

<<桃新品种及栽培新技术>>

图书基本信息

书名：<<桃新品种及栽培新技术>>

13位ISBN编号：9787807398134

10位ISBN编号：7807398132

出版时间：2010-4

出版时间：中信出版社

作者：理查德.A.爱泼斯坦

页数：198

字数：170000

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>

## <<桃新品种及栽培新技术>>

### 内容概要

《桃新品种及栽培新技术》主要内容包括：整形修剪的意义、依据和原则、桃树的适宜树形及整形技术、桃树的常用修剪方法及其作用、修剪时期、长梢修剪技术等。

## <<桃新品种及栽培新技术>>

### 书籍目录

一、概述 (一)栽培历史 (二)栽培意义 (三)发展现状 (四)发展方向二、桃树的生长发育规律 (一)桃树树性 (二)主要器官 (三)桃树的生育期三、桃树对生态环境条件的要求 (一)温度 (二)水分 (三)光照 (四)土壤四、桃树的优良品种 (一)桃品种选择的原则 (二)桃优良品种五、桃树的苗木繁育 (一)桃树的砧木类型 (二)砧木苗的培育 (三)苗木嫁接技术 (四)桃苗快速培育技术 (五)苗木出圃六、桃树的科学建园与栽植技术 (一)园地的选择 (二)园地规划与设计 (三)土壤处理 (四)苗木准备 (五)定植方法七、桃树定植当年的促长技术 (一)及时浇水与覆盖 (二)定干与扶干 (三)肥水管理 (四)病虫害防治八、桃树的土肥水管理 (一)土壤管理 (二)科学施肥 (三)灌水与排水九、桃树的花果管理 (一)疏花疏果 (二)保花保果 (三)果实套袋 (四)着色期的管理 (五)生长抑制剂的应用 (六)提高果实品质的栽培措施十、桃树的整形修剪 (一)整形修剪的意义、依据和原则 (二)桃树的适宜树形及整形技术 (三)桃树的常用修剪方法及其作用 (四)修剪时期 (五)长梢修剪技术十一、桃树的主干形简化管理 (一)简化管理的理论与实践 (二)简化管理的方法 (三)简化管理应注意的几个问题十二、桃树的病虫害防治 (一)桃树病虫害防治的原则 (二)桃树病虫害防治的方法 (三)桃树病虫害的分类 (四)桃树病害的防治 (五)桃树虫害及其综合防治 (六)对桃树容易产生药害的农药十三、桃树的促成栽培 (一)桃促成栽培的特点及发展前景 (二)促成栽培的设施类型及特点 (三)保护地内品种的选择 (四)桃促成栽培技术要点十四、桃果的采收与贮运 (一)果实采收 (二)分级 (三)果品包装 (四)果实的运输 (五)果品的贮藏参考文献

<<桃新品种及栽培新技术>>

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>