

<<草莓优质高产栽培技术>>

图书基本信息

书名：<<草莓优质高产栽培技术>>

13位ISBN编号：9787122114648

10位ISBN编号：7122114643

出版时间：2011-8

出版单位：化学工业

作者：杨莉//郝保春

页数：245

字数：185000

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>

<<草莓优质高产栽培技术>>

内容概要

本书以无公害草莓优质高产为目的，主要介绍了优良草莓新品种、草莓不同栽培形式的栽培技术、草莓主要病虫害及防治、草莓果实采收及贮藏保鲜等内容。

本书内容具体，技术先进，针对性强，具有较强的实用性和可操作性。

本书可供广大的草莓生产者、经营者、基层农业技术人员及科研院校师生参考使用。

<<草莓优质高产栽培技术>>

书籍目录

第一章 概述

第一节 草莓生产的意义

第二节 我国草莓生产现状及发展方向

一、我国草莓的生产现状

二、我国草莓生产的发展方向

第二章 优良草莓新品种

第一节 国外引进的新品种

一、日本品种

二、欧美品种

第二节 国内选育的新品种

第三章 草莓栽培技术

第一节 草莓对环境条件的要求

第二节 草莓育苗技术

一、草莓繁殖方式

二、脱毒苗的培育技术

三、匍匐茎苗繁殖技术

第三节 草莓栽培方式、栽培制度及耕作方式

一、草莓栽培方式

二、栽培制度

三、耕作方式

第四节 草莓栽培技术

一、露地栽培技术

二、促成栽培技术

三、半促成栽培技术

四、抑制栽培技术

五、无土栽培技术

第四章 草莓病虫害及其防治

第一节 草莓主要病害及防治

一、草莓真菌和细菌病害及防治

二、草莓病毒病及防治

三、草莓线虫病及防治

四、草莓生理性病害及防治

第二节 草莓主要害虫及防治

一、地上主要害虫及防治

二、地下主要害虫及防治

第五章 草莓果实采收及贮藏保鲜

第一节 草莓果实采收及采后处理

一、果实采收

二、果实预冷

三、果实包装和运输

第二节 草莓果实贮藏保鲜

参考文献

<<草莓优质高产栽培技术>>

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>