

■ 陈宣耀 主编



君子兰

名家精品集萃

JUNZILAN MINGJIA JINGPIN JICUI



江苏工业学院图书馆
藏书章



名家精品集萃

陈宣耀 主编

辽宁科学技术出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

君子兰名家精品集萃/陈宣耀主编. —沈阳:辽宁科学技术出版社, 2008.3

ISBN 978 - 7 - 5381 - 5420 - 7

I. 君… II. 陈… III. 君子兰 - 观赏园艺 IV. S682.1

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2008) 第 027399 号

出版发行：辽宁科学技术出版社

(地址：沈阳市和平区十一纬路 29 号 邮编：110003)

印 刷 者：沈阳新华印刷厂

经 销 者：各地新华书店

幅面尺寸：210mm×285mm

印 张：13

插 页：4

字 数：120 千字

印 数：1~3000

出版时间：2008 年 3 月第 1 版

印刷时间：2008 年 3 月第 1 次印刷

责任编辑：邱利伟

封面设计：康 健

版式设计：康 健

责任校对：徐 跃

书 号：ISBN 978 - 7 - 5381 - 5420 - 7

定 价：108.00 元

作者电话：0431 - 82626150

13704366776

邮购热线：024 - 23284502

E-mail: lkzzb@mail.lnpgc.com.cn

http://www.lnkj.com.cn

长春市产生较大影响。

长春市召开运动会之向志平。

3月5日

2008.3.5

长春市市长崔杰题词

《君子兰名家精品集萃》编委会

主 编 陈宣耀

编 委 朱学义 陈宣耀 周 锰 叶任穷 于学智

王利仁 王春明 王茂臣 付伟仁 宋维新

李玉德 李克涛 张绍文 张建新 陈 沛

高振槐 蒋传良 马宝良 王海江 王殿春

冯玉明 田春岭 迟玉坤 匡智兴 孙中海

孙文清 朱立春 许沈祥 齐广田 何世忠

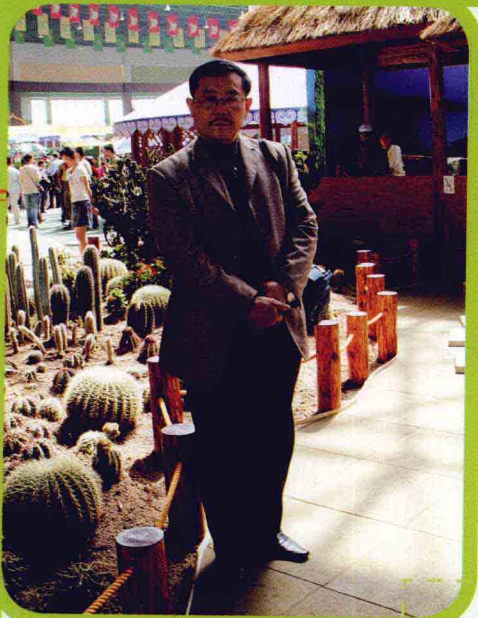
何啸东 张绍余 张 新 张德占 李东海

李茂林 李洪武 陈宣国 陈凌翔 金 学

段文权 柴树林 逯延和 崔 宇 黄秋毅

窦福昌 魏本海

摄 影 陈宣耀 陈 沛



作者简介

陈宣耀，1947年出生，长春市人。中国长春一汽集团公司职员。现任中国君子兰协会办公室副主任，吉林省君子兰协会副秘书长，一汽集团君子兰学会副会长。从事君子兰养植、研究工作近30年，经多年不懈努力，孜孜追求，培育出了独具特色的金凤凰精品系列，有金凤凰油匠短叶、金凤凰短叶、金凤凰立板短叶、金凤凰黄短叶、金凤凰微型短叶、金凤凰短叶圆头、金凤凰短叶花脸等优良品种。在国内君子兰展会上多次获奖。主编的君子兰专著有《长春君子兰精品赏析与培育》、《君子兰种养与鉴赏》。参与编著的有《君子兰新谱》、《君子兰栽培图说》、《君子兰鉴赏评定标准》、《君子兰，我的养植经验采撷》、《中国君子兰》等图书。曾历任长春君子兰花展评委。因对长春君子兰花卉产业的发展作出突出贡献，成绩显著，1999年被长春市人民政府授予最佳荣誉奖。





| 序 言 |

随着人们物质生活水平的不断提高，精神生活的境界也必然得到充实。热爱君子兰、养植君子兰、鉴赏君子兰，陶冶人们的思想情操，培育人们的审美情趣，是提高人们精神文明程度的有效途径。

君子兰作为中国名花，作为盆栽名贵花卉，深受全国各地人们的喜爱。经过中国几代养兰人的艰辛努力，已培育出具有世界领先水平的优良品种。君子兰不仅誉满国内，而且蜚声海外，并多次在世界花卉博览会中获奖。1999年昆明世界园艺博览会上，君子兰一举夺魁，荣获大奖。2000年国家邮政总局举行君子兰邮票首发式，君子兰荣膺国家名片。这使君子兰在花卉大家族中的地位不断提升。君子兰以它独具魅力的观赏价值、深厚的文化内涵、较高的经济价值，备受人们的青睐。通过国际交流，中国君子兰得到外国同行的高度评价和赞誉，这给中国君子兰产业的发展提供了巨大商机，并步入快速发展的轨道。此书是作者在编著了《长春君子兰精品赏析与培育》、《君子兰种养与鉴赏》两本书的基础上，针对中国君子兰的历史发展、品种的产生过程等方面进行了深入广泛的调查，并在对业界名家进行专访的基础上编写的。通过调查和研究，搞清了业内一些混淆的问题，并针对兰友关心的家庭养植方法等进行了详细的介绍。

《君子兰名家精品集萃》是一部实践和理论相结合的专著，文字简练，深入浅出，图文并茂，雅俗共赏。本书系统地介绍了君子兰的品种分类、栽培技术、养植经验、繁育技术、鉴赏与评定、名家精品等。

希望这本书能成为广大君子兰爱好者的良师益友，使读者对君子兰这一神奇的花卉有进一步的了解和认识。也愿此书为君子兰的普及和发展，为君子兰产业的发展起到积极的推动作用，真正使君子兰走进千家万户，走出国门，走向世界！

CONTENTS

三 索引

第一章 君子兰概述 /1

- 一、君子兰的历史 /2
- 二、君子兰的植物学特征 /5
- 三、中国君子兰发展简史 /6
- 四、君子兰的价值 /8
- 五、君子兰的发展前景 /16

第二章 君子兰的品种 /18

- 一、长春君子兰 /20
- 二、中国君子兰的其他品种 /27
- 三、彩色君子兰 /28
- 四、宽叶黄花、白花君子兰 /31
- 五、细叶君子兰 /31

第三章 君子兰的评定与鉴赏 /32

- 一、君子兰的鉴赏 /34
- 二、君子兰评定标准 /42
- 三、君子兰档次品级的划分与价格 /42

第四章 中国君子兰精品欣赏 /44

第五章 国外君子兰展示 /75

第六章 君子兰的家庭养植关键技术 /83

- 一、家庭养植的条件与环境 /84
- 二、营养土的选择 /86
- 三、花盆的选择 /87
- 四、肥料的选择和配制 /88
- 五、换土装盆 /91
- 六、光照、温度、湿度的调控 /94

第七章 君子兰繁育技术 /101

- 一、君子兰育苗方法与管理 /102
- 二、君子兰的繁育方法 /106
- 三、新品种培育 /108

第八章 君子兰病虫害的防治 /115

- 一、病害的防治方法及措施 /116
- 二、虫害的防治方法及措施 /117

第九章 君子兰名家论坛 /119

第十章 君子兰名家精品 /129

第一章

君子兰概述



JUNZILAN GAISHU



一、君子兰的历史

1. 君子兰的原产地

君子兰原产地是在南非亚热带的山地森林中，君子兰属在种子植物分类学上隶属于单子叶植物纲（Monocotyledoneae）百合目（Liliiflorae）石蒜科（Amaryllidaceae）多年生常绿草本植物。1823年英国人博维（Bowie）在南非开普敦（Cape Town）发现了垂笑君子兰，带回英国栽植在英格兰北部诺森伯兰郡的克莱夫（Clive）公爵夫人的花园中，植物学家福里斯特（Forrest）对其进行了观察和记录。1828年约翰·林德利（John Lindley）根据福里斯特的标本，用克莱夫公爵夫人的姓拉丁化，给君子兰属名使*Clivia* Lindl成为君子兰属的国际通用属名。

君子兰原产地处印度洋和大西洋的交汇处，受大西洋和印度洋湿润性季风影响，冬无严寒、夏无酷暑、气温温和、空气湿润。那里年平均气温在17℃左右，最低气温不低于10℃，最高气温不超过22℃，年降水量500~1500毫米。君子兰生长在森林山地中的腐叶土中，这种土壤通气性好，保水性好，营养丰富。君子兰的生长习性和各部器官适应了这种不冷不热、不干不湿、凉爽通风的自然环境。到目前为止，至少发现了5个野生品种，分别是：垂笑君子兰（*Clivia nobilis*）、君子兰（*Clivia miniata*）、有茎君子兰（*Clivia canescens*）、戈登君子兰（*Clivia gardenii*）和自然变种的黄花君子兰（*Clivia miniata* var.*citrina*）。

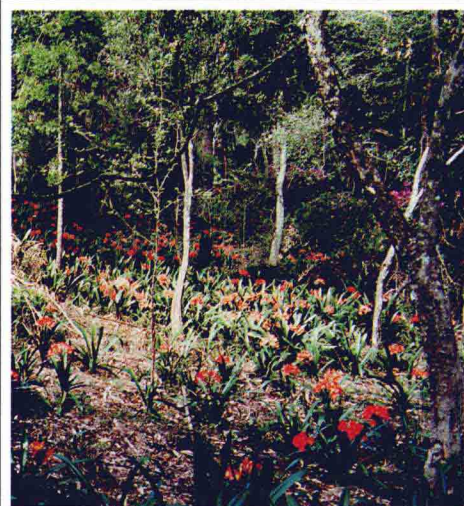


图1-1 君子兰的原生地



图1-2 原生地树上生长的君子兰



图1-3 原生地山林中生长的君子兰

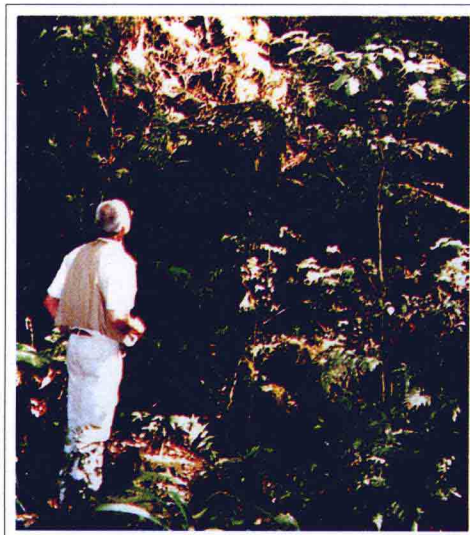


图1-4 原生地考察

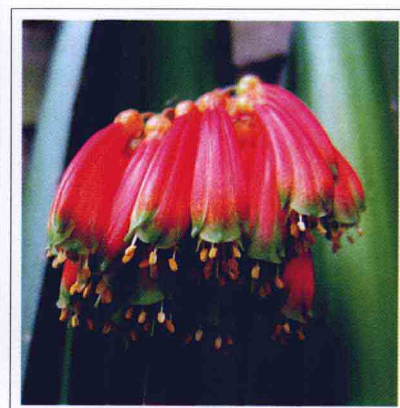


图1-5 垂笑君子兰



图1-6 君子兰



图1-7 有茎君子兰



图1-8 有茎君子兰的花



图1-9 戈登君子兰1



图1-10 戈登君子兰2



图1-11 自然变种的黄花君子兰

2. 君子兰引入中国

最早引入中国的君子兰种是垂笑君子兰，1840年前后，由德国人带入今山东省青岛。后期带入中国的还有青岛大叶君子兰。君子兰17世纪末传到日本，在1932年传入中国，是由日本人村田从日本国带到吉林省长春，送到当时的伪满州国伪皇宫，供末代皇帝溥仪、皇妃及达官贵人欣赏，也用于会议、祭祀等活动。

3. 中国君子兰的发源地

长春市是中国君子兰的发源地。被带入中国最多的和流传最广的还是日本的君子兰。1945年第二次世界大战结束，日本投降，君子兰从伪满宫廷流入长春民间，民间开始养植。中华人民共和国成立后，君子兰在长春的公园里开始批量养植，早期品种有大胜利（人们为纪念抗战胜利，把这种君子兰命名为“大胜利”）、染厂（为长春市东兴染厂经理陈国兴养

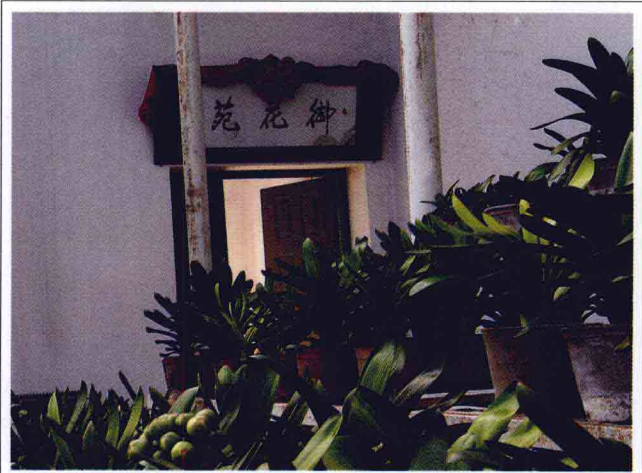


图1-12 青岛大叶君子兰



图1-13 现长春市伪皇宫御花苑的君子兰



植、收藏，人们称之为“染厂”）、和尚（长春护国般若寺普明和尚养植培育的品种，被称为“和尚”）等。20世纪50年代前长春君子兰的繁育只局限于无性繁殖，即芽生。只靠分芽不但繁殖速度慢，而且品种得不到改良。60年代长春养兰人开始对君子兰人工授粉，进行有性繁殖，杂交改良，培育出了很多与原始品种差异很大的新品系。为区别品系之间的差异，由培育者和养植爱好者互相或自行命名，如姜油匠、黄技师、短叶、圆头、花脸等系列品种。由于新品种的不断出现，养兰爱好者的不断增加，并不断地向外地扩散，当时君子兰的保有量不多，供不应求，使君子兰的价格不断提高。

20世纪80年代初，长春掀起了君子兰养植热潮。改革开放后，君子兰进入市场，这激发了长春君子兰爱好者的热情，一盆盆君子兰从阳台走向市场，养兰、买兰、卖兰蔚然成风，精品、名品不断涌现，并逐渐向东北三省蔓延，向全国扩展。1984年10月11日，长春市人大常委会将君子兰命名为长春市市花，随之长春市花窖、日光温室、塑料大棚越来越多。国

营、集体、专业户一起上，形成了养植君子兰产业的高潮。君子兰报社、君子兰杂志社、君子兰研究所等也相继成立，展览会、展销会接踵而来，全国各地求购者络绎不绝。长春成为了全国君子兰的养殖、培育、销售中心，长春是名副其实的中国君子兰的发源地。

到1984年和1985年时达到了高峰。那时，君子兰中的名品就可以卖到几万元、几十万元，甚至还出现了用皇冠轿车换君子兰而不得的事情，君子兰因此被称为“绿色金条”。可是，处在从计划经济向市场经济转轨的特定时期里，由于观念上存在严重误区，市政府相继出台了两项法规，对君子兰市场进行限价交易、增加税率，同时舆论也认为君子兰消费是社会风气的腐化，并对此进行了严厉批判。错误的政策和舆论扼杀了君子兰市场的黄金时代，直到20世纪90年代，错误的法规才渐渐失去效力，长春君子兰也在多年沉寂后于90年代末重新绽放。1998年，长春市政府重新提出振兴君子兰产业的方针，君子兰市场再一次活跃起来。2006年长春市委市政府提出，把长春君子兰产业建成世界级产业基地、旅游观光基地、出口



图1-14 君子兰展会1



图1-15 君子兰展会2



图1-16 君子兰市场



创汇基地和全民创业基地的宏伟目标，凸显了长春君子兰的价值和地位及对富民强市、全民创业的意义。为使君子兰成为长春城市形象和文明的象征要努力工作，不愧对长春是中国君子兰发源地的美誉。

二、君子兰的植物学特征

1. 根

君子兰的根属肉质根。不分枝或少分枝。成龄君子兰根数30~90，长可达40~50厘米，直径0.8~1.2厘米。新生根乳白色，老根灰白色或黄白色。盆栽君子兰根多为弯曲状。

2. 茎

君子兰的茎属短缩茎，其上着互生单叶，在叶腋间抽生伞形花序或腋芽。地上部见到的是由叶鞘集合而成的“假鳞茎”。假鳞茎俗称“座”，是衡量株形的重要标志。假鳞茎的大小、整齐度和造型决定着君子兰的价值。假鳞茎有元宝形、鱼鳞形、塔形、楔形。

3. 叶

单叶互生，全缘，排列整齐。叶片顶端因品种各异，有凹尖、平尖、圆尖、雀尖、急尖、渐尖、锐尖。叶脉为平行脉，因品种不同，有凸显脉型、平显脉型、隐脉型之别。叶片按长短分为长叶、中叶和短叶；按宽又分为宽叶（10~12厘米）、中宽（8~10厘米）和窄叶（6~8厘米），6厘米以下为超窄叶，12厘米以上为超宽叶。

长度是指叶片顶端到叶鞘边缘与叶基连接点的距离。宽度是指被测叶片最宽处的数值。君子兰叶片绿色，金丝兰叶片有彩色条纹。

4. 花

花由花柄、花托、花被片、雌蕊和雄蕊群组成。花柄因品种而异，大型花花柄长，小型花花柄短。花蕾椭圆形，两性花，花被片或多于6排列为两轮。雄蕊6或多于6，雌蕊柱头3裂，伞形花序，高20~50厘米，由20朵左右花朵组成，佛焰状总苞片1~2轮，总苞片离生，5~6（9）片，初期绿色，花后变白，干枯呈膜质，脱落或宿存。花色为橙黄、橙红、深红。除此，尚有绿、白、黄、绿黄、粉白、粉、淡黄底粉边。花补片有单瓣、重瓣、圆瓣、尖瓣、匙瓣、波状瓣、钟状瓣。花被片大、色艳、紧凑，花萼（“箭”）粗

壮，组成花序的花朵开齐时，略高出上部叶片为佳。

5. 果实和种子

君子兰的果实属浆果。雌蕊子房中卵细胞受精后，子房壁及花托形成果皮，胚珠形成种子。果实的形状因品种各异，有圆形、扁圆形、椭圆形和橄榄形。未成熟的果实绿色或深绿色，成熟后呈红色。还有的为紫色、黄色以及带有红绿条纹、黄绿条纹、红紫条纹、绿色条纹、绿白条纹等。

君子兰的种子着生于果实中，由胚、胚乳和种皮三部分组成。由珠被发育的种皮呈乳白色或淡黄色、灰白色。种脐褐色，其顶部是种子成熟后从珠柄脱离后的痕迹。胚珠的珠孔留下的痕迹——种孔（芽眼）为一深褐色点。果实中有不规则的种子8~25粒，百粒重80~90克。种子从雌蕊子房中卵细胞受精后240~270天成熟。



图1-17 君子兰的根



图1-18 君子兰的茎

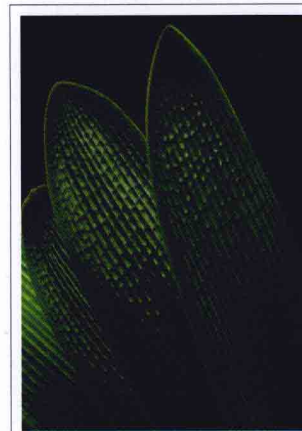


图1-19 君子兰的叶1



图1-20 君子兰的叶2



图1-21 君子兰的花1



图1-22 君子兰的花2



图1-23 君子兰的果实

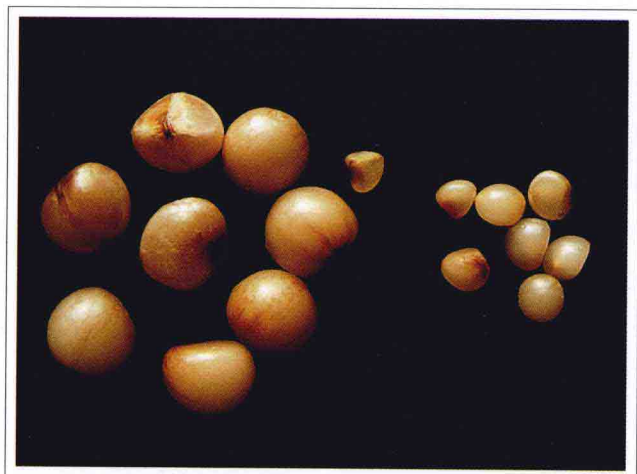


图1-24 君子兰的种子



图1-25 伪皇宫里的君子兰图

三、中国君子兰发展简史

中国君子兰的发展历史一波三折，大起大落，既有平淡的日子，也有疯狂的年代。笔者对中国君子兰发展历史进行了深入的了解和回顾，简要地加以阐述，供读者参考。

1. 君子兰进入伪宫廷（1932—1945）

1931年伪满洲国在长春（当时叫新京）建立，1932年日本人村田把君子兰从日本带入中国长春，作为高贵的花卉送到当时的伪皇宫里，供伪皇室的人御用、观赏，用于会议、祭祀、庆典等活动。据老一辈养兰人讲，当时的君子兰在满洲国植物园里养植，原址就是现在长春市的牡丹园、吉林大学的鸣放宫附近。当时莳养君子兰的园艺师叫井上。当时君子兰就用腐殖土养植，用炭粒、骨粒作肥料。骨粒得用土拌匀，发酵两年后方可使用。君子兰在伪宫廷的十几年中，只是栽培、观赏，没有进行过有性繁育和品种改良。

2. 君子兰流入民间（1945—1958）

1945年第二次世界大战结束，抗战胜利后，君子兰由伪皇宫流出，流入长春民间。当时也是极少数人莳养。新中国成立后，初期有了一定范围的流传。当时的君子兰主要在长春地区流传，辽宁沈阳、黑龙江哈尔滨等地有极少量的君子兰。辽宁一些地方叫“达木兰”，而有些地方主要品种是垂笑君子兰。由于当时还没掌握人工授粉、有性繁育技术，只是靠芽生，无性繁殖，繁殖速度缓慢，品种单调。20世纪50年代初，长春园林处对已有的品种进行了收集。当时只有大胜利、和尚、染厂三个品种。大胜利是老花工张友悌从伪公园花卉展览室里保存下来的；染厂原是伪皇宫的御花，后来由长春东兴染厂经理陈国兴收藏，新中国成立后献给园林部门；和尚由长春护国般若寺花窖普明和尚栽培，后转让给长春八一小学，1964年交给长春胜利公园。所以这阶段君子兰的数量、品种培育一直没有大的进展。

3. 人工授粉，开始有性繁育阶段（1958—1977）

20世纪50年代末60年代初，长春养兰人在君子兰繁育方面作出了突出的贡献，那就是开展了人工授粉。1958年后，长春胜利公园花工借鉴樱草的授粉方



法，给君子兰进行同株异花授粉，得到了一些种子，后又进行杂交育种试验，有目的配制了杂交组合，用有性繁育技术培育君子兰品种。1963年5月，长春市城建局将市内各公园的君子兰集中到长春动植物园，建成长春市第一个君子兰花卉培育基地。花卉主管部门的重视，民间的不懈努力，这对于君子兰品种改良来说，是一个划时代的飞跃。这一阶段突出的特点和贡献如下。

新品种不断出现。由于采用了人工授粉技术，通过杂交改良，这一阶段新品种不断出现，具有代表性的品种有短叶、黄技师、圆头、花脸等，为以后的持续发展打下了良好的基础。

人工授粉和杂交改良技术的应用使品种和数量大幅度提升，使君子兰繁殖的速度明显加快。一棵成兰经过人工授粉一年大约可以打100粒种子，产100棵苗。这100棵苗经过4年左右，每棵又可以产100棵苗，呈几何级数繁殖。“文化大革命期间”君子兰的发展受到了冲击，养花弄草属于资产阶级情调，一些养兰大户受到了打击和批判。但一些养兰爱好者还是默默地耕耘着，暗暗地进行着杂交改良的实验。长春的君子兰爱好者们互相取粉、交换种苗、杂交育种并交流栽培经验，使君子兰种植水平大大提高。“文化大革命”结束后，君子兰只作为一般的花卉在民间流传培养，还没有形成规模，更没有推向市场，没有显示出君子兰自身的价值和优势。

4. 凸显了君子兰的价值和优势（1977—1993）

1977年中国的经济建设开始恢复，人们的思想逐渐得到解放，老百姓养花人数逐渐增多。1980年长春园林部门在儿童公园百花厅举办长春首届君子兰展时，一次就展出名品20多种。特别是改革开放以来，计划经济向市场经济转轨，加之百姓的市场意识觉醒，君子兰作为商品，开始大范围流通。此时的长春君子兰已初步形成了品种和数量积累，为君子兰进一步发展打下了基础。这次发展来势迅猛，普及迅速，重点在东北三省，进而蔓延到全国。

5. 走向良性发展的市场经济轨道（1993—2007）

1993年以后，随着中国改革开放进程进一步加

快，新一轮的君子兰热潮又开始兴起，君子兰养殖、流通彻底市场化、规模化。此时正值国企改制，减员下岗，而莳养君子兰是十分适合大众的经济项目，于是，人们从几万元到几十万元乃至几百万元不等地投资，最大的投资超过五百万元。大量的投资进入君子兰领域，到2000年达到高峰，后逐步开始降温。

但是，这一次发展使君子兰在品种上有了本质上的提高，形成了君子兰第三代、第四代品种，有关君子兰莳养的书籍、杂志、网络更为君子兰发展带来巨大效应。君子兰的文化品位更加深入人心，君子兰作为商品大范围流通。除东北外，华北、华东、西北、中南，全国各地都开始大面积种植。同时，君子兰的商品流通秩序更加成熟，价格也趋于稳定。长春、鞍山、沈阳、哈尔滨、大连、北京、漳平等地区形成了较大规模的养殖基地，华北、华东、西北各地也有一定规模的种植。君子兰的文化品位和养殖流通市场趋于成熟和稳定发展。经过近60多年的发展，特别是最近30年的市场经济的洗礼，君子兰这一奇特花卉深深根植于国人心中。君子兰是元旦、春节最畅销的年宵花之一。几代养兰人的心血，如今已开出绚丽的花朵。改革开放和市场经济给君子兰的发展注入了无限的活力。如今的君子兰，在百花之中，它是经济含量最高的花卉之一，市场销量大，产品附加值高。在长春，君子兰花卉产业受到市委市政府的高度重视。2006年长春市委十届七次全会提出把长春君子兰产业建成世界级产业基地、旅游观光基地、出口创汇基地和全民创业基地的目标。在长春，每两年一届的君子兰节，盛况空前，热闹非凡，是一次全国君子兰界的大集会、大交流，新品、精品的大展示，也是全国君子兰销售的订货会。另外，辽宁鞍山等地也把君子兰产业列为地方经济发展、出口创汇的重要产业之一。近年来，世界君子兰界同行对中国君子兰花卉产业取得的令人瞩目的成就赞叹不已。南非、日本、澳大利亚、新西兰等国的君子兰育种学家，多次到中国参观、访问、交流，并且对中国的君子兰情有独钟。笔者就曾与澳大利亚、南非、日本等国的君子兰界同行进行过交流，并向他们出售过花苗、种子。中国君子兰真正走出国门、走向世界的日子里已为期不远了。中国君子兰有着美好的未来，君子兰花卉产业有着广阔的发展前景。



四、君子兰的价值

1. 君子兰的观赏价值

君子兰是一种品格独特的花卉，株形端庄、典雅，叶片对称、挺拔，四季常青翠绿，如谦谦君子。花姿优美、舒展，雍容华贵，花色艳丽多彩，如婀娜少女。君子兰一季观花，三季看果，四季赏叶。其翠绿的剑叶托起火红的花团，常在冬、春两季以及圣诞节、元旦、春节期间开放，象征喜庆、吉祥、富贵、高雅。

君子兰不仅有美丽的外表，而且有着极其深广的内涵。君子兰的叶片脉络清晰，质地细腻，翠绿蜡亮，舒展大方。在光线的照耀下，色泽亮丽，璀璨夺目，熠熠生辉。君子兰的株形端庄，排列整齐，四季常青，正如诗人描绘的那样，立似美人扇，散如凤开屏；君子兰株形挺拔向上，傲骨凛然，透射出了坚韧

刚毅的品格。君子兰的花和果实也同样是百花园中美丽的奇葩。君子兰花朵艳丽，花箭粗壮，花团紧簇，多姿多彩。在室外瑞雪纷飞的冬季，几十只红里透黄的花朵在高高拔起的花箭上竞相怒放，给节日增加了喜庆、吉祥的气氛，给人们美好的生活增添了喜悦和欢乐。君子兰的花经过人工授粉后，结成果实，由小到大，自绿转黄，由黄变红，宛如颗颗硕大的珍珠挺立于花箭之上，亭亭玉立，使美丽无限的君子兰更具魅力。

君子兰不是一种普通的植物，而是一种神奇的花卉，君子兰花、叶、果都极具观赏价值，这在花卉这个大家族里是不多见的。君子兰是多年生草本植物，可以人工授粉进行有性繁殖。君子兰的鉴赏与其他任何花卉都不一样，其优劣主要是对叶片的评定，实际上人们对君子兰的喜爱就是对叶片变化的追求，君子兰的魅力所在，就在于其叶片的变化无穷。通过人们



图1-26 人民大会堂吉林厅里的君子兰

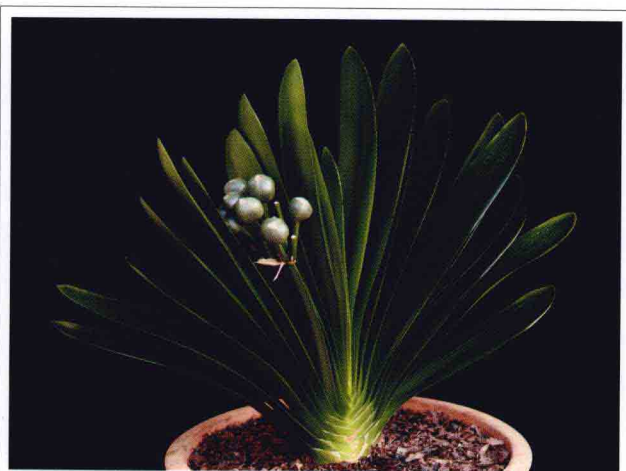


图1-28 精品君子兰1



图1-27 长春早期君子兰



图1-29 精品君子兰2



图1-30 君子兰插花1



图1-31 君子兰插花2



图1-32 君子兰盆景1



图1-33 君子兰盆景2

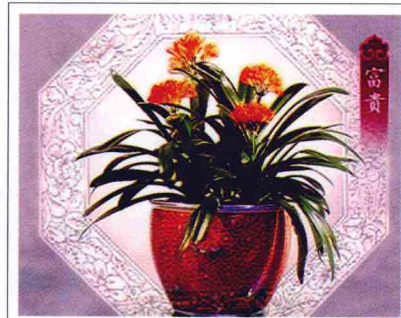


图1-34 君子兰盆景3

锲而不舍，一代一代的改良，新品种层出不穷，人们在品味着自己成就感的同时，新的目标又等着我们去实现。

正是因为君子兰具备极高的观赏价值，同时又易于栽培，已成为各种场所装饰的理想花卉。君子兰用做插花，使插花档次增高，并独具特色；君子兰用来制作盆景，飘逸潇洒，且别具一格。君子兰还是生日、宴会、婚庆活动等的佳品，这些应用扩展了君子兰的观赏空间，越来越受到人们的喜爱。

2. 君子兰的文化价值

君子兰的美，是通过我们爱兰、养兰、赏兰体会

到的。这一过程，陶冶了我们的思想情操，提高了我们的生活情趣，感受美、追求美、创造美才使生活越来越美好，表现了我们向往美好的心愿。

对于君子兰这种独具魅力的花卉，人们除对它的喜爱之外，还用各种方式表达对它发自内心的关注和钟爱之情，多少文人墨客泼墨挥毫，尽情展示了君子兰的文化内涵。关于君子兰的小说、诗词、散文、书法、国画、漫画、摄影作品、歌曲、邮票、明信片、邮品等随处可见。君子兰不但有着极高的观赏价值和可观的经济价值，其文化价值也得到了推崇和弘扬，越来越受到人们的重视。