

<<番茄实用栽培技术>>

图书基本信息

书名：<<番茄实用栽培技术>>

13位ISBN编号：9787508213569

10位ISBN编号：7508213564

出版时间：2004-6

出版时间：金盾出版社

作者：徐和金

页数：85

字数：64000

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>

## <<番茄实用栽培技术>>

### 前言

随着改革开放的深入和现代化建设的不断发展，我国农业和农村经济正在发生新的阶段性变化。要求以市场为导向，推进农业和农村经济的战略性调整，满足市场对农产品优质化、多样化的需要，全面提高农民的素质和农业生产的效益，为农民增收开辟新的途径。

农村妇女占农村劳动力的60%左右，是推动农村经济发展的一支重要力量。

提高农村妇女的文化科技水平，帮助她们尽快掌握先进的农业科学技术，对于加快农业结构调整的步伐，增加农村妇女的家庭收入具有重要意义。

根据全国妇联“巾帼科技致富工程”的总体规划，全国妇女农业科技指导中心为满足广大农村妇女求知、求富的需求，从2000年起将陆续编辑出版一套“帮你一把富起来”科普系列丛书。

该丛书的特点：一是科技含量高，内容新，以近年农业部推广的新技术、新品种为主；二是可操作性强，丛书列举了大量农业生产中成功的实例，易于掌握；三是图文并茂，通俗易懂；四是领域广泛，丛书涉及种植业、养殖业、农副产品加工等许多领域，如畜禽的饲养管理技术、作物的病虫害防治、农药及农机使用技术以及农村妇幼卫生保健等。

该丛书是教会农村妇女掌握实用科学技术、帮助她们富起来的有效手段，也是农村妇女的良师益友。

## <<番茄实用栽培技术>>

### 内容概要

本书重点介绍了番茄实用栽培技术及优良品种。

内容包括：番茄的营养、特征及其对环境条件的要求，露地番茄栽培技术，保护地番茄栽培技术，番茄病虫害防治以及番茄的优良品种等。

内容丰富，主言通俗，技术实用，便于操作，适合菜农，农业技术人员阅读参考。

## <<番茄实用栽培技术>>

### 书籍目录

一、番茄的营养、特征有其对环境条件的要求 (一) 番茄的营养 (二) 番茄的植物学特征 1.根 2.茎 3.叶 4.花 (1)自封顶类型,又叫有限生长类型 (2)非自封顶类型,又叫无限生长类型 5.果 6.种子 (三) 番茄对环境条件的要求 1.温度 2.光照 3.水分 4.土壤与肥料二、露地番茄栽培技术 (一) 栽培季节 (二) 栽培技术 1.春季露地栽培技术 (1)育苗方式 (2)播种 (3)苗期管理 (4)定植 2.秋季露地栽培技术 3.冬季露地栽培技术 4.无支架栽培技术 (1)品种选择 (2)整地起垄 (3)栽培密度 (4)肥水管理 (5)生长调节剂的使用.....三、保护地番茄栽培技术 (一) 塑料大棚栽培技术 (二) 小拱棚短期覆盖栽培技术 (三) 节能型日光温室栽培技术 (四) 加温温室栽培技术要点四、番茄病虫害防治 (一) 主要病害 (二) 主要虫害五、番茄优良品种

## &lt;&lt;番茄实用栽培技术&gt;&gt;

## 章节摘录

插图：一般全生育期每667平方米需追肥100千克左右，要注意氮肥和磷肥配合施入。如果土壤肥力不足，或基肥施用量少，或需延长采收期等，可根据实际情况进行第五、第六次追肥。但如果是早熟品种，追肥应安排在前期。

用人粪尿作追肥时，须先腐熟，到后期气温升高时，最好少用或不用人粪尿。

追肥时可先把肥料撒在畦内株行间（注意不要撒在叶片及果实上），撒后再灌水。

也可开沟或挖小坑施人，覆土后再浇水，但沟、坑不要离根太近，以免烧根。

对碳酸铵一类的“气肥”，必须采用开沟（挖坑）掩土施用。

第三，中耕、除草。

整个生长期需进行3 - 4次。

一般在定植水后进行第一次中耕，浇缓苗水后进行第二次深中耕，并结合中耕培土，若畦栽可结合中耕做成瓦垄畦，畦中间低，两边栽苗处高，这样有利于灌水排涝，促进不定根生长。

以后结合除草浅中耕1 - 2次，每次中耕尽量避免损伤根、茎、叶、花及果实。

第四，插架与绑蔓。

北方地区因春季风大，一般定植后立即插架。

矮生、早熟品种和密植栽培用单杆架，就是1棵番茄用1根独立杆支撑固定，杆与杆互不相联。

如果是中晚熟品种、作小架（每株仅留2 - 3穗果）或大架（每株留果5 - 6穗或6穗以上）栽培，则须搭四角架（图21）支撑固定，每株插1根杆，每相邻两行4根杆联结在一起，联结处用绳捆绑，呈伞形或塔形。

这种插架简单，牢固，不易倒架。

或搭人字架，即每株插1根杆，相邻的两行的两根杆用1横杆相联结（图22），两杆上部交叉呈人字形。

。

或插篱形架（图23）。

篱形架也是每株插1根杆，用横杆把每一行的各个单杆联结在一起，最后在每个畦的两头或中间，再用横杆把两行联在一起，形成一个整体。

## <<番茄实用栽培技术>>

### 编辑推荐

《番茄实用栽培技术》由：“帮你一把富起来”农业科技丛书。

<<番茄实用栽培技术>>

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>