

# 大众四季花卉图说

孟庆武 刘 金 主编  
卢思聪 段东太 编著



# 热

# 带亚热带花卉

中国农业出版社

# 热带 亚热带花卉

||

大众四季花卉图说



孟庆武 刘金 主编

卢思聪 段东太 编著

中国农业出版社



B1172339

**图书在版编目 (CIP) 数据**

热带亚热带花卉 / 卢思聪, 段东太编著. - 北京: 中国农业出版社, 1999.11

(大众四季花卉图说 / 孟庆武, 刘金主编)

ISBN 7-109-05541-8

I. 热… II. ①卢… ②段… III. ①热带-花卉-观赏园艺-图解 ②亚热带-花卉-观赏园艺-图解 IV. S68-64

中国版本图书馆 CIP 数据核字(1999)第 37083 号

**中国农业出版社出版**

(北京市朝阳区农展馆北路 2 号)

(邮政编码 100026)

出版人: 沈镇昭

责任编辑 杨金妹

---

中国农业出版社印刷厂印刷 新华书店北京发行所发行

2000 年 6 月第 1 版 2000 年 6 月北京第 1 次印刷

---

开本: 787mm×1092mm1/20 印张: 8.8 插页: 4

字数: 227 千字 印数: 1~10 000 册

定价: 19.50 元

(凡本版图书出现印刷、装订错误, 请向出版社发行部调换)

# *Redai huakui*





# *Redai huahui*



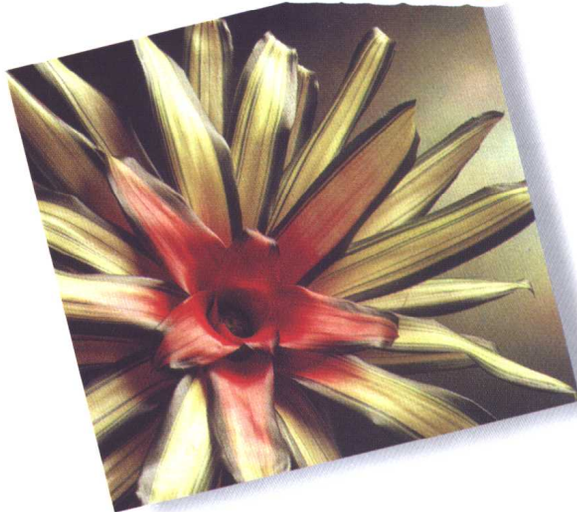


# *Redai huahui*





# *Redai kuakui*





# 热带亚热带花卉

## 内 容 提 要

要把花养好必须具备一些必要的基础知识,为满足读者的需求,书中介绍了花卉的繁殖方法、盆栽用土的选择与配制、花卉的栽培管理技术、比较适用的温室类型及其病虫害防治措施等。并选取 100 种具较高的观赏价值,深受大众喜爱的热带花卉,具体阐述了它们的适宜生长环境和栽培要点等,指导读者操作与管理。本书图文并茂,文笔优美流畅,十分适合养花人闲暇时赏阅。





主 编 孟庆武 刘 金

编 著 者 卢思聪 段东太

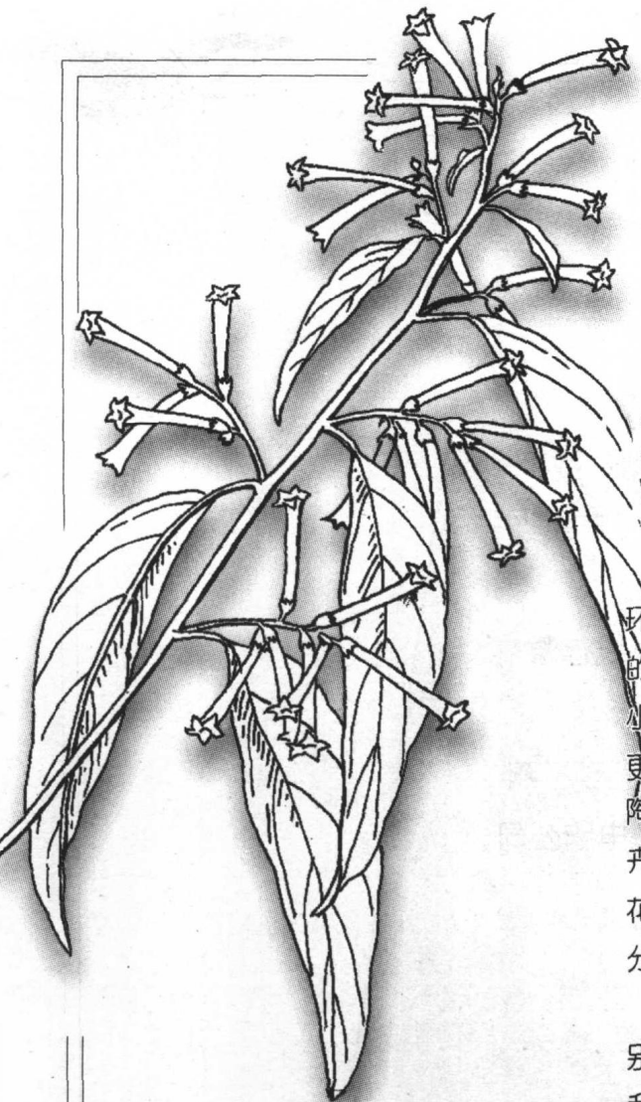
责任编辑 杨金妹

绘 图 许梅娟 钱存源

摄 影 刘 金

装帧设计 胡至幸 李 燕

内文照排 吉众德电脑公司



# 前言

随着人们物质文化生活水平的不断提高，保护环境的意识普遍增强，改善生存环境成为世人关注的热门话题。而提高环境质量，不论是大环境，还是小环境，从整个地球到小小的居室，都离不开植物，更离不开花卉。栽培、点缀、欣赏花卉还有调节空气，陶冶情操，增进人们身心健康的作用。因而，不仅花卉生产者、经营者、消费者日益增多，而且全社会养花、赏花蔚然成风，成为精神文明建设的重要组成部分。

为了提高广大花卉爱好者以及初级专业人员识别花卉、栽培花卉、欣赏花卉、使用花卉的知识水平，我们约请园艺界实践经验比较丰富的几位专家，精心编撰了这套《大众四季花卉图说》丛书，奉献给广大花卉爱好者。

《大众四季花卉图说》共 6 个分册：

《春季花卉》      《冬季花卉》

《夏季花卉》      《热带亚热带花卉》

## 《秋季花卉》 《花木装饰技艺》

前五册,分别选择 100 种左右常见花卉,对它们的形态特征、生态特性、栽培管理技术和花卉应用进行重点叙述。《花木装饰技艺》一册专门对花木室内外装饰技艺作了全面的介绍。

为使这套丛书编得比较符合读者的心愿,我们设想:以花期季节编排结构,以图文并茂展现内容,以操作简明方便读者。以期给读者一种全新的视角和感受,为美化自己的生活增添更多的情趣。

这套丛书在编撰过程中,得到中国科学技术协会普及部、中国植物学会的大力支持,在此对他们表示衷心的感谢。限于我们的水平,书中缺点和错误之处,敬请同行师辈和广大读者不吝指正。

编者

2000 年 2 月





# 目 录

前言

符号说明

<i>Ab</i>	花卉的繁殖	12
●	播种繁殖	12
●	扦插繁殖	13
■	1 扦插方法	13
	2 扦插时期	15
	3 扦插床	15
	4 插条的选择和剪削	16
	5 促进插条生根的方法	17
	6 扦插后的管理	17
●	嫁接繁殖	18
■	1 嫁接方法	18
	2 影响嫁接成活的因素	19
●	高枝压条和分株繁殖	20
■	1 高枝压条	20
	2 分株繁殖	21





## **B** 盆栽用土 22

-  腐叶土 22
-  堆肥土 22
-  细沙土 23
-  塘泥块和峨眉仙土 23
-  泥炭土 23
-  珍珠岩、蛭石和煤渣 24
-  树皮 24
-  泥炭藓及其他 24
-  椰糠 25

## **C** 花卉的栽培管理 26

-  温度 26
  -  1 室内花卉冬季的温度管理 26
  -  2 低温和高温对花卉的危害及防护方法 26
  -  3 高温危害 27
-  光线与遮阳 27
  -  1 各类植物对光线的要求 27
  -  2 光周期对植物生长发育的影响 28
  -  3 遮阳 28
-  肥料和施肥 28
  -  1 肥料的种类 28
  -  2 施肥 29
-  水和空气湿度 30
  -  1 浇水的原则 30

- 2 浇水的方法 31
- 3 空气湿度 31

## **D** 北方常用温室 32

-  现代化大型温室 32
-  南向采光温室 33
  -  1 山东寿光式冬暖型温室 33
  -  2 北京通用型生产温室 33
  -  3 北京钢拱杆式日光温室 34

## **E** 病虫害防治 35

-  病虫害防治的基本原则 35
  -  1 严格检疫 35
  -  2 改善栽培环境条件 36
  -  3 合理使用农药 36
-  主要害虫及有害动物 36
  -  1 介壳虫 36
  -  2 蚜虫 36
  -  3 红蜘蛛 36
  -  4 粉虱 37
  -  5 蜗牛和蛞蝓 37
  -  6 潮虫 37
-  几种主要病害 37
  -  1 猝倒病 37
  -  2 白绢病 38
  -  3 白粉病 38
  -  4 灰霉病 38

