

<<优质樱桃番茄栽培>>

图书基本信息

书名：<<优质樱桃番茄栽培>>

13位ISBN编号：9787802330351

10位ISBN编号：7802330351

出版时间：2006-8

出版时间：中国农业科技

作者：本社

页数：127

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>

## <<优质樱桃番茄栽培>>

### 内容概要

《新农村建设实用技术丛书：优质樱桃番茄栽培》通俗易懂、图文并茂、深入浅出，凝结了一批权威专家、科技骨干和具有丰富实践经验的专业技术人员的心血和智慧，体现了科技界倾注“三农”，依靠科技推动新农村建设的偏心和决心，必将为新农村建设做出新的贡献。

科学技术是第一生产力。

《新农村建设实用技术丛书：优质樱桃番茄栽培》的出版发行是顺应历史潮流，惠泽广大农民，落实新农村建设部署的重要措施之一。

今后我们将进一步研究探索科技推进新农村建设的途径和措施，为广大科技人员投身于新农村建设提供更为广阔的空间和平台。

“天下顺治在民富，天下和静在民乐，天下兴行在民趋于正。

”让我们肩负起历史的使命，落实科学发展观，以科技创新和机制创新为动力，与时俱进、开拓进取，为社会主义新农村建设提供强大的支撑和不竭的动力

## <<优质樱桃番茄栽培>>

### 作者简介

高振华，中国农业科学院蔬菜花卉研究所研究员。  
从事番茄遗传育种研究工作30余年，曾任“七五”、“八五”国家科技攻关项目番茄育种专题主持人。  
育成番茄品种10个，获国家级科技成果奖3项，省部级科技成果奖5项，公开发表论文、译文、译著、著作共50余篇（部）。  
获农业部有突出贡献专家称号和全国农业教育科研系统优秀回国留学人员称号，享受国务院颁发的政府特殊津贴。

## <<优质樱桃番茄栽培>>

### 书籍目录

一 概述 (一) 樱桃番茄发展概况、现状及展望 (二) 樱桃番茄在番茄分类中的地位二 樱桃番茄植物学特征和生物学特性 (一) 樱桃番茄的植物学特征 (二) 樱桃番茄的生物学特征 (三) 樱桃番茄的生长发育周期三 樱桃番茄实用品种及正确选择利用 (一) 正确选用樱桃番茄品种的基本要求 (二) 自封顶型樱桃番茄品种 (三) 无限生长型樱桃番茄品种 (四) 具有特异性状的樱桃番茄品种四 樱桃番茄的栽培方式和栽培技术 (一) 樱桃番茄周年生产的栽培方式和季节安排 (二) 高效节能日光温室番茄栽培技术 (三) 塑料大棚番茄栽培技术 (四) 大型加温温室番茄栽培技术 (五) 简易覆盖及地膜覆盖番茄栽培技术 (六) 露地番茄栽培技术 (七) 樱桃番茄工厂化育苗技术 (八) 樱桃番茄无土栽培和绿色食品生产技术 (九) 樱桃番茄采种制种技术五 樱桃番茄病虫害防治技术 (一) 樱桃番茄生长发育诊断与生理障碍 (二) 樱桃番茄病理病害 (三) 樱桃番茄虫害六 樱桃番茄采收、分级、包装和运输贮藏 (一) 樱桃番茄采收 (二) 樱桃番茄果实的分级、综合搭配与包装 (三) 樱桃番茄运输及销售保鲜 (四) 樱桃番茄贮藏

<<优质樱桃番茄栽培>>

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>