

<<兰花世界>>

图书基本信息

书名：<<兰花世界>>

13位ISBN编号：9787109116399

10位ISBN编号：7109116395

出版时间：2009-1

出版时间：中国农业出版社

作者：虞佩珍，罗松涛等著

页数：181

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>

## <<兰花世界>>

### 前言

兰是国人自古至今、自南至北普遍欣赏、共同爱好的传统名花。其优点很多，现作一概括如下：第一，“兰有四清，气清、色清、姿清、韵清”（董必武语）。其间，气清居第一，指的是兰花的香气，清而不聚，随风徐徐飘来，令人神往，故有“天下第一香”之誉。

第二，花、叶俱美，有花时兼赏二者，无花时兰叶也是一种艺术品。画兰名家清代郑燮（板桥）对兰情有独钟，他画兰时最重兰叶，所谓“兰草已成行，山中意味长”（郑燮：“题兰”诗）是也。

第三，兰花花期特长，往往一枝花序（箭）可开几十天。这在诸多名花中，实在既是绝招，又难能而可贵。

第四，用途广泛，如盆栽、悬吊、地栽、地被、切花、药用（石斛、天麻、白芨等）、提炼香精（多种兰花）、泡茶及建立兰花专类园，等等。

第五，兰美之最，在其“韵清”。这是一种内在的、含蓄的、综合象征之美，给人以无穷的遐思与韵味。

## <<兰花世界>>

### 内容概要

《兰花世界》主要介绍兰花。

兰是国人自古至今、自南至北普遍欣赏、共同爱好的传统名花。

其优点很多，现作一概括如下：第一，“兰有四清，气清、色清、姿清、韵清”（董必武语）。

其间，气清居第一，指的是兰花的香气，清而不聚，随风徐徐飘来，令人神往，故有“天下第一香”之誉。

第二，花、叶俱美，有花时兼赏二者，无花时兰叶也是一种艺术品。

画兰名家清代郑燮（板桥）对兰情有独钟，他画兰时最重兰叶，所谓“兰草已成行，山中意味长”（郑燮：“题兰”诗）是也。

第三，兰花花期特长，往往一枝花序（箭）可开几十天。

这在诸多名花中，实在既是绝招，又难能而可贵。

## &lt;&lt;兰花世界&gt;&gt;

## 作者简介

虞佩珍，女，浙江省慈溪县人，1925年5月出生于北京，1948年毕业于浙江大学农学院园艺系，教授级高级工程师。

现任北京兰花研究会副会长、中国兰花学会顾问、美国兰花协会会员、北京插花艺术研究会名誉理事长、中国牡丹芍药学会名誉理事、中国菊花研究会名誉理事等职。

几十年来，在北京市中山公园从事园林植物繁殖、养护及育种选种工作，主持及参加的研究课题有《古松柏衰弱原因及复壮措施的研究》，获北京市科技进步二等奖。

《室内花卉和露地花灌木花期控制技术的研究——观赏植物催延花期的研究》，获北京市科技进步三等奖。

《兰花在北方栽培的研究》，获北京市园林局科技进步一等奖。

在中国'99昆明世界园艺博览会上获综合评比最佳奖及《室内设计与制作》大奖，《碧桃、榆叶梅周年开花控制技术》大奖，《鲜切花——碧桃》金奖等多项课题奖。

曾编著《花期调控原理与技术》一书，参加主编编写《中国名贵花卉鉴赏与栽培》、《中国插花》、《插花精品赏析》、《花卉园艺》，并为《中国农业百科全书观赏园艺卷》、《中国大百科全书·农书卷》、《园林绿化小百科》等编写若干条目。

## &lt;&lt;兰花世界&gt;&gt;

## 书籍目录

序一Preface序二前言Part1 概论一、兰科植物的分布1. 分布范围较广泛的属2. 分布限于局部地区的属3. 分布于特殊环境的属二、兰花的形态特征1. 根2. 茎3. 叶4. 花5. 果实6. 种子三、兰花的生物学特性1. 生存方式2. 生长模式3. 真菌共生4. 虫媒5. 遗传特性Part2 各论一、原生属(一)观赏价值最高的属1. 卡特兰属2. 兰属3. 石斛兰属4. 文心兰属5. 蝴蝶兰属6. 万代兰属(二)花形奇特的属1. 细距兰属2. 武夷兰属3. 长萼兰属4. 石豆兰属5. 卷须瓣兰属6. 双距兰属7. 薄叶兰属8. 尾萼兰属9. 石榴兰属10. *Megaclinum*11. 美堇兰属12. 鸢尾兰属13. 兜兰属14. 美洲兜兰属15. 肋茎兰属16. 拟蝶唇兰属17. 翅柱兰属18. 雷氏兰属19. 毛顶兰属(三)稀有的属1. 安舌兰属2. 蜘蛛兰属3. 镰叶兰属4. 鸟舌兰属5. 波纳兰属6. 柏拉兰属7. 长足兰属8. 连柱兰属9. 西宣兰属10. 壳花兰属11. 蜗牛兰属12. 香花兰属13. 肉唇兰属(天鹅兰属)14. 双翅兰属15. *Dresslerella*16. 斑被兰属17. 槽舌兰属18. 艾达属19. 新堇兰属20. 等唇兰属21. 筒叶兰属22. 血叶兰属23. 密尔顿兰属24. 怪花兰属25. 拟鸟花兰属26. 耳舌兰属27. 帕卡兰属28. 独蒜兰属29. 火焰兰属30. 喙果兰属31. *Rhynchostele*32. 钻喙兰属33. 狭唇兰属34. 熊保兰属35. 长唇兰属36. 贞兰属37. 三尾兰属38. 接瓣兰属(四)一般观赏属1. 虾脊兰属2. 龙须兰属(飘唇兰属)3. 长囊兰属4. 牛角兰属5. 喉唇兰属6. 坝母兰属7. 足柱兰属8. 小龙兰属9. 围柱兰属10. 树兰属11. 斑叶兰属12. 玉凤花属13. 蕾丽兰属14. 丽斑兰属15. 洛克兰属16. 沼兰属17. 颞唇兰属18. 齿舌兰属19. 奥特兰属20. 乌首兰属21. 鹤顶兰属22. 石仙桃属23. 伸唇兰属24. 寄树兰属25. 肉舌兰属26. 碗萼兰属27. 微柱兰属28. 狭喙兰属29. 毛舌兰属30. 毛床兰属二、杂交属索引参考书目编后记.....

## &lt;&lt;兰花世界&gt;&gt;

## 章节摘录

Part 1 概论 一、兰科植物的分布 由于兰花的生态环境、生存习性不同，分布的地区也各异。

原产于热带及部分亚热带地区的种类，多为附生兰，适应较高气温，年平均气温在20~35℃，年温差变化较小；年降雨量在1500~2500毫米，如指甲兰属、安舌兰属及卡特兰属等。

原产温带及部分亚热带地区的种类，多为地生兰，生长最适温度为15~25℃。

有些种在生长过程中需有一个低温阶段，渡过休眠期，并完成花芽分化。

如兰属、贝母兰属、兜兰属等。

生长在凉爽及寒冷地区或高海拔的兰花，生长适温为10~20℃。

C。

在亚热带、温带及高纬度地区云林中有很多适应低温的兰花。

如齿舌兰属、独蒜兰属、杓兰属（*Cypripedium*）等。

海拔高度对兰花的分布也很重要，兰花的分布可自低海拔的海平面至海拔5000余米的高山云林地区，但以海拔1000~2000米之间的林区兰花的种类最为丰富。

委内瑞拉的一棵树上生长着47种不同的兰花（Dressler, 1981）。

剑唇角盘兰（*Herminium pugionifolium*）可以分布在海拔5200米高的地区。

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>