<<果树栽培>>

图书基本信息

书名:<<果树栽培>>

13位ISBN编号: 9787304020934

10位ISBN编号:7304020938

出版时间:2001-7

出版时间:中央广播电视大学出版社

作者:祝军编

页数:399

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

<<果树栽培>>

内容概要

《教育部人才培养模式改革和开放教育试点教材:果树栽培》以北方果树栽培为主要内容,适当介绍南方果树栽培。

除了绪论和实验实习外,分别为苹果、梨、葡萄、桃、杏、樱桃、枣、板栗、核桃、猕猴桃、草莓、柑橘、枇杷和其它果树共十四章。

各章分别介绍其生产概况、种类与品种、生物学特性、整形修剪技术、栽培管理技术和病虫害防治技术等。

<<果树栽培>>

书籍目录

绪论一、果树生产的意义和特点二、我国果树栽培简史三、我国果树生产现状四、我国果树生产存在 的问题与发展建议五、世界果树生产与科研发展趋势第一章 苹果第一节 概述第二节 种类、品种和砧 木一、主要种类二、主要品种三、主要砧木第三节 生物学特性一、生长特性二、结果习性三、要求生 态条件第四节 整形修剪技术一、树形二、修剪第五节 土肥水管理技术一、土壤管理二、施肥三、水 分管理第六节 花果管理技术一、提高坐果率二、疏花疏果三、提高果实品质四、防止采前落果五、果 实采收第七节 主要病虫害防治一、主要病害防治二、主要虫害防治第二章 梨第一节 概述一、栽培历 、栽培意义三、生产现状四、发展前景第二节 种类、品种和砧木一、主要种类二、品种系统三、 主要品种四、主要砧木第三节 生物学特性一、生长特性二、结果习性第四节 栽培管理技术一、整形 修剪二、土肥水管理三、花果管理四、主要病虫害防治第三章 葡萄第一节 概述一、经济意义二、 培历史和现状第二节 种类和品种一、主要种类二、主要品种第三节 生物学特性一、生长特性二 果习性三、物候期第四节架式和整形修剪一、架式二、整形修剪第五节栽培管理技术一、土肥水管 理二、树体管理三、花果管理四、采收五、冬季防寒六、主要病虫害防治第六节 保护地栽培技术一、 保护地栽培的特点和发展方向二、保护地设施的种类和结构三、保护地栽培品种的选择四、栽植五、 适宜的架式和栽植密度六、保护地栽培的关键技术七、保护地葡萄病虫害防治第四章 桃第一节 概述 一、经济意义二、生产现状与存在问题第二节 种类和品种一、主要种类二、主要品种第三节 生物学 特性一、生长特性二、结果习性三、要求生态条件四、物候期第四节 栽培管理技术一、整形修剪二 土肥水管理三、花果管理四、主要病虫害防治第五节 保护地栽培技术一、日光温室的构造二、品种的 选择三、栽植技术四、整形修剪五、管理技术第五章 杏第一节 概述第二节 种类和品种一、主要种类 二、主要品种第三节 生物学特性一、生长特性二、结果习性第四节 栽培管理技术一、整形修剪二、 土肥水管理三、花果管理四、山地栽培及旱作技术五、主要病虫害防治第六章 樱桃第一节 概述第二 节 种类和品种一、主要种类二、主要品种第三节 生物学特性一、生长特性二、结果习性第四节 栽培 管理技术一、整形修剪......第七章 枣第八章 板栗第九章 核桃第十章 草莓第十一章 猕猴桃第十二章 柑 橘第十三章 枇杷第十四章 其它果树实验实习主要参考文献

<<果树栽培>>

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