## <<蔬菜高产优质高效栽培实用技术>>

#### 图书基本信息

书名:<<蔬菜高产优质高效栽培实用技术>>

13位ISBN编号:9787109035430

10位ISBN编号:7109035433

出版时间:1994-12

出版时间:中国农业出版社

作者:陈静芬

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

## <<蔬菜高产优质高效栽培实用技术>>

#### 书籍目录

- 第一章 蔬菜的生长发育与外界条件的关系
- 第一节 蔬菜的牛长发育
- 一、蔬菜的生命周期
- 二、蔬菜的发育
- 第二节 蔬菜与外界条件的关系
- 一、温度条件
- 二、光照条件
- 三、水分条件
- 四、土壤和营养条件
- 五、气体条件
- 第二章 保护地的类型、结构和性能
- 第一节 简易覆盖和风障畦
- 一、简易覆盖
- 二、风障畦
- 第二节 阳畦和温床
- 一、阳畦和改良阳畦
- 二、温床
- 第三节 塑料薄膜棚
- 一、塑料小拱棚
- 二、塑料中棚
- 三、塑料大棚
- 第四节 温室
- 一、场地选择和总体规划
- 二、日光温室的基本结构和施工
- 三 温室的主要形式
- 四、温室的性能
- 第三章 白菜类蔬菜
- 第一节 大白菜
- 一、类型和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培方式和技术
- 四 采种技术
- 第二节 小白菜
- 一、类型和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培方式和技术
- 四 采种技术
- 第三节 墓菜
- 一、形态和类型
- 二、栽培特性 三、栽培技术
- 第四节 芥菜
- 一、叶用芥菜
- 二、茎用芥菜

## <<蔬菜高产优质高效栽培实用技术>>

第匹	ᆇ	++-	₩.	٧/		*
祀ル	一	$\mathbf{H}$	11/5	<u> </u>	ᅏ	11/
70 6	ᆂ		ш.	ᆽ	WJII.	$\mathbf{x}$

- 第一节 结球甘蓝
- 一、类型和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培方式和技术

#### 四 采种技术

- 第二节 花椰菜
- 一、类型和品种
- 二、栽培特性 三、栽培方式和技术
- 四、假植贮藏
- 五、采种技术
- 第三节 青花菜
- 一、类型和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培技术
- 四、采种技术
- 第四节 球茎甘蓝
- 一、类型和品种
- 二、栽培特性和栽培技术
- 三、采种技术
- 第五章 根菜类蔬菜
- 第一节 萝卜
- 一、类型和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培方式和技术
- 四、采种技术
- 第二节 胡萝卜
- 一、类型和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培技术
- 四、采种技术
- 第六章 葱蒜类蔬菜
- 第一节 韭菜
- 一、性状和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培方式和技术
- 四、采种技术
- 第二节 大葱
- 一、类型和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培技术
- 四、采种技术
- 第三节 大蒜
- 一、类型和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培方式和技术

## <<蔬菜高产优质高效栽培实用技术>>

#### 第四节 洋葱

- 一、类型和品种 一
- 二、栽培特性
- 三、栽培方式和技术
- 四、采种技术
- 第五节 韭葱
- 一、形态特征和特性
- 二、栽培技术
- 三、采种技术
- 第七章 绿叶蔬菜
- 第一节 菠菜
- 一、类型和品种
- 二、栽培特性 三、栽培方式和技术
- 四、采种技术
- 第二节 芹菜
- 一、类型和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培方式和技术
- 四、采种技术
- 第三节 莴笋
- 一、类型和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培方式和技术
- 四、采种技术
- 第四节 莴苣
- 一、类型、品种和特性
- 二、栽培技术
- 三、采种技术
- 第五节 芫荽 茴香和茼蒿
- 一、芫荽栽培
- 二、茴香和茼蒿栽培
- 第八章 茄果类蔬菜
- 第一节 番茄
- 一、类型和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培方式和技术
- 四、采种技术
- 第二节 茄子
- 一、类型和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培方式和技术
- 四、采种技术
- 第三节 青椒
- 一、类型和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培方式和技术

## <<蔬菜高产优质高效栽培实用技术>>

四、	米	种技	木
第四	节	鋉桛	V

- -、优良品种
- 二、栽培方式和技术

第九章 瓜类蔬菜

- 第一节 黄瓜
- 一、类型和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培方式和技术
- 四、采种技术
- 第二节 西葫芦
- 一、类型和品种
- 二、栽培特性 三、栽培方式和技术
- 四、采种技术
- 第三节 冬瓜
- 一、类型和品种
- 二、裁培特性
- \_\_、 三、栽培技术
- 四、采种技术

第四节 瓠瓜和丝瓜

- —、瓠瓜 —、瓠瓜
- 二、丝瓜
- 第五节 西瓜
- 一、类型和品种
- 二、栽培特性 三、栽培方式和技术
- 第六节 甜瓜
- 一、薄皮甜瓜
- .、厚皮甜瓜
- 第十章 豆类蔬菜
- 第一节 菜豆
- 一、类型和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培方式和技术
- 四、采种技术
- 第二节 豇豆
- 一、类型和品种
- 二、栽培特性 三、栽培技术
- 四、采种技术
- 第三节 豌豆
- 一、类型和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培方式和技术
- 第十一章 薯芋类蔬菜
- 第一节 马铃薯

## <<蔬菜高产优质高效栽培实用技术>>

- 一、性状和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培方式和技术
- 四、种薯生产
- 第二节 山药
- 一、性状和特性
- 二、栽培技术
- 第三节 姜
- 一、性状和类型
- 二、栽培特性
- 三、栽培技术
- 第十二章 多年生蔬菜
- 第一节 香椿
- 一、性状和品种
- 二、栽培特性 三、繁殖方法
- 四、栽培方式和技术
- 第二节 石刁柏
- 一、性状和品种
- 二、栽培方式和技术
- 三、采种技术
- 第三节 黄花菜
- 一、性状和品种
- 二、栽培特性 三、栽培技术
- 第四节 百合
- 一、性状和类型
- 二、栽培特性
- 三、栽培技术
- 第十三章 稀优蔬菜
- 第一节 瓜菜
- 一、苦瓜 二、金丝瓜
- 三、佛手瓜
- 第二节 果菜
- 一、黄秋葵 二、四棱豆
- 第三节 叶菜
- 一、蕹菜
- 二、落葵
- 第四节 杂菜
- 一、甜玉米
- 二、朝鲜蓟 三、牛蒡
- 第五节 芽菜
- 一、萝卜芽菜
- 二、香椿芽菜

# 第一图书网, tushu007.com <<蔬菜高产优质高效栽培实用技术>>

主要参考文献

## <<蔬菜高产优质高效栽培实用技术>>

### 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