



从零开始

鉴赏轻图典

学养花

新手入门养花指南

最简单 最实用 最好学

张喜焕◎主编



电子工业出版社
PUBLISHING HOUSE OF ELECTRONICS INDUSTRY
<http://www.phei.com.cn>



鉴赏轻图典

张喜焕 ◎ 主编

从零开始
学养花

电子工业出版社

Publishing House of Electronics Industry

北京 · BEIJING

未经许可，不得以任何方式复制或抄袭本书之部分或全部内容。
版权所有，侵权必究。

图书在版编目（CIP）数据

从零开始学养花 / 张喜焕主编. —北京:电子工业出版社, 2012. 2
(鉴赏轻图典)
ISBN 978-7-121-15721-9
I. ①从… II. ①张… III. ①花卉—观赏园艺—普及读物 IV. ①S68-49
中国版本图书馆CIP数据核字 (2012) 第007196号

责任编辑: 周 林

特约编辑: 陈 翱

印 刷: 中国电影出版社印刷厂

装 订:

出版发行: 电子工业出版社

北京市海淀区万寿路173信箱 邮编: 100036

开 本: 889×1194 1/24 印张: 7 字数: 218千字

印 次: 2012年2月第1次印刷

定 价: 29.80元

凡所购买电子工业出版社图书有缺损问题, 请向购买书店调换。若书店售缺, 请与本社发行部联系, 联系及邮购电话: (010) 88254888。

质量投诉请发邮件至z1ts@phei.com.cn, 盗版侵权举报请发邮件到dbqq@phei.com.cn。

服务热线: (010) 88258888。



前言

CONTENTS

“我的绿萝叶子怎么老变黄啊？” “我怎么连仙人掌都养死啊！”相信不少花友都曾发出过这样的抱怨。的确，花儿虽美，但想要养好却不是那么简单的。一株花卉从嫩绿小芽长到婀娜多姿，最需要的就是养花者的精心呵护。

养花不仅考验人的耐性，更考验养护的技巧。过硬的花草养护技能需要经验的沉淀以及正确的引导，要想成为养花高手，就需要抱着踏实的心态从零开始学起。

本书旨在通过通俗的语言，活灵活现的图

片，以及专业的花草养护指导，来帮助广大花友从零开始，一步一步学习养花的知识，让各位花友能在轻松活泼又不失科学严肃的氛围中慢慢培养养花的技能，潜移默化地将看似繁琐的养花技巧一点一点地传授给花友们。如果在看完整本书的同时，发现自己养护的花卉已绽放出美丽魅惑的花姿，那我们写这本书的目的就算是达到了。

现在就让我们随着这本书，展开丰富有趣的养花之旅吧！



目录 Contents

第一章

养花基础知识

第一节

走进花卉的世界

花卉定义.....8
花卉分类.....9

第二节

养花须知

花卉生长条件.....10
花卉繁殖.....14
新手巧选花.....20
准备好养花工具.....21

第三节

养花心得

日常养花要点.....22
四季养花须知.....23
花草病虫会处理.....24

第二章

生机勃勃的 31种观叶花卉

吊兰	26	文竹	52
一叶兰	28	棕竹	54
橡皮树	29	铁线蕨	55
变叶木	30	金钱树	56
发财树	32	猪笼草	58
花叶万年青	34	绿巨人	60
袖珍椰子	35	散尾葵	62
冷水花	36	鹅掌柴	63
广东万年青	38	春羽	64
彩叶草	39	豆瓣绿	66
榕树	40	鹤望兰	68
鸟巢蕨	42	富贵竹	70
苏铁	44	滴水观音	72
元宝树	46	金心也门铁	74
百合竹	48	观音莲	76
薄荷	50		





第三章

万紫千红的 27种观花花卉

玉簪	78
太阳花	80
三色堇	81
月季	82
杜鹃	84
米兰	86
大花蕙兰	87
牡丹	88
大丽花	90
蝴蝶兰	92
四季海棠	94
菊花	96
君子兰	98
风信子	100

丁香	102
紫薇	104
仙客来	106
红掌	108
茉莉	110
天竺葵	112
美人蕉	113
非洲菊	114
梔子	116
桂花	118
薰衣草	120
矮牵牛	122
紫罗兰	123

第四章

形态特别的 6种观果花卉

五色椒	126
樱桃	127
金橘	128
无花果	130
佛手	132
石榴	134



第五章

简单易养的 10种多浆花卉

- | | |
|-------|-----|
| 仙人掌 | 136 |
| 蟹爪兰 | 138 |
| 金琥 | 140 |
| 沙漠玫瑰 | 141 |
| 令箭荷花 | 142 |
| 虎尾兰 | 144 |
| 条纹十二卷 | 145 |
| 长寿花 | 146 |
| 龙舌兰 | 148 |
| 芦荟 | 150 |

第六章

妖娆多姿的 7种藤蔓花卉

- | | |
|-----|-----|
| 绿萝 | 152 |
| 葡萄 | 154 |
| 常春藤 | 156 |
| 绿宝石 | 158 |
| 合果芋 | 160 |
| 龟背竹 | 162 |
| 虎耳草 | 164 |

专题

不同场地 巧妙种花





鉴赏轻图典

张喜焕 ◎ 主编

从零开始
学养花

电子工业出版社

Publishing House of Electronics Industry

北京 · BEIJING

未经许可，不得以任何方式复制或抄袭本书之部分或全部内容。

版权所有，侵权必究。

图书在版编目（CIP）数据

从零开始学养花 / 张喜焕主编. —北京:电子工业出版社, 2012. 2

（鉴赏轻图典）

ISBN 978-7-121-15721-9

I. ①从… II. ①张… III. ①花卉—观赏园艺—普及读物 IV. ①S68-49

中国版本图书馆CIP数据核字（2012）第007196号

责任编辑：周 林

特约编辑：陈 皓

印 刷：中国电影出版社印刷厂

装 订：

出版发行：电子工业出版社

北京市海淀区万寿路173信箱 邮编：100036

开 本：889×1194 1/24 印张：7 字数：218千字

印 次：2012年2月第1次印刷

定 价：29.80元

凡所购买电子工业出版社图书有缺损问题，请向购买书店调换。若书店售缺，请与本社发行部联系，联系及邮购电话：（010）88254888。

质量投诉请发邮件至z1ts@phei.com.cn，盗版侵权举报请发邮件到dbqq@phei.com.cn。

服务热线：（010）88258888。



前言

CONTENTS

“我的绿萝叶子怎么老变黄啊？” “我怎么连仙人掌都养死啊！”相信不少花友都曾发出过这样的抱怨。的确，花儿虽美，但想要养好却不是那么简单的。一株花卉从嫩绿小芽长到婀娜多姿，最需要的就是养花者的精心呵护。

养花不仅考验人的耐性，更考验养护的技巧。过硬的花草养护技能需要经验的沉淀以及正确的引导，要想成为养花高手，就需要抱着踏实的心态从零开始学起。

本书旨在通过通俗的语言，活灵活现的图

片，以及专业的花草养护指导，来帮助广大花友从零开始，一步一步学习养花的知识，让各位花友能在轻松活泼又不失科学严肃的氛围中慢慢培养养花的技能，潜移默化地将看似烦琐的养花技巧一点一点地传授给花友们。如果在看完整本书的同时，发现自己养护的花卉已绽放出美丽魅惑的花姿，那我们写这本书的目的就算是达到了。

现在就让我们随着这本书，展开丰富有趣的养花之旅吧！



目录 Contents

第一章

养花基础知识

第一节

走进花卉的世界

花卉定义.....8
花卉分类.....9

第二节

养花须知

花卉生长条件.....10
花卉繁殖.....14
新手巧选花.....20
准备好养花工具.....21

第三节

养花心得

日常养花要点.....22
四季养花须知.....23
花草病虫会处理.....24

第二章

生机勃勃的 31种观叶花卉

吊兰	26	文竹	52
一叶兰	28	棕竹	54
橡皮树	29	铁线蕨	55
变叶木	30	金钱树	56
发财树	32	猪笼草	58
花叶万年青	34	绿巨人	60
袖珍椰子	35	散尾葵	62
冷水花	36	鹅掌柴	63
广东万年青	38	春羽	64
彩叶草	39	豆瓣绿	66
榕树	40	鹤望兰	68
鸟巢蕨	42	富贵竹	70
苏铁	44	滴水观音	72
元宝树	46	金心也门铁	74
百合竹	48	观音莲	76
薄荷	50		





第三章

万紫千红的 27种观花花卉

玉簪	78
太阳花	80
三色堇	81
月季	82
杜鹃	84
米兰	86
大花蕙兰	87
牡丹	88
大丽花	90
蝴蝶兰	92
四季海棠	94
菊花	96
君子兰	98
风信子	100

丁香	102
紫薇	104
仙客来	106
红掌	108
茉莉	110
天竺葵	112
美人蕉	113
非洲菊	114
梔子	116
桂花	118
薰衣草	120
矮牵牛	122
紫罗兰	123

第四章

形态特别的 6种观果花卉

五色椒	126
樱桃	127
金橘	128
无花果	130
佛手	132
石榴	134





第五章

简单易养的 10种多浆花卉

- | | | |
|-------|-------|-----|
| 仙人掌 | | 136 |
| 蟹爪兰 | | 138 |
| 金琥 | | 140 |
| 沙漠玫瑰 | | 141 |
| 令箭荷花 | | 142 |
| 虎尾兰 | | 144 |
| 条纹十二卷 | | 145 |
| 长寿花 | | 146 |
| 龙舌兰 | | 148 |
| 芦荟 | | 150 |



第六章

妖娆多姿的 7种藤蔓花卉

- | | | |
|-----|-------|-----|
| 绿萝 | | 152 |
| 葡萄 | | 154 |
| 常春藤 | | 156 |
| 绿宝石 | | 158 |
| 合果芋 | | 160 |
| 龟背竹 | | 162 |
| 虎耳草 | | 164 |



专题

不同场地 巧妙种花

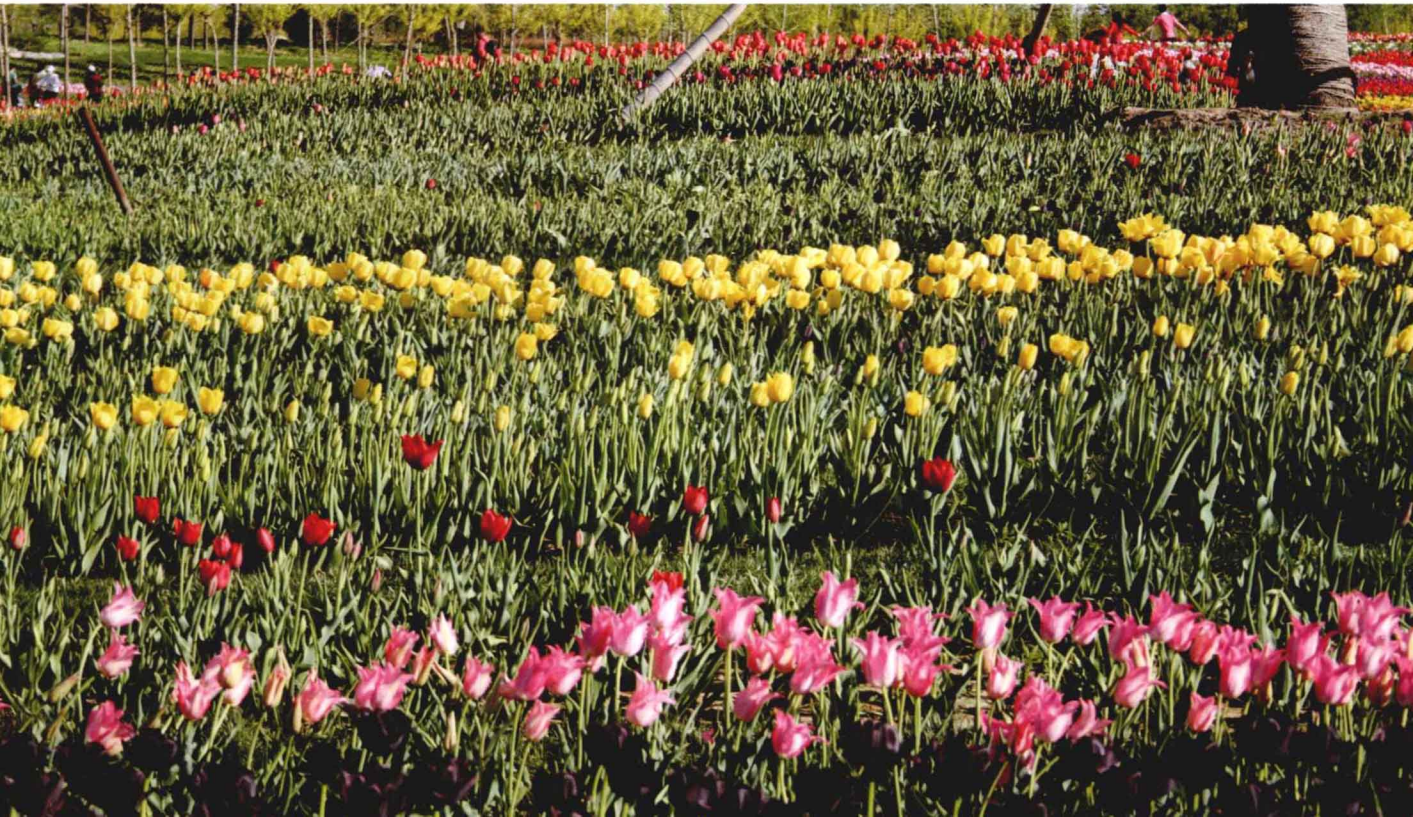




第一章

养花基础知识

千里之行，始于足下。要想养好花卉，就要从最基本的常识学起，包括花卉的基本情况、花卉的生长条件、养花的准备工作、养花的一些小技巧等，当然，对一些常见病虫害的防治也要有所掌握。





第一节 走进花卉的世界



花卉定义

“花卉”一词较早出现于南北朝《梁书·何点传》中：“园中有卞忠贞冢，点植花卉于冢侧。”在此后的中国古文献中“花”、“卉”二字连用较少。而日本则在中国古代园艺著述的影响下，于18世纪中期以后将其作为专用园艺学名词使用。约在20世纪20年代，“花卉”一词又从日本回传至中国，沿用至今。花卉的概念，有广义和狭义两种。狭义的花卉指具有观赏价值的草本植物，如菊花、芍药、凤仙花等；广义的花卉除了指有观赏价值的草本植物外，还包括草本或木本的地被植物、花灌木、开花乔木及盆景等，如景天类（地被植物）、山茶（乔木）等。此外，分布于南方温暖地区的高大乔木和灌木，移至北方寒冷地区时只能做温室盆栽观赏，如龙血树属及棕榈科植物等，它们也被列入广义花卉之内。



花卉是美丽的自然产物，能给人以美的享受，越来越多的人喜欢用花卉来进行室内美化，装饰生活环境，丰富日常生活。

花卉分类

花卉的种类极多，范围极广，栽培、应用方式也多种多样。对花卉进行分类的方法也有很多种，其中与养花关系较密切的分类方法有如下3种。

(1) 按生态习性分类

这种方法应用最为广泛。可将花卉分为草本花卉和木本花卉两大类。草本花卉包括一二年生花卉、宿根花卉、球根花卉、多年生常绿草本花卉、水生花卉、蕨类花卉、多浆类花卉以及草坪花卉；木本花卉包括落叶木本花卉（落叶灌木、落叶乔木、落叶藤本）和常绿木本花卉（常绿灌木、常绿乔木、常绿藤本）。

(2) 按观赏部位分类

可将花卉分为观花类（以观赏花色、花形为主，如菊花、牡丹等）、观叶类（以观赏叶色、叶形为主，如变叶木、龟背竹等）、观果类（以观赏果实为主，如金橘、佛手等）、观茎类（以观赏茎部为主，如仙人掌、光棍树、佛肚竹等）和芳香类（以嗅闻气味为主，如米兰、茉莉、桂花、白兰花、含笑、蜡梅等）。

(3) 按光照强度分类

可将花卉分为喜阳性花卉（如梅花、水仙、迎春、桃花、白玉兰等）和耐阴性花卉（如龟背竹、春芋、绿萝、吊兰、文竹、广东万年青等）。



第二节 养花须知



花卉生长条件

花卉生长条件包括温度、光照、施肥、浇水和土壤5个方面。

温度

每种花卉都有自己的最适合生长温度、生长发育最高温度和生长发育最低温度，超出这个温度范围轻者会使花卉受到伤害，重者则会导致死亡。

按照花卉对温度的适应性不同，我们将花卉大体分为如下3类。

1. 耐寒花卉

耐寒花卉指原产地在温带及寒带的花卉，一般能耐0℃以下的温度，其中一些种类能忍耐-10℃～-5℃的低温，如迎春、梅花、萱草等，这类花卉可以在华北和东北南部露地栽培。

2. 半耐寒花卉

这一类花卉大多原产于温带较暖处，耐寒力介于耐寒花卉与不耐寒花卉之间。若在我国北方栽培，则冬季要防寒才可越冬，而在长江流域则可安全地露地越冬，如菊花、万年青、石榴等。