

<<时尚养花栽培大全>>

图书基本信息

书名：<<时尚养花栽培大全>>

13位ISBN编号：9787506262859

10位ISBN编号：7506262851

出版时间：2006-11

出版时间：北京世图

作者：李笑波

页数：460

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>

## <<时尚养花栽培大全>>

### 内容概要

花卉是大自然的精华。

花卉以其美丽的风姿、鲜艳的色彩、醉人的芳香，把大自然装扮得绚丽多彩，给人们带来无限的温馨和惬意。

在工作和生活之余，亲手莳养几盆花卉，已成为越来越多人的爱好。

养花不仅可以美化环境，而且还可以丰富人们的精神生活，增添生活乐趣，陶冶情操，促进健康，同时还可以增加人们对大自然的热爱，提高人们的文化艺术修养。

花卉不仅可供观赏，而且还具有很高的经济价值。

花卉的用途很多，在众多的花卉品种中，有的可以食用，有的可以制作茶叶，有的可供药用，有的可以提取香精，有的则可以作为轻工业原料，还有的可以制作花卉工艺品。

花卉的大量种植，不仅能改善生态环境，而且可以带来巨大的经济效益。

为了普及与花卉有关的科学知识，提高人们对花卉的审美情趣，让更多的人掌握花卉的莳养技巧，笔者通过查阅大量资料文献，并结合多年的栽培经验，精心编写了《时尚养花栽培大全》一书，以期能对你有所助益。

本书以问答的形式，较为全面系统地介绍了有关花卉莳养的基本知识和基本技巧，并针对200多种观赏性较强的花卉，分别就其形态特征、生态习性、莳养管理、繁殖方法、实用价值等诸方面作了通俗简明的介绍，让你轻松掌握花卉的栽培技巧。

## <<时尚养花栽培大全>>

### 书籍目录

#### 第一章 花卉基础知识 1 花卉的含义是什么？

- 2 花卉有哪些分类方法？
- 3 花是由哪几部分组成的？
- 4 花卉为什么具有五彩缤纷的颜色？
- 5 哪种颜色的花最多？
- 6 花卉的叶片为什么会有不同的颜色？
- 7 哪种颜色中香花最多？
- 8 花开为什么能散发各种各样的香味？

#### 第二章 花卉与自然条件 一 土壤 1 土壤对花卉生长发育有什么作用？

- 2 土壤是由哪些物质组成？
- 3 土壤分为哪些种类？
- 4 家庭养花常用哪些土壤？
- 5 什么是土壤的酸碱度？  
如何测定？
- 6 哪些花卉喜欢酸性土？  
哪些花卉适宜碱性土？
- 7 土壤酸碱度对花卉吸收营养有什么影响？
- 8 怎样改变土壤的酸碱度？
- 9 什么是土壤的盐碱性？
- 10 盐土为什么会伤害花卉？
- 11 花卉发生盐害、碱害会出现什么症状？
- 12 怎样防治土壤盐碱化？
- 13 不同种类的花木其培养土的组成成分如何？
- 14 怎样配制培养土？
- 15 培养土的消毒方法有哪些？

二 水 三 空气 四 光照 五 温度 六 肥料

#### 第三章 花卉栽培技术 一 花卉栽培器材与设施 二 传统花卉栽培技术 三 花卉栽培新技术 四 花卉繁殖技术 五 人工调节花期

#### 第四章 花卉病虫害防治 第五章 花卉的装饰与应用 一 室内花卉装饰 二 阳台花卉装饰 三 庭院花卉装饰 四 盆景艺术 五 插花艺术 六 干花艺术 七 压花艺术

#### 第六章 花卉的作用 第七章 各种花卉的养护 一 观叶类 二 观花类 三 观花观叶类 四 观果类 五 品香类 六 仙人掌类及多肉植物

<<时尚养花栽培大全>>

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>