

<<梨树种植新技术>>

图书基本信息

书名：<<梨树种植新技术>>

13位ISBN编号：9787544143882

10位ISBN编号：7544143880

出版时间：2011-05-01

出版时间：沈阳出版社

作者：侯振华 编

页数：148

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>

## <<梨树种植新技术>>

### 内容概要

《构建和谐新农村系列丛书·种植类：梨树种植新技术》主要包括：梨树的生物学特性及对生长环境的要求、苗木培育技术、园地管理技术、土肥水管理技术、整形修剪技术、主要病虫害防治等。

## <<梨树种植新技术>>

### 书籍目录

序言 / 陈锡文第一章 概述第一节 梨的概况及品种分布第二节 梨的种植价值第二章 梨树的生物学特性及对生长环境的要求第一节 梨树的生物学特性第二节 梨树对生长环境的要求第三章 苗木培育技术第一节 苗圃的选择与规划第二节 梨树育苗技术第三节 苗木出圃第四章 园地管理技术第一节 园地的选择与规划第二节 高光效梨园管理技术第三节 矮化密植梨园管理技术第四节 日光温室梨园管理技术第五章 土肥水管理技术第一节 土壤管理技术第二节 施肥管理技术第三节 节水灌溉技术第六章 整形修剪技术第一节 整形技术第二节 修剪技术第三节 不同树龄的修剪技术第四节 矮化早熟梨修剪技术第五节 温室梨树的修剪技术第七章 花果管理技术第一节 保花保果技术第二节 疏花疏果技术第三节 果实套袋技术第八章 梨果采收及贮藏技术第一节 梨果采收技术第二节 梨果贮藏技术第九章 主要病虫害防治第一节 主要病害及防治技术第二节 主要虫害及防治技术第三节 病虫害的综合防治技术主要参考书目后记

## <<梨树种植新技术>>

### 媒体关注与评论

“农家书屋”工程的主要任务是为广大农民普及科技知识，传播先进文化，提供精神食粮，体现人文关怀，努力满足广大农村群众最基本的精神文化需求和日益增长的多层次、多方面文化消费需要。

工程的建设对保障农民群众基本文化权益、推进社会主义新农村和小康社会建设具有重要意义。

——《农家书屋工程实施意见》

<<梨树种植新技术>>

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>