

<<梨优质高效生产>>

图书基本信息

书名：<<梨优质高效生产>>

13位ISBN编号：9787533154981

10位ISBN编号：7533154983

出版时间：2010-8

出版时间：山东科学技术出版社

作者：王少敏，陶吉寒 著

页数：166

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>

<<梨优质高效生产>>

前言

书籍是人类进步的阶梯。

为满足人民群众日益增长的精神文化需求，保障农民基本文化权益，切实解决群众看书难问题，近年来党和政府在广大农村组织实施了“农家书屋”工程。

这一工程，是社会主义新农村建设的基础性工程，是农村公共文化服务体系建设的重要方面，是深受农民欢迎的德政工程和民生工程。

实施好这一工程，对于深入学习实践科学发展观，提高农民整体素质和农村文明程度，推进社会主义新农村建设和小康社会具有重要意义。

中央和山东省委、省政府高度重视“农家书屋”工程建设。

中央领导同志多次视察“农家书屋”，给予充分肯定，并提出要加大投入，加快“农家书屋”建设的步伐。

国家新闻出版总署等部委也相继出台文件，加强对“农家书屋”建设的规范和管理。

省委、省政府对农村公共文化服务体系建设高度重视，把“农家书屋”建设与广播电视村村通、文化信息资源共享、乡镇综合文化站和基层文化阵地建设、农村电影放映五大文化惠农工程作为实施文化强省建设的重要内容。

<<梨优质高效生产>>

内容概要

书籍是人类进步的阶梯。

为满足人民群众日益增长的精神文化需求，保障农民基本文化权益，切实解决群众看书难问题，近年来党和政府在广大农村组织实施了“农家书屋”工程。

这一工程，是社会主义新农村建设的基础性工程，是农村公共文化服务体系建设的重要方面，是深受农民欢迎的德政工程和民生工程。

实施好这一工程，对于深入学习实践科学发展观，提高农民整体素质和农村文明程度，推进社会主义新农村建设和小康社会具有重要意义。

<<梨优质高效生产>>

书籍目录

一、概述 (一) 梨栽培简史与现状 (二) 梨经济意义 (三) 梨栽培发展趋势二、梨主要栽培品种与新品种 (一) 主要栽培品种 (二) 新品种三、梨树生物学特征特性 (一) 梨树体结构 (二) 梨生长结果习性四、梨对环境条件的要求与生态基地建设 (一) 对环境条件的要求 (二) 梨栽培适区 (三) 园地选择与建园 (四) 生态梨园基地建设五、梨树需肥特点与施肥 (一) 梨树需肥特点与肥料种类 (二) 梨树施肥 (三) 梨树缺素症及防治方法六、整形修剪 (一) 梨树的枝芽习性 (二) 修剪的基本方法与运用 (三) 主要树形整形修剪特点 (四) 不同树龄树的修剪特点 (五) 不同品种树的修剪特点 (六) 不同类型树的修剪特点七、花果管理 (一) 保花保果, 提高坐果率 (二) 疏花疏果与合理负载 (三) 梨果套袋栽培八、主要病虫害防治 (一) 主要病害及防治 (二) 主要虫害及防治 (三) 无公害梨园病虫害的综合防治 (四) 无公害梨园病虫害综合防治规程九、采收包装与贮藏 (一) 适期采收 (二) 分级包装 (三) 贮藏保鲜

<<梨优质高效生产>>

章节摘录

1.保花保果 (1)人工授粉：人工授粉是指通过人为的方式，把授粉品种的花粉传递到主栽品种花的柱头上，其中最有效、最可靠的方法是人工点授。人工授粉不仅可以提高坐果率，而且可使果实发育良好，果个大而整齐，从而提高产量与品质。因此，即使在有足够授粉树的情况下，仍然要大力推行人工授粉，目前，人工授粉已成为梨产区必备的栽培技术之一。

采花。

在主栽品种开花前2-3天。

选择适宜的授粉品种，采集含苞待放的铃铛花。

此时花药已经成熟，发芽率高，花瓣尚未张开，操作方便，出粉量大。

采集的花朵放在干净的小篮中，也可用布兜盛装，带回室内取粉。

花朵要随采随用，勿久放，以防止花药僵干，花粉失去活力。

另外，采花时注意不要影响授粉树的产量，可按照疏花的要求进行。

采集花朵时要根据授粉面积和授粉品种的花朵出粉率来确定适宜的采花量。

梨树不同品种的花朵出粉率有很大差别。

山东昌潍农业学校研究测定了19个梨品种的鲜花出粉率，其中以雪花梨出粉量最大，每100朵鲜花可出干花粉0.845克（带干的花药壳，下同），晚三吉最低，100朵鲜花仅出干花粉0.36克，尚不足雪花梨的一半。

按出粉量的多少进行排列。出粉多的品种有雪花梨、黄县长把梨、博山池梨、金花梨和明月梨等，出粉量少的品种有巴梨、黄花梨、晚三吉梨和伏茄梨等，杭青梨、栖霞大香水梨、博多青、砀山酥梨、槎子梨、香花梨、锦丰梨、早酥梨、苍溪梨和鸭梨等出粉量居中。

<<梨优质高效生产>>

编辑推荐

“农家书屋”工程是一项涉及广大农村千家万户的惠民工程，是党和政府重视“三农”作的有力举措。

《梨优质高效生产》经过精心组织，多方努力，真正做到了让农民看得懂，学得会、用得上。

<<梨优质高效生产>>

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>