

<<实用养花小百科>>

图书基本信息

书名：<<实用养花小百科>>

13位ISBN编号：9787538426359

10位ISBN编号：7538426353

出版时间：2003-1-1

出版时间：吉林科学技术出版社

作者：张绍民

页数：472

字数：520000

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>

## <<实用养花小百科>>

### 内容概要

养花不仅可以给人们带来美的享受，还可以增添生活乐趣、陶冶情操、绿化环境。

《实用养花小百科》从养花的基本常识、选种育苗、花卉的生长习性、栽培技术、病虫害防治到花卉的繁殖方法及食疗价值等方面，进行了全面、系统、科学的介绍。

您在养花方面所遇到的各种疑难和技术问题，在本书中均可找到满意答案。

参照运用，将会使您的花卉枝繁叶茂、花香色艳，让您完完全全体会到寄情于养花之中的独到乐趣。

本书是养花书籍中的最佳读物，它最大的特点是强调实用性，针对性强，能现查现用，全书图文并茂，通俗易懂，一看就懂。

## &lt;&lt;实用养花小百科&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 花卉的一般知识 什么是花卉 养花的好处 花卉的分类 花卉名字的由来 什么是一、二年生花卉 什么是宿根花卉 什么是球根花卉 如何选择花卉种类 花是由哪几部分组成的 现叶植物为何深受人们青睐 观叶花卉为什么多数叶色斑斓 花的花冠为什么会有多种色彩 花是怎样形成的 第二章 花卉的生长与环境 影响花卉生长发育的环境条件 温度对花卉生长有什么影响 喜欢高温的花卉有哪些 喜欢凉爽环境的花卉有哪些 耐寒的花卉有哪些 光照对花卉生长发育有什么影响 光照对花芽分化的影响 如何调节对花卉的光照 花卉与水分的关系 喷水对花卉生长发育的好处 盆花浇水要掌握哪些原则 哪些花卉不宜向叶面上喷水 保持花卉枝叶清洁有哪些好处 浇花巧用水4法 掌握盆花浇水量 温水浇花好 自动浇花3法 茶水浇花不好 空气湿度对花卉的影响 怎样提高盆栽花卉周围空气湿度 空气与花卉的生长发育 空气中有害气体对花卉的影响 花卉萎蔫后如何挽救 土壤在花卉生长发育中的作用 盆花选用什么样土壤好 盆栽花卉常用的土壤配制方法 怎样自制腐叶土 培养土如何进行消毒 培养土的常用材料 盆花施肥应注意哪些事项 肥料对花卉的作用 养花常用的肥料 养花常用的施肥方法 养花施肥的技术要点 如何自制有机肥料 怎样去除花肥异味 根外施肥的好处 根外施肥常用的化肥及浓度 适宜酸性土或碱性土的花卉 第三章 花卉的栽培管理 露天花卉的整地 露天花卉的做畦 露天花卉的移植 盆栽花卉盆体的选择 何为上盆 花卉为什么要换盆 裸根花卉的栽培 花期的调控 无土栽培的优点 无土栽培选用什么样的基质好 怎样配制营养液 如何测试和调整营养液的酸碱度 配制和使用营养液的注意事项 家庭怎样进行无土栽培 哪些花卉适合水培 南花北养应注意些什么 怎样进行盆花的整形修剪 露地草花常用的整形方式有哪些 园林灌木怎样修剪 盆栽花卉什么时间修剪好 春季盆花的管理 夏季盆花的管理 秋季盆花的管理 冬季盆花的管理 ..... 第四章 花卉的繁殖方法 第五章 花卉盆景的制作 第六章 花卉的应用 第七章 常见花卉的病虫害及其防治 第八章 常见木本花卉的栽培与养护 第九章 常见草本花卉的栽培与养护 第十章 常见宿根及球根花卉的栽培与养护 第十一章 常见藤本花卉的栽培与养护 第十二章 常见观叶、观果花卉的栽培与养护

<<实用养花小百科>>

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>