

这样玩 最有趣

适合孩子种的花

陈昕◎主编



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

全国百佳图书出版单位

这样玩 最有意思



适合孩子种的花

陈昕◎主编



电子工业出版社
Publishing House of Electronics Industry
北京 • BEIJING

图书在版编目（CIP）数据

适合孩子种的花 / 陈昕主编. — 北京 : 电子工业出版社, 2014. 7
(这样玩最有趣)

ISBN 978-7-121-23208-4

I. ①适… II. ①陈… III. ①花卉—观赏园艺—少年读物 IV. ①S68-49

中国版本图书馆CIP数据核字(2014)第098276号

责任编辑：郝喜娟

特约编辑：向阳

印 刷：北京捷迅佳彩印刷有限公司

装 订：北京捷迅佳彩印刷有限公司

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：880×1230 1/32 印张：3.25 字数：104千字

版 次：2014年7月第1版

印 次：2014年7月第1次印刷

定 价：25.80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zlts@phei.com.cn，盗版侵权举报请发邮件到dbqq@phei.com.cn。

服务热线：（010）88258888。

这样玩 最有意思



适合孩子种的花

陈昕◎主编



电子工业出版社
Publishing House of Electronics Industry
北京 • BEIJING

图书在版编目（CIP）数据

适合孩子种的花 / 陈昕主编. — 北京 : 电子工业出版社, 2014. 7
(这样玩最有趣)

ISBN 978-7-121-23208-4

I. ①适… II. ①陈… III. ①花卉—观赏园艺—少年读物 IV. ①S68-49

中国版本图书馆CIP数据核字(2014)第098276号

责任编辑：郝喜娟

特约编辑：向 阳

印 刷：北京捷迅佳彩印刷有限公司

装 订：北京捷迅佳彩印刷有限公司

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：880×1230 1/32 印张：3.25 字数：104千字

版 次：2014年7月第1版

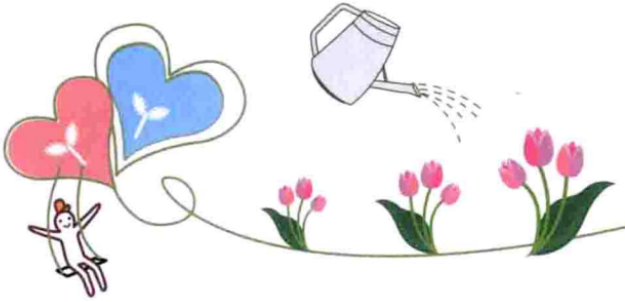
印 次：2014年7月第1次印刷

定 价：25.80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zlt@phei.com.cn，盗版侵权举报请发邮件到dbqq@phei.com.cn。

服务热线：（010）88258888。

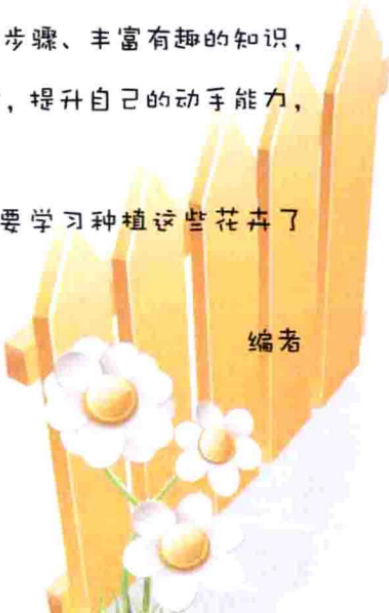


前言

你喜欢五颜六色的花吗？你想亲自体验种植花卉的惊喜吗？你想让自己的课外活动变得丰富多彩吗？那就赶快进入“种植小课堂”，和我们一起来感受惊喜与欢乐吧！在这里，你会学到很多知识，收获许多乐趣！

本书共分为四个部分，先介绍种花前的准备工作，然后从常见的绿叶植物、开花植物和散发芬芳气味的植物这3个方面，精心挑选24种简单易种的花卉，为你一一详解每一种花卉的种植方法，让你轻松学会种植。在这里，你还会遇到三位可爱的小伙伴：林嘉、孟梓朔和齐奇。书中讲述了发生在他们身上的一系列种花趣事，通过生动有趣的故事、详细的种植步骤、丰富有趣的知识，让你在充分感受到种花带来的快乐的同时，提升自己的动手能力，获得更多的知识。

现在，你是不是已经迫不及待地想要学习种植这些花卉了呢？那就翻开此书，立即行动起来吧！



编者



◆ 齐奇

二年级，大家通常都叫他“大齐”，是一个好奇心非常强的男生。



◆ 林嘉

六年级，班长，被同学们誉为“智慧女神”，是一个非常有想法的女生。



◆ 孟梓鞠

四年级，喜欢故弄玄虚，自诩为“亚圣”，是一个鬼点子很多的男生。



目录



Part 1

现在，为种花做准备吧

- ✿ 1. 林嘉的小花园真漂亮 / 8
- ✿ 2. 为大齐挑选适合的种花工具 / 12
- ✿ 3. 一起动手做肥料 / 15
- ✿ 4. 大齐掌握了浇水、施肥的技巧 / 17
- ✿ 5. 制作最天然的杀虫剂 / 22
- ✿ 6. 孟梓娴制订了一个种花计划 / 24



Part 2

这次，美丽的叶子是主角



- ✿ 7. 妈妈很喜欢绿萝 / 27
- ✿ 8. 大齐得到一盆文竹 / 31
- ✿ 9. 林嘉种出翠绿的吊兰 / 34
- ✿ 10. 嫩绿的芦荟很好养 / 38
- ✿ 11. 大齐喜欢晶莹的宝石花 / 40
- ✿ 12. 大家都想要幸运草 / 43
- ✿ 13. 拯救妈妈的铜钱草 / 46
- ✿ 14. 五色草真的很漂亮啊 / 49



Dart 3

种下这些漂亮的花儿吧

- ⌚ 15. 五颜六色的太阳花 / 53
- ⌚ 16. 家里多了一盆一串红 / 56
- ⌚ 17. 风中摇曳的月季花 / 59
- ⌚ 18. 大齐学种鸡冠花 / 62
- ⌚ 19. 凤仙花开花了 / 65
- ⌚ 20. 好神奇的大丽花 / 68
- ⌚ 21. 孟梓朔喜欢三色堇 / 71
- ⌚ 22. 林嘉的牵牛花爬到了楼上 / 74
- ⌚ 23. 大齐家种了许多“五角星” / 78
- ⌚ 24. 林嘉喜欢波斯菊 / 81
- ⌚ 25. 百日草长得真快啊 / 84



Dart 4

啊，它们都是香喷喷的花儿



- ⌚ 26. 妈妈最喜欢薄荷的味道 / 88
- ⌚ 27. 林嘉种了百里香 / 91
- ⌚ 28. 大家都喜欢薰衣草 / 95
- ⌚ 29. 孟梓朔的鼠尾草开花了 / 98
- ⌚ 30. 清凉淡爽的柠檬草 / 101



Part I

现在，为种花
做准备吧





1. 林嘉的小花园真漂亮

“嘉嘉姐，你的小花园真是太漂亮了。”大齐和孟梓朔欣赏完林嘉的小花园后，异口同声地说道。

林嘉笑呵呵地说：“谢谢，那是因为我知道花卉生长需要什么样的环境。”

“花卉在生长时，还会自己挑选环境吗？”大齐好奇地问道。

“当然不是花卉自己挑选环境了，是我们为它们提供合适的环境。”孟梓朔煞有介事地说。

“亚圣说得没错！所以大齐你想要种花，首先就要为花选择合适的环境。”林嘉认真地告诉大齐。

大齐一直想要有一个小花园，现在看到林嘉的小花园这么漂亮，更加坚定了他的想法。

林嘉从光照、温度和土壤三个方面给大齐讲解了花卉生长的环境，现在我们就一起来看看吧。



光照不可缺少

按照花卉对阳光的需要程度，我们把花卉分为阴性花卉、阳性花卉和中性花卉。在种植阴性花卉时，最好把它放到庇荫的地方，千万不要把它放到阳光下直接照射；而阳性花卉就不同了，它喜欢被阳光直接照射，如果没有阳光照射就会影响它的生长；中性花卉则对光照要求不高，一般喜欢阳光充足，但微阴环境也可生长良好。

在室内种花，房间的朝向会对阳光照射造成影响，这就需要我们先弄清楚家里接受阳光的时间长短。朝南的房间阳光照射很充足，我们可以把阳性花卉放到这里种植；朝北的房间散射光比较充足，适合种植阴性花卉；而朝东和朝西的房间每天只有3~4个小时能照射到阳光，所以比较适合种植中性花卉。

此外，我们还可以根据花卉放置的位置人为调节光照时间。在阳光充足的阳台上，我们可以把高大、喜欢阳光的花卉放到阳光充足的地方，将中性花卉放到它的下面，把喜阴的花卉放到最下面一层。

“光照竟然这么复杂，我的脑袋都有点大了。”大齐挠着脑袋说。

“你的脑袋可不能大，阳光只是其中一部分，还有温度也要重视。”林嘉看着大齐说。

“温度？它还有讲究吗？”大齐睁大眼睛看着林嘉。

“讲究可大了。”孟梓朔神秘地说。

为了让大齐明白温度的重要性，林嘉做了下面的总结，没准对你也会有很大的帮助呢！

温度很重要

花卉的每个生长阶段都会受到温度的影响。如果温度不能满足花卉的需要，它就不能正常生长了。所以说在种花的过程中，我们一定要掌控好温度。

一般来说，花卉分为耐寒、较耐寒和不耐寒的花卉。耐寒的花卉能抵抗零下20摄氏度的低温，较耐寒的花卉在零下5摄氏度时也能生长，但不耐寒的花卉温度过低时就会干枯死亡。所以在花卉生长过程中，我们要根据花卉的特性和季节的变化采取相应的防护措施。比如在炎热的



夏季，我们要注意给花卉降温，在严寒的冬季要采取保暖措施。

此外，水分和养分对花卉也非常重要，所以我们要根据花卉不同的生长阶段，及时浇水，施用不同的肥料，这样花卉才能正常生长。

“嘉嘉姐，说慢一点，我快记不住了！”大齐一脸着急的样子。

“好，好，接下来让亚圣给你说说土壤。”林嘉说道。

孟梓朔看到大齐着急的样子，不禁笑了起来。

“还要有土壤呀？”大齐满脸疑惑地看着林嘉。

“当然了！没有土壤怎么种花呢？”孟梓朔一本正经地说道。

土壤是花卉生长的基础

想要种花，自然不能缺少土壤。在花卉市场上我们能买到不同类型的土壤，可以买回一些备用。此外，我们还可以从菜园等地方挖一些土来使用，不过这些土一定要经过阳光暴晒消毒后才能使用。

其实土壤的种类很多，只有对其有所掌握，我们才能搭配出适合花卉生长所需的土壤。下面我们就来了解一下土壤的种类。

根据沙黏程度不同，土壤分为沙质土壤、黏质土壤和壤土。在这三种土壤中，壤土是最适宜种植花卉的；沙质土壤因为养分少，保水性不好，

所以很少用来种植花卉；而黏质土壤因为透气性不好，保持土壤肥力的能力较差，所以也不常用来种植花卉。

另外，根据土壤的来源，我们还把土壤分为园土、泥炭土、黄沙土、腐叶土等。不同的土壤优缺点不同，在使用时只要合理搭配，就能为花卉调配出合适的土壤。

“那这些园土、泥炭土有什么优缺点呢？”大齐看着孟梓朔问道。

“这个嘛，还是让嘉嘉姐给你说说吧！”孟梓朔向林嘉吐了吐舌头后说道。

“其实这些土壤一点都不神奇，只要你看看这个表格就明白了。”林嘉递给大齐一张纸，上面列着下面的表格。



土壤名称	来源	优缺点
园土	从菜园、果园和花坛内得到	养分不是很充足，但酸碱性较适中
腐叶土	落叶腐败后形成的一种土壤	疏松、养分充足、排水性好，保水和保肥的能力较强，但酸性较高
泥炭土	主要从湿冷的地方挖掘得来	养分充足，排水、保水、保肥的能力好，但酸性较高
黄沙土	主要来自河流的河道内	养分含量少，不适合直接种花

“看来了解土壤是种花的一门必修功课呀。”大齐看完这张表格感叹道。

“是呀。只有给花卉打造出合适的生长环境，它们才能茁壮成长呀，所以我们要掌握各个方面的知识。”林嘉说道。



2. 为大齐挑选 适合的种花工具

“嘉嘉姐，你的小花园那么漂亮，我也想有一个属于自己的小花园。”大齐在欣赏完林嘉的小花园后说道。

“打造小花园可没有你想得那么简单哦！”林嘉认真地对大齐说。

“难道不是了解了前面介绍的知识，然后再种上不同品种的花就可以了么？”大齐用疑惑的口吻问道。

“这些还远远不够，你还要为它们准备合适的工具呢！”林嘉解释道。

大齐一听这么麻烦，热情立马消减了一半。

“这么麻烦呀，那我还是不种了。”大齐像泄了气的皮球一样说道。

“不要泄气，我可以帮你挑选种花工具。”林嘉拍着大齐的肩膀，信心满满地说道。

下面我们就一起来看一下，林嘉都为大齐挑选了哪些工具吧！

(1) 花盆

“花盆的种类繁多，种植不同的花卉需要选择不同的花盆。”林嘉递给大齐一张总结好的花盆表格说道。



“花盆的种类真是太多了！”大齐看着表格感叹道。

下面是林嘉针对花盆种类总结出来的表格，没准对你种花也有很大帮助呢。

花盆的类型	缺点	优点	用途
瓷盆	透气和排水的能力不好	外形漂亮	多用来做瓦盆的套盆
塑料盆	透气和排水的能力不好，长时间的阳光照射后会坏掉	轻便、外形美观	适合种小型花卉
玻璃盆	透气、排水能力差，容易损	外形漂亮	适合栽种水培花卉
木盆	较重，花盆底部易腐烂	结实耐用，透气性、排水性好	家庭种花使用较少
瓦盆	不结实，沉重、外形不漂亮	透气和排水的能力强	一般花卉均可种植
陶盆	透气性、排水能力不是很好	外形漂亮，型号齐全	适合栽种喜湿的花卉或做套盆使用
釉陶盆	排水能力、透气性差	外形美观，形式多样	用作盆景花盆
水养盆	排水能力差	空间大	水生花卉专用盆

“花盆不仅有种类的区别，在大小上也有不同。”林嘉对大齐说道。

“好复杂呀！不过是不是有了花盆就可以种花了呢？”大齐问道。

“还不行，你还要准备一些其他的工具，这样在种花时才不会手忙脚乱。”林嘉对大齐说道。

“还要准备什么工具呀？”大齐无奈又好奇地问道。

“看看这个表格你就明白了！”林嘉把表格递给大齐，拍着大齐的

肩膀说。

(2) 小工具

为了帮助大齐理清需要的小工具，林嘉把这些小工具整理到了一张表格里。

工具的名称	工具的用途
小铲子	在挖土、挖坑、移苗的时候都会用得到
小耙子	松土时不能缺少的工具
大、小喷壶	大喷壶浇水用，小喷壶用来喷水、喷药和喷洒液态肥料
剪刀	为花修剪枝叶，分株和扦插繁殖时也会用到
镊子	用来捉虫子，也可以在移植小苗时使用
手套	在喷洒液态肥料、喷药时会用到
水桶	盛放清水或泡液态肥料时会用到
干燥的盒子、瓶子	用来盛放晒干的花卉种子

“准备好上面的小工具后，我们还要准备一些防护工具，像用来降温的纱网、用来保温的塑料薄膜等。准备好这些就可以种花了。”林嘉笑道。

