

<<草莓周年生产配套技术>>

图书基本信息

书名：<<草莓周年生产配套技术>>

13位ISBN编号：9787109066243

10位ISBN编号：710906624X

出版时间：2001-7

出版时间：中国农业出版社

作者：刘洪旗编

页数：109

字数：63000

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>

<<草莓周年生产配套技术>>

内容概要

为了适应这一新的开形势，我们在汇集生产前沿科技成果和高新技术的基础上，将蔬菜周年生产所涉及的保护设施、种植制度和主要蔬菜作物周年生产技术分别成书，构成《蔬菜周年生产配套技术丛书》，期指导广大蔬菜生产者最大限度地提高其对自然环境条件的调控能力，弱化蔬菜生产的季节性，增强蔬菜生产的时效性，达到主动按照市场需求变化规律，调整生产布局、品种结构和种植方式，发展周年高效商品蔬菜生产。

本套丛书的适用范围是我国长江流域及其以北地区，主要读者是经营蔬菜产业的菜农和兼业农民、农村基层干部、在一线手工艺旨导蔬菜生产的农业技术推广人员和民间科技团体的从业人员，也可作为农业科研人员、相关学科的教育工作者和学员的参考书。

<<草莓周年生产配套技术>>

书籍目录

出版说明前言 一、概述 二、草莓周年生产的生物学基础 (一) 形态特征 (二) 草莓生育周期 (三) 草莓的生长发育及对环境条件的要求 三、草莓周年生产的主要栽培品种 (一) 露地草莓栽培品种 (二) 大棚、中棚、小棚草莓品种 (三) 塑料薄膜日光温室促成栽培草莓品种 (四) 延迟栽培及其品种特点 四、草莓无病毒栽培及苗木繁育 (一) 草莓病毒病种类及危害 (二) 草莓病毒防治途径 (三) 大棚草莓无病毒栽培的意义及注意事项 (四) 草莓无病毒苗木繁育技术 (五) 草莓苗木分极、贮存 五、草莓周年生产栽培技术 (一) 栽培制度 (二) 茬口安排 (三) 地块选择与栽前整地 (四) 栽植密度与栽植方法 (五) 草莓周年生产栽培的技术特点 六、果实采收、包装、运输、存放 (一) 采收 (二) 包装、运输 (三) 存放 七、草莓病、虫害防治 (一) 草莓病害防治 (二) 草莓虫害防治主要参考文献

<<草莓周年生产配套技术>>

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>