

<<蔬菜高效栽培技术>>

图书基本信息

书名：<<蔬菜高效栽培技术>>

13位ISBN编号：9787548702931

10位ISBN编号：7548702930

出版时间：2011-6

出版时间：中南大学

作者：袁祖华//汪端华

页数：254

字数：203000

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>

<<蔬菜高效栽培技术>>

内容概要

蔬菜是一种特殊的经济作物，也是一种特殊的商品。
蔬菜生产是以满足消费者的需求和获得较高的利润为目的。

由袁祖华等编著的《蔬菜高效栽培技术》是农民致富路路通系列之一。
本书共七章节，内容包括蔬菜生产概述、蔬菜育苗、蔬菜大棚栽培、高山蔬菜栽培、菜薹高效栽培、芽苗菜生产等。
本书给供基层农业技术人员及农民阅读。

<<蔬菜高效栽培技术>>

书籍目录

- 第一章 蔬菜生产概述
 - 第一节 蔬菜生产的特点
 - 第二节 蔬菜的种类与分类
 - 第三节 蔬菜的生长发育
 - 第四节 蔬菜的生长发育与环境条件
 - 第五节 蔬菜生产的条件
 - 第六节 无公害蔬菜的质量要求
- 第二章 蔬菜育苗
 - 第一节 茄果类蔬菜冬春设施育苗
 - 第二节 夏秋遮阴降温育苗
 - 第三节 嫁接育苗技术
- 第三章 蔬菜大棚栽培
 - 第一节 蔬菜大棚栽培概述
 - 第二节 几种主要蔬菜的大棚栽培技术
- 第四章 高山蔬菜栽培
 - 第一节 发展高山蔬菜生产的意义
 - 第二节 高山蔬菜栽培的主要特点
 - 第三节 发展高山蔬菜应注意的几个问题
 - 第四节 湖南省高山蔬菜现状及前景
 - 第五节 几种主要蔬菜的高山栽培技术
- 第五章 菜薹高效栽培
 - 第一节 概述
 - 第二节 菜薹早熟栽培技术
 - 第三节 “兴蔬”菜薹品种及栽培技术
- 第六章 芽苗菜生产
 - 第一节 概述
 - 第二节 几种主要芽苗菜的生产技术
- 第七章 特种蔬菜栽培
 - 第一节 概述
 - 第二节 几种主要特种蔬菜的栽培技术
- 参考文献

<<蔬菜高效栽培技术>>

章节摘录

二、蔬菜生产周期短、见效快 大多数蔬菜从播种（或定植）到收获仅需两三个月，有的生产周期更短。

种植蔬菜可在短期内收益、见效，这是蔬菜生产的一个优越性。

但是蔬菜生产周期短和生产速度快，不仅要求我们周密计划，合理安排好茬口，充分利用好土地，不断提高产投比例，还要求对蔬菜的播种、栽植以及田间管理有一个周密的时间安排，必须做到及时、适时和不违农时。

三、蔬菜生产效益高、潜力大 蔬菜是一种特殊的商品，消费者不仅要求其天天上市、均衡供应，而且对产品的外观、色泽、鲜度等商品性状要求较高。

欲满足这两点，除蔬菜流通、加工领域配合努力之外，还要求蔬菜生产与销售环节衔接好，做到依市场需求供应蔬菜，充分挖掘市场与生产两个潜力，才会获取更高的经济效益。

相反，如果供非所求，质次价廉，定会严重影响生产者的经济效益，甚至造成经济损失。

四、蔬菜栽培种类多、技术性强 我国蔬菜品种资源极为丰富，现已被开发栽培的达130多种。其中普遍栽培的有70~80种，加上不同的生态型、品种等就更多。

不同的蔬菜种类与品种，其特征特性和栽培技术有一定的差异，有的甚至差异很大。

例如，不同的种类，有的喜温怕霜，有的喜凉怕寒，有的需要育苗移栽，有的则只能直播生产等。

即使同一个品种，其栽培环境不同（如大棚和露地）或栽培季节不同（如春夏季和夏秋季），其栽培技术也有明显的差异。

.....

<<蔬菜高效栽培技术>>

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>