

# 《果树套袋实用技术》

## 图书基本信息

书名：《果树套袋实用技术》

13位ISBN编号：9787502372903

10位ISBN编号：7502372903

出版时间：2012-10

出版社：科学技术文献出版社

页数：203

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《果树套袋实用技术》

## 内容概要

《果树套袋实用技术》从春季农事操作开始，讲述了对苹果、梨、桃、石榴、猕猴桃、葡萄、柑橘、芒果、香蕉、荔枝十种果树，如何“套”作优质水果。果实套袋栽培技术是当前生产高档果品的重要措施之一。套袋可促进果面着色、增进果面光洁、预防病虫害、降低农药残留，提高市场竞争力、增加农民收入，具有重要的现实意义。

# 《果树套袋实用技术》

## 书籍目录

第一章 苹果套袋技术一、套袋前的树体管理二、套袋技术三、套袋后的管理四、脱袋前后的管理五、采收与包装第二章 梨果套袋技术一、套袋前的树体管理二、套袋技术三、套袋后的管理四、脱袋前后的管理五、采收与包装第三章 桃果套袋技术一、套袋前的树体管理二、套袋技术三、套袋后的管理四、脱袋前后的管理五、采收与包装第四章 石榴果套袋技术一、套袋前的树体管理二、套袋技术三、套袋后的管理四、脱袋前后的管理五、采收与包装第五章 猕猴桃果套袋技术一、套袋前的树体管理二、套袋技术三、套袋后的管理四、脱袋前后的管理五、采收与包装第六章 葡萄套袋技术一、套袋前的树体管理二、套袋技术三、套袋后的管理四、脱袋前后的管理五、采收与包装第七章 柑橘类果实套袋技术一、套袋前的树体管理二、套袋技术三、套袋后的管理四、脱袋前后的管理五、采收与包装第八章 芒果套袋技术一、套袋前的树体管理二、套袋技术三、套袋后的管理四、脱袋前后的管理五、采收与包装第九章 香蕉套袋技术一、套袋前的树体管理二、套袋技术三、套袋后的管理四、脱袋前后的管理五、采收与包装第十章 荔枝果套袋技术一、套袋前的树体管理二、套袋技术三、套袋后的管理四、脱袋前后的管理五、采收与包装附录 石硫合剂及波尔多液的配制一、石硫合剂的熬制及使用方法二、波尔多液的配制及使用方法参考文献

# 《果树套袋实用技术》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)