

《鲜切花生产实用技术与花卉知识》

图书基本信息

书名：《鲜切花生产实用技术与花卉知识》

13位ISBN编号：9787564112974

10位ISBN编号：7564112972

出版时间：2009-9

出版社：东南大学出版社

作者：华小平//徐军//葛徐芳//韩善收

页数：180

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.tushu111.com

《鲜切花生产实用技术与花卉知识》

前言

农业、农村、农民问题是全党工作的重中之重，是我国现代化建设的基础，是社会主义新农村建设的核心内容。“三农”问题涉及正确处理生产、积累、消费及其相互关系问题：农业问题的核心是农民的生产问题，特别是粮食生产问题；农村问题的核心是农民的积累问题，特别是农村公共积累问题；农民问题的核心是农民的消费问题，特别是农民的发展消费问题。要解决好“三农”问题，必须以农业生产为主抓手，着眼农村发展的实际，充分尊重农民的意愿，切实谋划、协调和落实好有关农业生产、农村积累与农民消费的各项具体措施。民以食为天，农业是农民赖以生存、生产、生活、生存的根本。解决农业问题的关键在于科学技术，要大力地教育、培训、引导和示范农民，使之综合运用新品种、新技术、新机具、新肥料、新农药和其他新材料等生产要素，节约用水，增强综合生产能力，达到以粮为纲，全面发展，最终实现高度发达的农业产业化。农业生产的主要环节和发展目标是：布局基地化、生产标准化、产品无害化、加工工业化和销售组织化。布局基地化，就是要在严格保护耕地的前提下，根据农业内部种植业、畜牧业、林业、渔业等特点，因地区、品种、季节制宜，科学规划，建设和巩固一大批农产品生产基地，提高农产品生产的专业化程度。

《鲜切花生产实用技术与花卉知识》

内容概要

《鲜切花生产实用技术与花卉知识》分两大部分共七个章节。第一部分全面系统地介绍了常用鲜切花的品种、周年生产技术，病虫害综合防治技术，采后包装、保鲜、储运技术以及鲜切花常见缺素症状，包括世界四大传统鲜切花和十四种新兴鲜切花；第二部分简要介绍了一些基本的家庭花卉知识、社交花卉礼仪以及世界花卉之最。此书对提高基层农技人员的业务水平，提升鲜切花生产基地花农的种植技术，增长普通市民的花卉知识将起到积极的促进作用，适合基层农技人员、农村干部、广大花农阅读。

《鲜切花生产实用技术与花卉知识》

书籍目录

第一部分 鲜切花实用生产技术
第一章 品种介绍 一、四大鲜切花品种 (一)切花菊 (二)玫瑰 (三)唐菖蒲 (四)康乃馨 二、新兴鲜切花品种 (一)非洲菊 (二)百合 (三)郁金香 (四)马蹄莲 (五)鹤望兰 (六)勿忘我 (七)洋桔梗 (八)满天星 (九)情人草 (十)金鱼草 (十一)紫罗兰 (十二)小苍兰 (十三)麦秆菊 (十四)蓬莱松
第二章 生产技术 一、四大鲜切花生产技术 (一)切花菊 (二)玫瑰 (三)唐菖蒲 (四)康乃馨 二、新兴鲜切花生产技术 (一)非洲菊 (二)百合 (三)郁金香 (四)马蹄莲 (五)鹤望兰 (六)勿忘我 (七)洋桔梗 (八)满天星 (九)情人草 (十)金鱼草 (十一)紫罗兰 (十二)小苍兰 (十三)麦秆菊 (十四)蓬莱松
第三章 花卉保鲜技术 一、保鲜途径及方法 二、花卉采后包装、保鲜及贮运技术
第四章 鲜切花缺素症状介绍
第二部分 花卉相关知识
第一章 家庭花卉知识 一、家庭养花的品种搭配 二、适合居室摆放的九种花卉 三、花卉如何与空间搭配 四、室内花卉的摆放 五、居室中不宜放置的花卉
第二章 社交花卉礼仪 一、基本送花常识 二、节日送花常识 三、礼仪花卉应用形式 四、花的特性 五、浪漫花语 六、星座与鲜花 七、生肖与鲜花
第三章 世界花卉之最

《鲜切花生产实用技术与花卉知识》

章节摘录

2.生态习性 性喜温暖，并具有一定的耐寒性，不耐高温，尤忌闷热，以冬季温暖，夏季凉爽的气候为宜。唐菖蒲生长临界温度为3℃，但低于10℃时生长迟缓，球茎在4~5℃萌发。生长适温白天为20~25℃，夜间为10~15℃。此温度下，唐菖蒲开花多，子球发育好。虽可忍受日平均温度在27℃以上，但生长受阻，花色减退，花瓣亦会受到灼伤。唐菖蒲喜深厚肥沃排水良好的沙质土壤，不宜在黏重土壤和低洼积水处生长，土壤pH5.6~6.5为佳。长日照促进唐菖蒲花芽分化，而短日照则促进开花。唐菖蒲球茎的寿命为一年，每年进行一次更新演替，即母球在当年抽叶过程中，便在茎的基部膨大形成新球，继而下部的原母球也随之逐渐干枯死亡，与此同时在新球底部也生出收缩根，并在其底部形成子球，这些新球与子球以后便与母球分离。

3.品种类型 目前我国栽植的唐菖蒲种球绝大多数是进口的，主要来自荷兰、日本、美国等，品种主要有白色系的白友谊、白雪公主、白花女神、繁荣、佩基等；粉色系的魅力、粉友谊、夏威夷人、玛什加尼、埃里沙维斯昆等。

《鲜切花生产实用技术与花卉知识》

精彩短评

- 1、对当前比较多见的花种，针对不同人群进行了专业的介绍，令人受益匪浅；既能让人增加知识，也有助增长技能，价格也合适。
- 2、内容相对详细呢
- 3、对我很有用，知道了怎样养花
- 4、客服vkmfgkftkm发国际开发

《鲜切花生产实用技术与花卉知识》

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.tushu111.com