

<<最新家养花木1000问>>

图书基本信息

书名：<<最新家养花木1000问>>

13位ISBN编号：9787504849885

10位ISBN编号：750484988X

出版时间：2007-10

出版时间：农村读物

作者：徐志宏 编

页数：379

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>

<<最新家养花木1000问>>

内容概要

此书面向家庭养花爱好者，以花卉花木种植为主线，以一问一答的方式，介绍花卉、花木选种、栽培、嫁接、管理、病虫害防治、盆景制作、欣赏等方面的科学知识。

反映出最新花卉花木种植技术和普遍使用的，或有良好应用前景的品种、药剂和管理方法，力争做到文字上乘，内容翔实。

在花卉花木品种选择上以常见的花卉花木为主，兼顾南方和北方栽培的种类，尽可能反映我国花卉花木栽培的基本概况、管理方法和种植技术水平。

此书的读者对象为花卉、花木种植爱好者，小区园林管理人员，农林技术研究及推广人员，庄稼医院工作人员，亦可供花农自学之用。

此书出版后可为花卉花木种植爱好者提供参考材料；也是提高花卉花木种植管理水平，指导种植技术改进和药剂的选用，提高花木病虫害综合治理水平的有效工具。

<<最新家养花木1000问>>

书籍目录

第一篇 花卉花木种养基础 第一节 养花基础 1.花卉有哪些种类? 2.室内长期养花对健康有影响吗?
3.家庭阳台养花有哪些好处? 4.家庭阳台养花有何特点? 5.家庭养花如何注意美观和安全? 6.初
学养花者,开始栽什么花卉好? 7.怎样选择家庭阳台养花的品种? 8.家庭阳台盆栽,安排哪几种盆
花为好? 9.有哪些适合家庭阳台栽培的花卉? 10.哪些花卉不适合家庭阳台盆栽? 11.哪些香花适合
阳台盆栽? 12.哪些花卉能抗有害气体? 13.南花北养应注意什么? 14.常见的一二年生草花有哪些?
15.为什么室内观赏植物大都以观叶为主? 16.适合家庭栽培的观叶植物有哪些品种? 17.室内养的
花比室外养的花生长差吗? 18.花店橱窗内的盆花为什么长得很好? 19.阳台盆花为什么生长缓慢,
甚至不长? 第二节 温光水土肥 第三节 栽培、繁殖、管理 第四节 病虫害防治 第五节 盆景的制
作、养护及观赏 第二篇 各种花卉花木的种养 第六节 一、二年生草花及宿根花卉 第七节 肉根植物 第
八节 观叶植物 第九节 观果植物 第十节 藤本花卉 第十一节 仙人掌类植物 第十二节 水生花卉 第十三
节 木本花卉

章节摘录

第一篇 花卉花木种养基础 第一节 养花基础 1.花卉有哪些种类？

目前可供栽培的观赏花卉约有2 000多种。

如此繁多的花卉不仅形态千变万化、丰富多彩，对环境条件的要求、生活习性等也各不相同。

一般花卉植物的分类方法有以下几种：按照植物分类学分类按照界、门、纲、目、科、属、种的等级，根据花卉亲缘关系的远近进行分类。

这种方法是科学研究上应用的方法，又叫系统分类法。

按照形态特征分类，可将花卉植物分为草本、木本，其中草本花卉又可分为：一二年生、多年生（宿根）球根、仙人掌及肉质多浆类、水生花卉等，木本又可以分为乔木、灌木、藤本等。

按照生长习性分类，就是根据花卉对光照、温度等不同要求进行分类。

按照对温度的要求分类，可分为：高温花卉、中温花卉、低温花卉、冷室花卉。

按照对水分的要求分类，可分为旱性、湿性花卉等。

按照观赏用途分类，就是以花卉主要观赏器官为依据来分类，如观花类、观叶类、观果类、观茎类、观姿类等。

2.室内长期养花对健康有影响吗？

室内长期摆放植物并不会影响人体健康。

因为植物白天进行光合作用释放的氧气远远多于本身呼吸所需，夜晚虽然停止光合作用，但它的呼吸是极微弱的，特别是观叶植物所需的氧气量更少。

由此看来，室内植物对于人的健康并没有什么影响。

反之有不少室内观赏植物对人还有益处。

比如，秋海棠、文竹、天门冬等，除了能吸收二氧化碳气体，还能分泌出杀菌物质，有预防感冒、伤寒、喉炎等疾病的作用。

另外，植物还可以减少室内的灰尘，清洁空气，增加负氧离子，使人们生活在清新健康的环境中。

<<最新家养花木1000问>>

编辑推荐

此书面向家庭养花爱好者，以花卉花木种植为主线，以一问一答的方式，介绍花卉、花木选种、栽培、嫁接、管理、病虫害防治、盆景制作、欣赏等方面的科学知识。

<<最新家养花木1000问>>

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>