

<<板栗梨生产实用技术>>

图书基本信息

书名：<<板栗梨生产实用技术>>

13位ISBN编号：9787535950437

10位ISBN编号：7535950434

出版时间：2009-1

出版时间：林志雄、潘建平、普杨 广东省出版集团，广东科技出版社 (2009-01出版)

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>

## <<板栗梨生产实用技术>>

### 内容概要

《板栗梨生产实用技术》介绍了板栗、梨等落叶果树的生产概况、生物学特性、良种、育苗、建园定植、栽培管理、病虫害防治、采收与加工等。

内容新颖，技术实用，适合果树科技工作者和广大果农阅读。

## <<板栗梨生产实用技术>>

### 书籍目录

第一章 板栗生产实用技术一、板栗生产概况（一）栽培历史及生产概况（二）板栗生产存在问题和对策二、板栗生物学特性及对环境条件的要求（一）形态特征（二）生物学特性（三）对环境条件的要求三、板栗主要种类和主栽品种（一）主要种类（二）主栽品种四、板栗栽培技术（一）育苗（二）建园（三）种植（四）土壤管理（五）整形修剪（六）保花保果技术（七）采收五、板栗主要病虫害及其防治（一）主要病害及其防治（二）主要虫害及其防治六、板栗贮藏保鲜与加工（一）贮藏保鲜（二）加工第二章 梨生产实用技术一、梨生产概况（一）梨栽培历史及生产概况（二）我国梨生产存在问题和发展趋势二、梨生物学特性及对环境条件的要求（一）形态特征（二）生物学特性（三）对环境条件的要求三、梨主要种类和主栽品种（一）主要种类（二）南方主要栽培品种四、梨栽培技术（一）育苗（二）建园（三）种植（四）土壤管理（五）整形修剪（六）花果管理与果实套袋技术（七）梨棚架栽培技术要点（八）采收五、梨主要病虫害及其防治（一）主要病害及其防治（二）主要虫害及其防治参考文献

## <<板栗梨生产实用技术>>

### 章节摘录

五、板栗主要病虫害及其防治板栗主要病虫害有疫病、炭疽病、栗瘿蜂、金龟子类、桃蛀螟、透翅蛾、毒蛾、毒刺蛾等。

(一) 主要病害及其防治1. 疫病本病又称干枯病，在20世纪初曾使欧美各国的栗树近乎毁灭，近年在我国板栗产区均有发生，有些地方局部发生严重。

中国板栗比日本栗、欧洲栗、美洲栗抗病。

(1) 症状。

树势旺盛，树冠交叉，树龄5年生以上容易感染本病，尤以7~10年生树最易感病。

主要发生在树干和主枝等部位的树皮上，使树皮腐烂肿胀。

本病发病迅速，有些发病后1~2年枯死，是主要的急性型病害，发病初期枝干退绿，并逐渐变为黄褐色圆形斑点，病部略凹陷，病斑呈水渍状隆起橙黄色小粒点，组织疏松，有臭味，发病后期病部产生纵向龟裂。

病树越冬后萌芽不良。

(2) 发病规律。

为真菌性病害，病原菌在病部组织越冬，春季梅雨季节产生大量分生孢子，由风、雨水、虫鸟等通过伤口侵入感染健康植株。

过度密植、无修剪、光照不足以及采用清耕的果园易发病。

在日照条件好、生草栽培的果园很少发病。

(3) 防治。

适当整形、修剪、间伐，实行生草栽培。

剪除病枝集中烧毁，冬季树干涂白。

<<板栗梨生产实用技术>>

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>