

<<菠萝优质丰产关键技术>>

图书基本信息

书名：<<菠萝优质丰产关键技术>>

13位ISBN编号：9787109057616

10位ISBN编号：7109057615

出版时间：1999-04

出版时间：中国农业出版社

作者：刘荣光

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>

<<菠萝优质丰产关键技术>>

书籍目录

目录

出版说明

一 概述

- (一) 菠萝在世界的分布
- (二) 发展菠萝生产的意义
- (三) 世界菠萝产销概况
- (四) 中国菠萝生产、加工及销售
- (五) 中国发展菠萝生产产业的条件

二 菠萝的生物学特性

- (一) 对环境条件的要求
- (二) 菠萝植株各部的形态特征
- (三) 菠萝的生物学特性
- (四) 菠萝的类型及品种

三 苗的培育

- (一) 生产苗的规格
- (二) 整形素催芽育苗
- (三) 小苗的培育
- (四) 老茎育苗
- (五) 组织培养繁殖

四 建园

- (一) 建园的条件
- (二) 园地的规划和开垦
- (三) 种植

五 菠萝园的栽培管理

- (一) 新种园的栽培管理
- (二) 投产园和二造苗的栽培管理

六 各种植物激素的应用

- (一) 常用的几种植物激素
- (二) 催花
- (三) 喷果和催熟

七 采收 采后处理 贮藏保鲜及销售

- (一) 采收
- (二) 采后处理
- (三) 贮运与保鲜
- (四) 销售

八 反季节栽培

- (一) 开园种植
- (二) 栽培管理

九 菠萝的霜冻 寒害防御及受灾后的管理

- (一) 中国产区菠萝越冬的气候特点
- (二) 霜冻、寒害类型及症状
- (三) 菠萝霜冻、寒害的防御
- (四) 菠萝霜冻、寒害级别及调查方法
- (五) 遭受霜冻 寒害后的处理及栽培管理

十 菠萝的生产周期及老园更新

<<菠萝优质丰产关键技术>>

(一) 生产周期

(二) 老菠萝园淘汰更新技术

十一 菠萝的病虫害及其防治

(一) 主要病害及防治

(二) 主要虫害及防治

附表：菠萝栽培管理工作历

<<菠萝优质丰产关键技术>>

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>