

<<棚室多茬蔬菜立体高效栽培>>

图书基本信息

书名：<<棚室多茬蔬菜立体高效栽培>>

13位ISBN编号：9787533126964

10位ISBN编号：7533126963

出版时间：1970-1

出版时间：山东科学技术出版社

作者：王淑芬 主编

页数：155

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>

## <<棚室多茬蔬菜立体高效栽培>>

### 内容概要

《社会主义新农村建设文库》，是一项农村文化建设重点出版工程。

《文库》介绍了科技、文化、法律、生活、市场经济等方面的知识和技术，如农作物种植、家禽饲养、法律基础、卫生保健、村镇住宅规划、进城务工技能、市场经济常识等，都是广大农民群众迫切需要的。

《文库》充分体现了服务“三农”工作，适应农民“求富、求知”需求，努力把图书出版与农民致富奔小康结合起来，融入更多的科技、法律、市场经济等知识，使农民群众在满足文化娱乐需求的同时，从图书中学到更多致富本领，在社会主义新农村建设中更好地发挥主力军作用。

丛书形式生动活泼，图文并茂，通俗易懂，既适合阅读自学，也方便专家重点讲授指导。

本书是该丛书之《棚室多茬蔬菜立体高效栽培》。

## <<棚室多茬蔬菜立体高效栽培>>

### 书籍目录

一、适合保护地栽培的蔬菜新品种 (一) 茄果类蔬菜 (二) 瓜类蔬菜 (三) 豆类蔬菜 (四) 绿叶类蔬菜及其他蔬菜二、蔬菜多茬立体栽培 (一) 多茬立体栽培的基本原则 (二) 茬口安排的基本原则 (三) 轮作换茬的作用与原则 (四) 多茬立体栽培连作障碍与对策三、冬暖大棚蔬菜多茬立体栽培 (一) 二种二收栽培 (二) 三种三收栽培 (三) 四种四收栽培 (四) 多种多收栽培 (五) 芽苗菜多茬立体栽培四、拱圆形大棚蔬菜多茬立体栽培 (一) 二种二收栽培 (二) 三种三收栽培 (三) 多种多收栽培

## <<棚室多茬蔬菜立体高效栽培>>

### 章节摘录

一、适合保护地栽培的蔬菜新品种 (一) 茄果类蔬菜 1. 番茄 (1) 有限生长类型品种：  
早魁：陕西省西安市蔬菜研究所育成的一代杂交种。  
矮秧自封顶，株高55~60厘米。  
生长势中等，植株紧凑，适于密植。  
主茎7片真叶着生第一花序，主茎一般2~3穗果封顶。  
结果多，果实中等大小，平均单果重150克左右，大果重300~500克，商品性好，大红色，味甜酸适度，果面光滑圆正，品质中上等，较耐寒，果实膨大着色快，成熟集中，前期产量高，为极早熟品种。  
抗烟草花叶病毒。  
适于春季薄膜覆盖早熟栽培。  
每公顷产量75吨左右，高产田块每公顷产量可达120吨。  
早丰：陕西省西安市蔬菜研究所育成的一代杂交种，矮秧自封顶，株高60~70厘米。  
生长势较强，主茎7~8片真叶着生第一花序，主茎2~4穗果封顶。

.....

<<棚室多茬蔬菜立体高效栽培>>

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>