

<<鲜切花生产实用技术>>

图书基本信息

书名：<<鲜切花生产实用技术>>

13位ISBN编号：9787802334106

10位ISBN编号：7802334101

出版时间：2008-1

出版时间：中国农业科学技术出版

作者：本社

页数：133

字数：79000

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>

<<鲜切花生产实用技术>>

内容概要

本书内容主要是鲜切花生产的经济价值和意义，鲜切花周年生产所需的设施、设备和环境条件。根据目前国际、国内鲜切花市场的需求，分别介绍世界著名四大鲜切花菊花、月季、香石竹、唐菖蒲的周年生产技术；市场最受欢迎的鲜切花新秀非洲菊、满天星、勿忘我、情人草、马蹄莲、洋桔梗、金鱼草、紫罗兰等生产技术；切枝花卉红叶碧桃、银芽柳、红瑞木等生产技术；切叶花卉蜈蚣草、天门冬、文竹等生产技术。

每种鲜切花分别介绍最新品种、形态特征及生态习性、种苗繁育技术、周年生产技术（包括延时生产和促成生产技术）、病虫害防治、鲜切花分级、包装、运输等技术。

<<鲜切花生产实用技术>>

书籍目录

一、鲜切花生产的经济价值二、鲜切花生产设施与环境条件 (一) 日光温室 1. 温室结构 2. 温室建造 (二) 塑料大棚 (三) 其他配套建筑设施 1. 凉棚 2. 冷库 3. 工具材料仓库 (四) 温、光、水调节设备 1. 加温设备 2. 降温设备 3. 调光设备 4. 滴灌与喷灌设备三、四大鲜切花生产技术 (一) 菊花切花 1. 形态与生态 2. 菊花切花种苗繁育技术 3. 菊花切花周年生产技术 4. 病虫害防治 5. 采收、包装 6. 菊花切花周年栽培生产安排 (二) 香石竹 1. 形态与生态 2. 香石竹种苗繁殖技术 3. 香石竹周年生产技术 4. 病虫害防治 5. 采收保鲜 6. 香石竹生产栽培中需注意的三个问题 7. 周年栽培生产安排 (三) 唐菖蒲 1. 形态与生态 2. 唐菖蒲种球繁育技术 3. 唐菖蒲周年生产技术 4. 病虫害防治 5. 采收保鲜 6. 周年栽培生产安排 (四) 月季切花 1. 形态与生态 2. 品种类型 3. 月季切花种苗繁育技术 4. 月季切花周年生产技术 5. 病虫害防治 6. 采收保鲜 7. 周年栽培生产安排四、新兴切花生产技术五、切枝花卉生产技术六、切叶花卉生产技术七、鲜切花术分级、包装、保鲜和贮藏技术附录 中华人民共和国农业行业标准主要参考文献

<<鲜切花生产实用技术>>

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:<http://www.tushu007.com>