

<<茄果类蔬菜栽培10项关键技术>>

图书基本信息

书名：<<茄果类蔬菜栽培10项关键技术>>

13位ISBN编号：9787508277004

10位ISBN编号：7508277007

出版时间：2012-9

出版时间：金盾出版社

作者：王凤华

页数：141

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>

<<茄果类蔬菜栽培10项关键技术>>

内容概要

《茄果类蔬菜栽培10项关键技术》根据茄果类蔬菜的生理特性和栽培实践，总结提炼了10项高效栽培的关键技术。

内容包括：茄果类蔬菜品种选择技术、育苗技术、露地栽培技术、保护地栽培技术、再生栽培技术、植株调整技术、生理障碍及防治技术、病虫害防治技术、无公害栽培技术、有机栽培技术等10项关键技术。

《茄果类蔬菜栽培10项关键技术》内容丰富，技术实用，语言通俗易懂，适合广大菜农、基层农业技术推广人员及农业院校相关专业师生参考使用。

<<茄果类蔬菜栽培10项关键技术>>

书籍目录

第一章 茄果类蔬菜品种选择技术一、品种选择原则(一)番茄(二)辣椒(三)茄子二、主要品种介绍第二章 茄果类蔬菜育苗技术一、常规育苗技术(一)育苗场地选择(二)营养土配制(三)苗床准备(四)种子处理(五)播种(六)苗期管理二、穴盘育苗技术(一)穴盘和基质(二)播种(三)苗床管理(四)病虫害防治三、嫁接育苗技术(一)嫁接的作用(二)常用砧木种类与特性(三)床土配制与消毒(四)种子处理(五)砧木种子催芽(六)砧木播种(七)移苗嫁接(八)嫁接成活过程(九)嫁接后的管理(十)成活后的管理(十一)嫁接苗定植及定植后的管理第三章 茄果类蔬菜露地栽培技术一、番茄(一)番茄春露地栽培(二)番茄越夏露地栽培(三)番茄秋露地栽培二、辣椒(一)辣椒春露地栽培(二)辣椒越夏露地栽培(三)辣椒秋延后露地栽培三、茄子(一)茄子春露地栽培(二)茄子越夏露地栽培第四章 茄果类蔬菜保护地栽培技术一、番茄(一)番茄春季小拱棚早熟栽培(二)番茄春季塑料大棚早熟栽培(三)番茄秋延后大棚栽培(四)番茄日光温室栽培二、辣椒(一)辣椒小拱棚春季早熟栽培(二)辣椒塑料大棚春早熟栽培(三)辣椒塑料大棚秋延后栽培(四)辣椒日光温室栽培三、茄子(一)茄子大、中棚春早熟栽培(二)茄子大棚秋延后栽培(三)茄子日光温室栽培第五章 茄果类蔬菜再生栽培技术一、番茄再生栽培(一)品种选择(二)适时育苗和定植(三)植株调整及再生枝修剪(四)剪枝后肥水管理(五)病虫害防治二、辣椒再生栽培(一)品种选择(二)再生时期及剪枝(三)剪枝后肥水管理(四)整枝(五)病虫害防治三、大棚茄子多年生栽培(一)品种选择(二)植株再生首次修剪(三)首次修剪后管理要点(四)第二次修剪及剪后管理要点(五)以后各茬次修剪及管理要点第六章 茄果类蔬菜植株调整技术一、番茄植株调整技术(一)单干整枝(二)双干整枝(三)改良式单干整枝(四)三干整枝(五)两穗摘心换头整枝(六)换头再生整枝(七)倒“U”形整枝二、辣椒植株调整技术(一)二杈整枝(二)2+1整枝(三)2+2整枝(四)3+1整枝(五)四干整枝三、茄子植株调整技术(一)单干整枝(二)双干整枝(三)自然开心整枝(四)三干整枝(五)四干整枝(六)四母斗摘心整枝(七)打侧枝(八)吊枝(九)摘老叶第七章 茄果类蔬菜生理障碍及防治技术一、茄果类蔬菜落花落果(一)发生原因(二)防治措施二、番茄生理障碍(一)空洞果(二)脐腐病(三)裂果(四)僵果(五)日灼病(六)果实着色不良三、辣椒生理障碍(一)脐腐果(二)日灼病(三)畸形果四、茄子生理障碍(一)石茄(二)双子茄(三)裂茄(四)果实无光泽(五)果实着色不良第八章 茄果类蔬菜病虫害防治技术一、苗期病害(一)苗期主要病害的症状及药剂防治(二)苗期病害综合防治措施二、番茄主要病虫害防治(一)主要病害(二)主要虫害三、辣椒主要病虫害防治(一)主要病害(二)主要虫害四、茄子主要病虫害防治(一)主要病害(二)主要虫害第九章 茄果类蔬菜无公害栽培技术一、无公害蔬菜对生产环境质量的要求(一)无公害蔬菜概念(二)无公害蔬菜对生产环境质量的要求二、无公害蔬菜生产原则(一)栽培技术原则(二)施肥技术原则(三)病虫害综合防治原则三、茄果类蔬菜无公害栽培技术(一)番茄无公害栽培(二)辣椒无公害栽培(三)茄子无公害栽培第十章 茄果类蔬菜有机栽培技术一、有机蔬菜概述(一)有机蔬菜生产技术规程(二)有机蔬菜认证程序二、茄果类蔬菜有机栽培技术(一)有机番茄栽培技术(二)有机辣椒栽培技术(三)有机茄子栽培技术

<<茄果类蔬菜栽培10项关键技术>>

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>