

<<番茄周年生产关键技术问答>>

图书基本信息

书名：<<番茄周年生产关键技术问答>>

13位ISBN编号：9787508276472

10位ISBN编号：7508276477

出版时间：2012-8

出版时间：金盾出版社

作者：尹庆珍，王国华 主编

页数：110

字数：86000

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>

## <<番茄周年生产关键技术问答>>

### 内容概要

《番茄周年生产关键技术问答》(作者尹庆珍、王国华)是“北方蔬菜周年生产技术丛书”的一个分册，以问答的形式对番茄周年生产中的关键技术做了较详细的解答。

内容包括：概述，番茄的生长发育周期及对环境条件的要求，番茄周年栽培方式、时期及品种选择，番茄的育苗技术，早春茬棚室、越夏塑料大棚、秋延后塑料大棚、秋冬茬日光温室、越冬茬日光温室长季节、冬春茬日光温室番茄栽培关键技术，樱桃番茄长季节高产栽培关键技术，樱桃番茄盆栽技术，番茄主要病虫害综合防治技术等。

《番茄周年生产关键技术问答》内容通俗易懂，科学性和可操作性强，适合广大菜农和基层农业技术人员学习使用，亦可供农业院校相关专业师生阅读。

## <<番茄周年生产关键技术问答>>

### 书籍目录

- 一、概述
  1. 番茄原产何处, 栽培历史有多久?
  2. 番茄在蔬菜商品生产中的地位如何?
  3. 番茄的生产现状如何?
  4. 番茄今后的发展趋势如何?
  5. 目前番茄产业经营管理方面的问题和难点是什么?
  6. 目前番茄生产中出现的难以解决的问题是什么?
  7. 番茄周年生产的概念和意义是什么?
- 二、番茄的生长发育周期及对环境条件的要求
- 三、番茄周年栽培方式、时期及品种选择
- 四、番茄的育苗技术
- 五、早春茬棚室番茄栽培关键技术
- 六、越夏塑料大棚番茄栽培关键技术
- 七、秋延后塑料大棚番茄栽培关键技术
- 八、秋冬茬日光温室番茄栽培关键技术
- 九、越冬茬日光温室长季节番茄栽培关键技术
- 十、冬春茬日光温室番茄栽培关键技术(东北地区)
- 十一、樱桃番茄长季节高产栽培关键技术
- 十二、樱桃番茄盆栽技术
- 十三、番茄主要病虫害综合防治技术

<<番茄周年生产关键技术问答>>

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>