

<<设施蔬菜优质高产栽培>>

图书基本信息

书名：<<设施蔬菜优质高产栽培>>

13位ISBN编号：9787109047624

10位ISBN编号：7109047628

出版时间：1997-10

出版时间：中国农业出版社

作者：张志斌

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>

<<设施蔬菜优质高产栽培>>

书籍目录

目录

一 设施的类型、结构及建造

- (一) 温室
- (二) 塑料大棚
- (三) 塑料中小棚
- (四) 其它设施类型

二 设施主要覆盖材料

- (一) 塑料农膜
- (二) 不织布
- (三) 塑料遮阳网
- (四) 其它覆盖材料

三 设施蔬菜栽培特点及茬口安排

- (一) 设施蔬菜栽培特点
- (二) 设施蔬菜茬口安排

四 设施蔬菜栽培技术

黄瓜

- (一) 对环境条件的要求
- (二) 品种
- (三) 日光温室黄瓜栽培
- (四) 塑料大棚黄瓜栽培
- (五) 病虫害防治

西葫芦

- (一) 对环境条件的要求
- (二) 品种
- (三) 日光温室冬春茬西葫芦栽培
- (四) 中小棚春提早西葫芦栽培
- (五) 病虫害防治

番茄

- (一) 对环境条件的要求
- (二) 品种
- (三) 日光温室冬春茬番茄栽培
- (四) 塑料大棚春恋秋番茄栽培
- (五) 塑料大棚秋延后番茄栽培
- (六) 病虫害防治

辣椒

- (一) 对环境条件的要求
- (二) 品种
- (三) 日光温室冬春茬辣椒栽培
- (四) 大、中棚辣椒春恋秋栽培
- (五) 大棚辣椒秋延后栽培
- (六) 病虫害防治

茄子

- (一) 对环境条件的要求
- (二) 品种
- (三) 日光温室冬春茬茄子栽培

<<设施蔬菜优质高产栽培>>

(四) 大棚茄子春早熟栽培

(五) 病虫害防治

菜豆

(一) 对环境条件的要求

(二) 品种

(三) 日光温室春架豆栽培

(四) 小棚矮生菜豆春提早栽培

(五) 病虫害防治

嫩荚豌豆(荷兰豆)

(一) 对环境条件的要求

(二) 品种

(三) 日光温室早春茬荷兰豆栽培

(四) 大棚豌豆秋冬茬栽培技术要点

(五) 病虫害防治

韭菜

(一) 对环境条件的要求

(二) 品种

(三) 日光温室青韭栽培

(四) 温室囤韭栽培

(五) 小拱棚韭菜栽培

(六) 病虫害防治

(七) 草害防治

青蒜苗和蒜黄

(一) 对环境条件的要求

(二) 品种

(三) 日光温室蒜苗(黄)栽培

(四) 大棚越冬青蒜栽培

(五) 病虫害防治

结球甘蓝

(一) 对环境条件的要求

(二) 日光温室结球甘蓝栽培

芥蓝

(一) 对环境条件的要求

(二) 日光温室冬春季芥蓝栽培

(三) 病虫害防治

花椰菜和青花菜

(一) 对环境条件的要求

(二) 塑料大棚春菜花早熟栽培

(三) 日光温室绿菜花栽培

小油菜

(一) 对环境条件的要求

(二) 日光温室油菜栽培

(三) 大棚越冬茬油菜栽培

(四) 病虫害防治

芹菜

(一) 对环境条件的要求

(二) 日光温室冬春茬芹菜栽培

<<设施蔬菜优质高产栽培>>

(三) 中、小棚芹菜秋冬季栽培

(四) 病虫害防治

茼蒿

(一) 对环境条件的要求

(二) 大棚茼蒿春季早熟栽培

(三) 日光温室生菜栽培

(四) 大棚生菜夏秋季栽培

(五) 病虫害防治

菠菜

(一) 对环境条件的要求

(二) 塑料大棚越冬菠菜栽培

(三) 病虫害防治

茺荽

(一) 对环境条件的要求

(二) 日光温室茺荽栽培

(三) 大棚越冬茺荽栽培

(四) 病虫害防治

茼蒿

(一) 对环境条件的要求

(二) 日光温室茼蒿栽培

(三) 病虫害防治

茴香

(一) 对环境条件的要求

(二) 塑料小拱棚茴香春提早栽培

小萝卜

(一) 对环境条件的要求

(二) 塑料中、小棚小萝卜春提早栽培

芽菜

(一) 芽菜及在蔬菜供应中的作用

(二) 香椿芽和豌豆芽设施生产技术

<<设施蔬菜优质高产栽培>>

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>