

<<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>