

# 《花卉生产技术》

## 图书基本信息

书名：《花卉生产技术》

13位ISBN编号：9787111403883

10位ISBN编号：7111403886

出版时间：2013-1

出版社：周淑香、李传仁 机械工业出版社 (2013-01出版)

页数：219

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)

# 《花卉生产技术》

## 内容概要

《花卉生产技术(高等职业教育园林园艺类十二五规划教材)》(作者周淑香、李传仁)共分为6个项目,即认识花卉、草本花卉生产、盆栽花卉生产、切花花卉生产、病虫害防治、花卉生产经营与管理。本书以花卉生产技术为主体,对工作岗位应具备的花卉生产的基本技能及目前花卉产业的特点进行了系统的阐述。

《花卉生产技术(高等职业教育园林园艺类十二五规划教材)》可作为高等职业院校园林园艺类专业学生“花卉生产技术”课程教学用书,也可作为相关专业教师、学生及广大花卉生产与爱好者的参考用书。

# 《花卉生产技术》

## 书籍目录

前言项目1 认识花卉基本任务1 花卉的概述基本任务2 花卉的分类基本任务3 花卉的应用知识归纳复习思考题项目2 草本花卉生产基本任务1 育苗技术子任务1 种子质量的检验子任务2 基质处理子任务3 播种技术基本任务2 生长调控子任务1 常规生产管理子任务2 上盆技术子任务3 定植技术基本任务3 花期管理子任务1 整形修剪子任务2 种子采收拓展任务1 一、二年生草本花卉拓展任务2 宿根花卉拓展任务3 球根花卉知识归纳复习思考题项目3 盆栽花卉生产基本任务1 繁殖技术子任务1 盆栽花卉分类子任务2 扦插繁殖子任务3 嫁接繁殖子任务4 分生繁殖子任务5 压条繁殖子任务6 孢子繁殖基本任务2 生长调控子任务1 基质处理子任务2 常规生产管理子任务3 关键技术措施基本任务3 花期调控子任务1 整形修剪子任务2 花期调控技术拓展任务1 盆栽观花类草本花卉拓展任务2 盆栽观花类木本花卉拓展任务3 盆栽观叶类花卉拓展任务4 盆栽观果类花卉拓展任务5 盆栽肉质类花卉拓展任务6 蕨类植物拓展任务7 兰科花卉知识归纳复习思考题项目4 切花花卉生产基本任务1 切花苗培育技术子任务1 品种选择子任务2 设施环境调控与土壤改良子任务3 定植技术基本任务2 生长调控子任务1 常规管理子任务2 整形修剪子任务3 张网基本任务3 切花的采收、保鲜、加工与运输拓展任务1 切花类花卉拓展任务2 切叶类花卉拓展任务3 切枝类花卉拓展任务4 切果类花卉知识归纳复习思考题项目5 病虫害防治基本任务1 苗期病虫害防治基本任务2 草花、盆花常见病虫害防治基本任务3 切花常见病虫害防治知识归纳复习思考题项目6 花卉生产经营与管理基本任务1 花卉经营与销售基本任务2 花卉生产管理知识归纳复习思考题参考文献

# 《花卉生产技术》

## 编辑推荐

《花卉生产技术(高等职业教育园林园艺类十二五规划教材)》(作者周淑香、李传仁)是根据花卉生产与经营相关企业从事花卉生产经营与管理的要求和行业发展现状而编写的。全书以花卉生产技术为主体,对工作岗位应具备的花卉生产的基本技能及相关的理论知识体系进行了系统的阐述。本书由专业教师携手企业技术专家共同编写,在编写过程中打破以往花卉栽培教材的编写格局,重构教材内容,将岗位操作技能与职业资格证书考试知识融入教材,将理论知识与技能知识相融合,理论课与实践课结合为一体,不再将理论和实训部分分开来讲。本书重点对花卉生产技术中实际操作部分进行具体阐述,并以拓展任务形式列举了大部分常见花卉的生产技术,讲授时可参照地域和季节等因素进行选项,与国内高职同类教材有了很大的区别。

# 《花卉生产技术》

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