

<<花木宜忌大全>>

图书基本信息

书名：<<花木宜忌大全>>

13位ISBN编号：9787122023964

10位ISBN编号：7122023966

出版时间：2008-8

出版时间：化学工业出版社

作者：董淑炎 主编

页数：268

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>

<<花木宜忌大全>>

内容概要

本书介绍了六大类389种具有礼仪寓意、抗污染、有净化空气功能或有禁忌的花木，内容包括每种花木的来源、在我国分布或引种栽培地区、植物形态、生态习性、景观用途、礼仪寓意、环保用途、其它用途、禁忌事项等。

品种选择以各地常见植物种类为主，充分考虑花卉应用的特点，突出和强调其实践指导性，附设有中文名索引，便于读者查阅。

本书可供广大花卉爱好者、花木经营者、园林设计师、园林绿化工作者、环境保护工作者、花卉苗木生产者及花卉专业、园林专业、植物专业大中专学生阅读参考，也可作为中、小学生科普用书。

<<花木宜忌大全>>

书籍目录

一、观赏草花类 1. 肾蕨 2. 蜈蚣草 3. 地肤 4. 鸡冠花 5. 千日红 6. 紫茉莉 7. 石竹 8. 康乃馨 9. 满天星 10. 石碱花 11. 荷花 12. 睡莲 13. 芍药 14. 耧斗菜 15. 飞燕草 16. 翠雀 17. 虞美人 18. 银边翠 19. 醉蝶花 20. 紫罗兰 21. 含羞草 22. 白车轴草 23. 天竺葵 24. 凤仙花 25. 四季秋海棠 26. 蜀葵 27. 三色堇 28. 仙客来 29. 报春花 30. 勿忘我 31. 长春花 32. 福禄考 33. 彩叶草 34. 薄荷 35. 一串红 36. 曼陀罗 37. 红花烟草 38. 观赏辣椒 39. 矮牵牛 40. 钓钟柳 41. 金鱼草 42. 荷包花 43. 大岩桐 44. 桔梗 45. 风铃草 46. 一枝黄花 47. 大丽花 48. 雏菊 49. 翠菊 50. 百日菊 51. 大滨菊 52. 非洲菊 53. 蛇鞭菊 54. 藿香蓟.....二、观赏肉质类三、观赏灌木类四、观赏藤蔓类五、观赏常绿乔木六、观赏落叶乔木参考文献索引

<<花木宜忌大全>>

章节摘录

一、观赏草花类 曰肾蕨 1 肾蕨 (*Nephrolepis auriculata*) 为肾蕨科蕨类植物, 又名篦子草、石黄皮。

原产热带及亚热带, 我国东南各省如福建、浙江及台湾地区均产 (图1-1, 彩图1-1)。

(生态习性) 生于溪边林下或岩缝, 或附生于树干上。

性喜温暖湿润的半阴环境, 以疏松透气的中性或微酸性肥沃土壤为宜。

忌阳光直射。

不耐旱、寒, 生长适温为白天24~26℃, 夜间15~21℃, 冬季不应低于10℃。

(景观用途) 叶片纤韧细长, 青翠光润, 秀丽清雅, 叶羽状深裂, 形似蜈蚣, 是目前国内外应用最广泛的观赏蕨类之一。

适于盆栽, 悬吊垂栽培供室内观叶, 长江流域以南可露地栽培供园林绿化。

其叶片是插花的理想衬材, 近来欧美及日本等国加工成干叶, 用于插花。

(礼仪寓意) (1) 在婚礼上, 红色的玫瑰配以洁白的满天星和翠绿的肾蕨, 把圣洁的婚礼点缀得既温馨又浪漫。

祝新人爱情长久, 白头到老。

(2) 在情人节, 可将一支半开的红玫瑰衬上肾蕨, 装入透明的单支花袋中, 配上彩带蝴蝶结, 送给情人。

(环保用途) 对有害气体有较强的吸收及净化能力, 可以吸收甲醛、二甲苯、甲苯、一氧化碳及甲烷等气体, 并将其转化为无害的盐类。

(其它用途) 全株入药, 具有消肿解毒、清热利尿的功能。

2 蜈蚣草 蜈蚣草 (*Pteris vittata*) 为凤尾蕨科蕨类植物, 又名长叶甘草蕨。原产亚洲热带及亚热带地区。

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>