

<<石榴标准化生产技术>>

图书基本信息

书名：<<石榴标准化生产技术>>

13位ISBN编号：9787508250113

10位ISBN编号：7508250117

出版时间：2008-3

出版时间：郭俊英、曹尚银 金盾出版社 (2008-03出版)

作者：郭俊英 等著

页数：260

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>

## <<石榴标准化生产技术>>

### 内容概要

《石榴标准化生产技术》由中国农业科学院郑州果树研究所研究人员和国内部分专家编著。全书共分十章，分别介绍了石榴标准化生产的意义和现状，石榴标准化栽培的优良品种选择，石榴良种壮苗标准化繁育技术，石榴标准化建园技术，石榴土肥水标准化管理，石榴标准化整形修剪技术，石榴标准化花果管理，石榴病虫害标准化防治技术，石榴标准化采收、处理与贮运等。

《石榴标准化生产技术》共分十章，分别介绍了石榴标准化生产的意义和现状，石榴标准化栽培的优良品种选择，石榴良种壮苗标准化繁育技术，石榴标准化建园技术，石榴土肥水标准化管理，石榴标准化整形修剪技术，石榴标准化花果管理，石榴病虫害标准化防治技术，石榴标准化采收、处理与贮运等。

## &lt;&lt;石榴标准化生产技术&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 石榴标准化生产的概念和意义第一节 石榴标准化生产的概念一、基本概念二、制定原则三、构成内容第二节 石榴标准化生产的意义一、市场供求形势发展的必然要求二、适应农产品市场变化的根本之计三、提高石榴栽培效益的重要举措四、改善生态环境,实现可持续发展的有效途径第三节 石榴标准化生产的现状和对策一、我国果品标准化工作概况二、我国石榴标准化生产中存在的主要问题三、发展对策第二章 石榴标准化栽培的优良品种第一节 品种选择的要求一、品种选择原则二、不同用途石榴品种的选配三、良种优良性状指标第二节 石榴优良品种一、鲜食优良品种(一)突尼斯软籽(二)中农黑籽甜石榴(三)豫大籽(四)豫石榴1号,2号,3号(五)河阴软籽(六)软籽-1(七)泰山红(八)状元红(九)蒙阳红(十)鄂州红(十一)短枝红(十二)特大籽巨籽蜜(十三)七月红(十四)甜绿籽(十五)青皮软籽(十六)大绿籽(十七)玉石榴(十八)玛瑙籽(十九)软籽(二十)抗寒红皮甜(二十一)叶城甜(二十二)胭脂红(二十三)大白甜(二十四)大红甜(二十五)河阴铜皮(二十六)关爷脸(二十七)河阴粉红甜(二十八)河阴红月(二十九)河阴红灯...第三章 标准化良种苗木繁育技术第四章 标准化建园技术第五章 土肥水标准化管理第六章 标准化整形修剪技术第七章 标准化花果管理第八章 病虫害标准化防治和自然灾害的防御第九章 标准化采收、处理与贮运第十章 落实果实品质与产量标准附录 石榴标准化栽培管理工作经历主要参考文献

## <<石榴标准化生产技术>>

### 章节摘录

第一章 石榴标准化生产的概念和意义 第一节 石榴标准化生产的概念 一、基本概念 石榴标准化生产，是指为了在石榴的产前产后范围内获得最佳的秩序，对实际的或潜在的问题，制定共同使用和重复使用的标准，并贯彻执行这个标准的过程。

标准化生产过程主要包括编制、发布和实施标准等活动。

石榴标准化生产包括产地环境标准、生产技术标准、产品质量标准和包装运输标准等系列标准。

石榴标准化生产从发展经济和保护环境相结合的角度，规范生产者的行为。

在保证果品产量的前提下，最大限度地通过促进生物循环，合理配置和节约资源，减少经济行为对生态环境的不良影响和提高产品质量，维护和改善人类生存和发展的环境。

## <<石榴标准化生产技术>>

### 编辑推荐

《石榴标准化生产技术》内容丰富，并配有相应的插图和彩图，通俗易懂。

<<石榴标准化生产技术>>

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>