<<(果树篇)果树优质丰产管理问答>>

图书基本信息

书名:<<(果树篇)果树优质丰产管理问答>>

13位ISBN编号:9787537514538

10位ISBN编号: 7537514534

出版时间:1995-02

出版时间:河北科学技术出版社

作者:周润生

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

<<(果树篇)果树优质丰产管理问答>>

书籍目录

	74
-	125

(一)综述

果园管理包括哪些内容?

果树的产量是怎样形成的?

提高果树光合作用的途径是什么?

怎样算实现果园优质丰产?

提高果品产量和质量有哪些技术措施?

(二)果园土壤改良 果树根系分布与土壤有何关系?

山地果园土壤常有哪些缺陷?

河滩地果园土壤常有哪些缺陷?

平地果园土壤常有哪些缺陷?

实现果园优质丰产对土壤有何要求?

怎样进行山地果园深翻扩穴?

河滩地果园怎样进行细砂换土?

怎样进行平地果园深翻?

盐碱涝洼地果园怎样进行改良?

果园土壤改良为什么都要求增施有机肥?

(三)果园施肥

实现果树优质丰产与施肥有何关系?

果树生长结果需要哪些营养元素?

氮对果树生长结果有何作用? 主要氮肥有哪几种?

磷对果树生长结果有何作用? 哪些肥料含磷较多?

钾对果树生长结果有何作用?

<<(果树篇)果树优质丰产管理问答>>

哪些肥料含钾较多?

主要微量元素与果树生长结果有何关系?

常见的有哪几种缺素症?

小叶病是怎样引起的? 怎样防治?

黄叶病是怎样引起的? 怎样防治?

缩果病是怎样引起的? 怎样防治?

什么是果树贮藏营养? 什么是果树营养转换期?

果树年周期生长结果对矿质营养要求有何特点?

基肥和追肥各有什么作用和特点?

为什么实现果园丰产优质要特别强调施有机肥?

怎样确定果树施肥时期?

采果后施肥管理对果树有何重要意义?

什么是根外追肥? 有何特点?

常用作根外追肥的有哪些肥料? 怎么应用?

什么是"穴贮肥水"? 有什么特点?

怎样进行"穴贮肥水"?

沙滩地果园常缺哪些营养元素? 施肥种类和时期有何特 点?

盐碱地果园常缺哪些营养元素? 怎么从施肥补救?

山地果园常缺哪些营养元素?

<<(果树篇)果树优质丰产管理问答>>

施	A	四,	右	何	焅	占	7

绿肥对改良果园土壤有何作用?

果园常用绿肥作物有哪几种?

怎样从树体生长发育状况诊断果树需肥?

什么是叶营养诊断? 主要果树营养诊断指标是什么?

幼龄树对施肥要求有什么特点?

成龄大树对施肥要求有什么特点?

小年树对施肥要求有什么特点?

大年树对施肥要求有什么特点?

密植园对施肥要求有什么特点?

施肥和花芽形成有什么关系?

幼旺树不成花是否肥料太多?

苹果树施肥有什么特点?

梨树施肥有什么特点?

山楂树施肥有什么特点?

桃树施肥有什么特点?

葡萄施肥有什么特点?

樱桃树 施肥有什么特点?

(四)果园间作、覆盖、除草 果园间作有什么利弊?

果园间作有哪些方式?

根据什么原则选择间作作物? 果园常用的间作作物有哪 些?

果园覆草有什么好处?

<<(果树篇)果树优质丰产管理问答>>

果园覆膜有什么好处? 怎样进行果园覆草? 怎样进行果园覆膜? 什么是除草剂? 为什么能除草? 果园应用除草剂有哪些好处? 什么是选择性除草剂和非选择性除草剂? 果园常用除草剂有哪些种类? 其特性是什么? 果园应用除草剂应注意哪些问题? (五)果园灌溉、排水与节水栽培 缺水对果树生长发育有哪些不良影响? 如何根据果树生长发育时期进行灌溉? 如何根据土壤含水量判断是否需要灌溉? 灌水量应如何掌握? 不同土质的果园应注意些什么? 果园常用的灌溉方法有哪些? 各有什么利弊? 为什么施肥要结合灌溉? 果园如何建立灌溉系统? 果园为什么要排水? 山地果园怎样拦蓄雨水? 平地果园怎样排水? 果园排灌系统如何结合?

果树节水栽培的意义是什么?

果树节水栽培有哪些途径?

<<(果树篇)果树优质丰产管理问答>>

果园应怎样蓄水保墒?

减少果园地面蒸发有哪些措施? 具体怎样做?

什么是果树旱作栽培? 怎样应用?

主要果树树种和品种的抗旱性有何不同?

选择什么间作作物有利于果树节水栽培?

果园土壤耕作制度与节水栽培有什么关系?

果树栽培技术与节水栽培有什么关系?

(六)植物生长调节剂 什么是植物生长调节剂? 在果树上应用有什么特殊意义?

果树上常用的植物生长调节剂有哪几类?

在果树种子发芽和扦插生根中怎样应用生长调节剂?

生长调节剂怎样用干果树控长促花?

生长调节剂怎样应用于诱导单性结实和提高坐果率?

怎样应用生长调节剂防止采前落果?

怎样应用生长剂调节剂疏花、疏果和采收?

生长调节剂怎样用于促进果实膨大、成熟和提前成熟?

生长调节剂怎样用于改善果实品质?

生长调节剂怎样用于果园除草?

生长调节剂应用方法和浓度怎样换算?

应用生长调节剂为什么有时不那么灵?

(七)果树防寒与防风 果树越冬为什么会发生冻害?

果树的抗寒力与越冬性有什么区别?

<<(果树篇)果树优质丰产管理问答>>

北方哪些果树越冬需要埋土防寒? 具体怎样做?

怎样预防果树越冬冻害? 怎样补救?

早春低温或霜冻会给果树造成哪些危害? 怎样预先防和挽 救?

果树越冬抽条是怎么回事? 怎样防止?

果树遭雹害后怎么办?

风对果树生长有何利弊?

防风林对果树的保护作用如何?

怎样预防花期风沙危害?

怎样预防采果期大风危害?

(八)庭院与盆栽果树管理 庭院果树栽培有什么意义?

哪些果树适于庭院栽培?

庭院栽果树怎么布局?

庭院果树整形、修剪有什么特点?

庭院果树生长结果有什么特点?

盆栽果树有什么意义?

哪些果树适于盆栽?

盆栽果树生长结果有什么特点?

盆栽果树施肥、灌水有什么特点?

盆栽果树怎样进行整形、修剪?

怎样利用晾台栽种果树?

<<(果树篇)果树优质丰产管理问答>>

(九)	果树早期丰产
为什么	要提倡果树早期丰产?

实现果树早期丰产的主要技术途径是什么?

实现果树早期丰产与品种的关系如何?

实现果树早期丰产与树势生长关系如何?

实现果树早期丰产与栽植密度关系如何?

北方落叶果树主要树种的早期丰产性能如何?

怎样才算实现果树早期丰产?

苹果早期丰产的主要技术措施是什么?

梨树早期丰产的主要技术措施是什么?

山楂早期丰产的主要技术措施是什么?

葡萄早期丰产的主要技术措施是什么?

杏树早期丰产的主要技术措施是什么?

李树早期丰产的主要技术措施是什么?

樱桃早期丰产的主要技术措施是什么?

板栗早期丰产的主要技术措施是什么?

核桃早期丰产的主要技术措施是什么?

枣树早期丰产的主要技术措施是什么?

银杏早期丰产的主要技术措施是什么?

当前果树适龄不结果的主要原因是什么?

(十)成龄树稳定丰产 果树为什么有大小年结果?

怎样才算实现果树稳定丰产?

防止和克服果树大小年结果主要技术措施是什么?

实现苹果稳定丰产重点应采取哪些措施?

<<(果树篇)果树优质丰产管理问答>>

实现型构	付租完主	产重占	应采取	哪些措施	もつ
ファルルハツ		, =	ハンハサム	7JJV — 1 🗆 /II	

实现山楂稳定丰产重点应采取哪些措施?

实现葡萄稳定丰产重点应采取哪些措施?

实现桃树稳定丰产重点应采取哪些措施?

实现杏树稳定丰产重点应采取哪些措施?

实现李树稳定丰产重点应采取哪些措施?

实现樱桃稳定丰产重点应采取哪些措施?

实现板栗稳定丰产重点应采取哪些措施?

实现核桃稳定丰产重点应采取哪些措施?

实现枣树稳定丰产重点应采取哪些措施?

实现柿树稳定丰产重点应采取哪些措施?

疏花疏果对果树稳定丰产作用如何?

(十一)低产园改造 当前果园低产的原因有哪些?

改造低产园应抓哪些技术措施?

怎样进行果园低劣品种的改良?

土壤改良对改造低产果园效果如何? 怎么改良?

施肥对改造低产果园效果如何? 怎样提高果园土壤肥 力?

更新修剪对改造低产果园效应如何? 哪些果树更新修剪 可以取得良好效果?

果园栽植过稀产量低怎么办?

哪些果树常因无授粉树而开花不坐果? 怎样补栽或改接

<<(果树篇)果树优质丰产管理问答>>

授粉树?

(十二)花及果实管理 怎样提高果树坐果率?

怎样进行人工辅助授粉?

为什么要进行疏花疏果?

根据哪些标准进行疏花疏果?

为什么疏花疏果有严格的时间要求?

哪些果树坐果率较低? 提高坐果率有哪些技术措施?

分次采收对提高果品产量、质量作用如何?

早采对果品产量、质量有哪些害处?

怎样确定果实适宜采收期?

金帅苹果发生果锈的原因是什么? 有什么办法减轻果 锈?

促进红色苹果颜色浓红鲜艳有哪些技术措施?

莱阳茌梨发生果锈的原因是什么? 有什么办法可以减轻 果锈?

套袋对提高果品质量有什么作用?

<<(果树篇)果树优质丰产管理问答>>

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