

# 《南方塑棚蔬菜生产技术》

## 书籍信息

版次：1

页数：402

字数：283000

印刷时间：2003年10月01日

开本：

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787109060586

## 编辑推荐

## 内容简介

本书分九章，包括塑棚光热原理、结构与性能、栽培原理、育苗、瓜类、茄果类、野菜、特菜及其它蔬菜的塑棚栽培技术。从长江流域及以南地区实际出发，突出良种、良法和无污染栽培，以实用技术为主，又有群众创造的先进经验和\*科技成果，有较强的科学性、针对性与实用性，文字通俗易懂，深入浅出，是菜农的良师益友，亦是蔬菜技术人员及农业院校师生参考书。

## 目录

### 绪论

#### 第一章 塑棚的类型、结构与性能

##### 第一节 南方塑蔬菜的生产现状与特点

###### 一、我国塑棚蔬菜的生产现状

###### 二、南方塑棚蔬菜栽培的特点

##### 第二节 塑棚的类型与性能

###### 一、塑料小棚

###### 二、塑料中棚

###### 三、塑料大棚

##### 第三节 棚膜和覆盖材料的选择

###### 一、棚膜的种类、性能及其选用

###### 二、地膜的种类及其性能

###### 三、覆盖材料

###### 四、我国棚室覆盖材料应用展望

##### 第四节 塑棚的小气候特点及调节

###### 一、塑料大棚

###### 二、塑料中小棚

#### 第二章 蔬菜塑棚栽培的基本原理

##### 第一节 塑棚的光热效应

###### 一、太阳辐射

二、塑棚的透光性与采光

三、塑棚的热量平衡

第二节 塑棚内蔬菜的发育与产品形成

一、蔬菜的发育

二、蔬菜的花芽分化

三、果实发育

四、落花落果

五、产品器官的形成

第三节 蔬菜对塑棚环境条件的要求

一、对温度的要求

二、对光照的要求

三、对水分的要求

四、棚室蔬菜的土壤营养特点

第三章 塑棚蔬菜的栽培制度和类型

第一节 栽培制度

一、塑料大棚蔬菜的栽培制度

二、塑料中、小棚蔬菜的栽培制度

第二节 塑棚蔬菜的栽培类型

一、促成栽培

二、早熟栽培

三、越夏栽培

四、延后栽培

五、无土栽培

六、无污染蔬菜的栽培

七、绿色食品

第四章 蔬菜育苗新技术

.....

第五章 瓜类

第六章 茄果类

第七章 野菜

第八章 特菜

第九章 其它蔬菜

附表1 其他蔬菜的塑棚栽培技术

附表2 当前蔬菜上使用的主要农药品种

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)