优质栽培>>

图书基本信息

书名：<<茄子高产优质栽培>>

13位ISBN编号：9787810029957

10位ISBN编号：7810029959

出版时间：1998-12

出版时间：中国农业大学出版社

作者：范双喜

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>

<<茄子高产优质栽培>>

内容概要

内容简介

茄子是我国南北各地广为栽培的重要果菜类蔬菜。

近年来，随

着设施栽培的迅速发展，茄子已由传统的露地栽培转向设施栽培与露地生产并举，棚室配套与周年供应共进的新局面。

因此，原有栽

培模式已不能满足生产需要，亟须开发推广茄子高效优质栽培新技术。

为此，我们吸取国内外研究成果，结合笔者近年来的实践，编写了此书。

本书从茄子栽培特点入手，重点阐述了茄子育苗新技术；日光温室、塑料大棚、小拱棚茄子栽培技术与露地栽培的区别；茄子采种与杂交制种技术；茄子病虫害防治措施等。

本书力求理论联系实

际，注重技术的实用性和可操作性，既注重知识介绍，又兼顾实用技术传授，既可作为蔬菜教学、科研工作者参考用书，又可当做基层蔬菜生产、技术推广及广大菜农实践指导书。

<<茄子高产优质栽培>>

书籍目录

目录

一 茄子的特征与特性

- (一) 植物学特征
- (二) 生育过程
- (三) 生长发育规律
- (四) 对环境条件的要求

二 茄子优良品种

- (一) 圆茄类
- (二) 长茄类
- (三) 矮茄(卵茄)

三 茄子育苗技术

- (一) 茄子常规育苗技术
- (二) 茄子嫁接育苗技术

四 日光温室茄子栽培

- (一) 日光温室茄子生产适用类型
- (二) 茬口安排
- (三) 品种选择
- (四) 日光温室茄子冬春茬栽培技术
- (五) 日光温室茄子秋冬茬栽培技术

五 塑料大小棚茄子栽培

- (一) 塑料大棚茄子生产适用类型
- (二) 茄子大棚春早熟栽培
- (三) 茄子大棚秋延后栽培
- (四) 茄子小拱棚栽培

六 茄子露地栽培

- (一) 栽培季节
- (二) 露地春茬茄子栽培
- (三) 露地夏秋茬茄子栽培

七 茄子采种与杂交制种技术

- (一) 采种
- (二) 杂交制种

八 茄子病虫害防治

- (一) 茄子病害
- (二) 茄子虫害

九 茄子高产优质栽培配套技术

- (一) 棚室微灌技术
- (二) 二氧化碳施肥实用技术
- (三) 日光温室温光调控技术
- (四) 保护地蔬菜常见生理病害与防治
- (五) 农药控制与无公害蔬菜生产

<<茄子高产优质栽培>>

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>