

<<葡萄避雨+套袋栽培>>

图书基本信息

书名：<<葡萄避雨+套袋栽培>>

13位ISBN编号：9787109086173

10位ISBN编号：7109086178

出版时间：2003-1

出版时间：中国农业出版社

作者：杨治元 编

页数：178

字数：145000

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>

## <<葡萄避雨+套袋栽培>>

### 内容概要

本书内容很集中，主要介绍葡萄避雨栽培和套袋栽培及其相应的配套技术。

蔓果管理，肥、水、土管理，病、虫、鸟害防治仅写与避雨栽培、套袋栽培相配套的相关内容。

葡萄生物学特性、品种选择、苗木繁殖、植物生长调节剂的选择和使用、冬季修剪，主要病害发生危害特点、危害症状、病原、侵染规律、发病条件，各种虫害危害状、形态特征、生活习性，葡萄采收、分级、包装、贮藏等均以略，因各种葡萄书均有阐述。

## <<葡萄避雨+套袋栽培>>

### 作者简介

杨治元先生系中国农学会葡萄分会理事，浙江省海盐县农业科学研究所农艺师。

杨治元先生从事葡萄事业15年，先后引入葡萄品种102个，藤稔和无核白鸡心两个品种已在生产上推广。

较认真地进行葡萄栽培技术研究，创造了双十字V形架，形成了特色鲜明的栽培思路。

编著出版了《藤稔葡萄大粒优质栽培》、《无核白鸡心葡萄栽培一百题》、《南方大棚葡萄栽培》《葡萄无害优质栽培》等书6本；在省、市级以上及大学学报上发表了《南方大棚葡萄光照度研究》等论文34篇；在《农民日报》、《浙江科技报》等报纸上发表葡萄实用栽培技术文章310篇。

获农业部、浙江省、嘉兴市、海盐县各级人民政府各种科技奖励15项。

## &lt;&lt;葡萄避雨+套袋栽培&gt;&gt;

## 书籍目录

代序(1) 代序(2) 前言 第一章 全国葡萄发展概况 第二章 避雨栽培发展概况及意义 第一节 避雨栽培发展概况 第二节 发展避雨栽培的意义 第三节 我国各地降雨量分析及避雨栽培适宜区 第三章 葡萄架式、避雨棚结构及棚膜选择 第一节 双十字V形架及避雨棚结构 第二节 单壁篱架及避雨棚结构 第三节 高宽垂架及避雨棚结构 第四节 屋脊式篱棚架及避雨棚结构 第五节 平棚架及避雨棚结构 第六节 棚膜选择 第四章 避雨栽培覆膜、揭膜期及棚膜管理 第一节 避雨栽培覆膜、揭膜期 第二节 避雨期棚内光照度变化 第三节 棚膜管理 第五章 避雨栽培蔓果管理 第一节 避雨栽培蔓果生长发育特点 第二节 催眠剂——石灰氮涂冬芽 第三节 夏季蔓果管理 第六章 避雨栽培肥、水、土管理 第一节 避雨期肥、水、土特点 第二节 无公害栽培肥料施用准则 第三节 科学施肥 第四节 水和土的管理 第五节 裂果的发生和防止 第七章 避雨栽培病、虫、鸟害的防治 第一节 避雨栽培病害发生特点 第二节 预防为主, 综合防治 第三节 无公害葡萄园农药选用 第四节 病害的药剂防治 第五节 虫害的发生和防治 第六节 鸟类食害的发生和葡萄的保护 第八章 套袋栽培 第一节 套袋栽培概况 第二节 套袋栽培的意义和存在的问题 第三节 套袋技术 第四节 套袋配套技术 第九章 无公害栽培有关标准和和实践 第一节 葡萄果品卫生质量标准 第二节 产地环境质量标准 第三节 海盐“纯元”牌葡萄无公害基地检测分析和启示参考文献

<<葡萄避雨+套袋栽培>>

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>