

图书基本信息

书名：<<草莓优质高产栽培技术/实用农家致富新技术丛书>>

13位ISBN编号：9787539015408

10位ISBN编号：7539015403

出版时间：1999-10

出版时间：江西科学技术出版社

作者：朱一清

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>

书籍目录

目录

一、概述

- 1.草莓的营养和保健价值
- 2.草莓的消费与市场
- 3.草莓的生产效益
- 4.世界草莓栽培的现状与趋势
- 5.我国草莓栽培的现状与发展

二、草莓的形态特征及对环境条件的要求

- 6.草莓的形态特征及其功能
- 7.根的形态特征及其功能
- 8.茎的形态特征及其功能
- 9.叶的形态特征及其功能
- 10.花和果的形态特征及其功能
- 11.草莓对温度的要求
- 12.草莓对土壤的要求
- 13.草莓对光照的要求

三、优良品种

- 14.宝交早生
- 15.丰香
- 16.女峰
- 17.四季草莓
- 18.其他有推广前途的品种简介
- 19.品种的选择

四、草莓苗的繁殖与培育

- 20.匍匐茎繁殖与增殖技术
- 21.园地的选择
- 22.母株的选择与定植
- 23.匍匐茎育苗的管理
- 24.假植的方法与管理技术
- 25.促进花芽分化的技术
- 26.母株分株繁殖技术
- 27.种子繁殖技术

五、露地栽培技术

- 28.园地选择与整地
- 29.品种选择与栽植
- 30.提高栽植成活率的技术
- 31.秋冬管理技术
- 32.早春管理技术
- 33.开花与结果期的管理技术

六、半促成栽培技术

- 34.半促成栽培的特点
- 35.半促成栽培的品种选择
- 36.覆膜与温度管理
- 37.植株与肥水管理
- 38.半促成栽培的技术要点

七、促成栽培技术

39.促成栽培的特点

40 促成栽培的品种选择

41 土壤消毒与施足基肥

42.温度与湿度的管理

43.肥水管理

44.植物激素的应用与放养蜜蜂

45.丰香早熟促成栽培的技术要点

八、营养缺乏症诊断及其矫正

46 常量元素缺乏症的表现

47 微量元素缺乏症的表现

48.缺素症的矫正技术

九、主要病虫害及其防治

49 草莓的主要病害

50 灰霉病的防治

51.萎黄病的防治

52 白粉病的防治

53 草莓的主要虫害

54 红蜘蛛的防治

55.蚜虫的防治

56.地下害虫的防治

57.病虫害的综合防治

十、草莓的采收、贮藏

58 草莓的成熟和采收、包装及运输

59 草莓的贮藏保鲜

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>