# <<插花与名花生产技术>>

#### 图书基本信息

书名:<<插花与名花生产技术>>

13位ISBN编号:9787500212775

10位ISBN编号:7500212771

出版时间:1999-06

出版时间:中国盲文出版社

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

### <<插花与名花生产技术>>

#### 书籍目录

	=
$\Box$	奿

出版说明

前言

第一编 插花生产基本知识

- 一、插花的类型
- (一)按艺术风格分类
- (二)按花材使用分类
- (三)按用途分类
- 二、插花的色彩
- (一)色彩的基本性质
- (二)色彩的视觉感受
- (三)色彩的组合
- 三、插花设计的基本原则
- (一)构思创意
- (二)构图原则
- 四、插花艺术的构图形式
- (一)按姿态分类
- (二)按外轮廓分类
- 五、插花容器及工具
- 六、花材的保鲜
- (一)生产与选种
- (二)采收与采收后的处理加工 (三)保鲜液
- (四)插花前的处理
- (五)切花贮藏
- (六)切花保鲜实例
- 七、花材的固定
- (一)缠绕法
- (二)穿心法
- (三)绑接法
- (四)支架固定法
- (五)弯曲法
- 八、礼仪插花和艺术插花
- (一)礼仪花蓝的制作
- (二)花钵的制作
- (三)花束的制作
- (四)艺术插花
- 九、插花作品的陈设
- (一)插花作品和环境在视觉上要协调
- (二)插花作品的摆放位置 (三)插花作品在陈设过程中的保存
- 第二编 名贵花卉生产技术
- 一、花卉生产的环境条件
- (一)温度
- (二)光照

### <<插花与名花生产技术>>

- (三)水分
- (四)空气
- (五)土壤
- 二、菊花
- (一)菊花的形态特征和生长习性
- (二)菊花的分类
- (三)菊花的繁殖方法
- (四)菊花的栽培管理
- 三、兰花
- (一) 兰花的形态特征和生长习性
- (二) 兰花的分类
- (三)兰花的繁殖方法
- (四)兰花的栽培管理

#### 四、梅

- (一)梅的形态特征和生长习性
- (二)梅的分类
- (三)梅的繁殖方法
- (四)梅的栽培管理

#### 五、月季

- (一)月季的形态特征和生长习性
- (二)月季的繁殖方法
- (三)月季的栽培管理

#### 六、荷花

- (一)荷花的形态特征和生长习性
- (二)荷花的分类
- (三)荷花的繁殖方法
- (四)荷花的栽培管理

#### 七、牡丹

- (一)牡丹的形态特征和生长习性
- (二)牡丹的繁殖方法
- (三)牡丹的栽培管理
- (四)牡丹的病虫害防治

#### 八、山茶花

- (一)山茶花的形态特征和生长习性
- (二)山茶花的分类
- (三) 山茶花的繁殖方法
- (四)山茶花的栽培管理

#### 九、桂花

- (一)桂花的形态特征和生长习性
- (二)桂花的分类
- (三)桂花的繁殖方法
- (四)桂花的栽培管理
- (五)桂花的病虫害防治

#### 十、杜鹃花

- (一)杜鹃花的形态特征和生长习性
- (二)杜鹃花的分类
- (三)杜鹃花的繁殖方法

## <<插花与名花生产技术>>

- (四)杜鹃花的栽培管理
- (五)杜鹃花的病虫害防治
- 十一、水仙
- (一)水仙的形态特征和生长习性
- (二)水仙的分类和繁殖方法
- (三)水仙的栽培管理
- (四)水仙的水养及艺术加工
- 十二芍药
- (一)芍药的形态特征和生长习性
- (二)芍药的分类
- (三) 芍药的繁殖方法
- (四)芍药的栽培管理
- (五)芍药的病虫害防治
- 十三、百合
- (一)百合的形态特征和生长习性
- (二)百合的分类
- (三)百合的繁殖方法
- (四)百合的病虫害防治
- 十四、马蹄莲
- (一)马蹄莲的形态特征和生长习性
- (二)马蹄莲的分类
- (三)马蹄莲的繁殖方法
- (四)马蹄莲的栽培管理
- (五)马蹄莲的病虫害防治

附录 我国城市市花一览表

主要参考文献

# <<插花与名花生产技术>>

#### 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