

爱手绘，爱多肉



[爱手绘，爱多肉_下载链接1_](#)

著者:倍儿

出版者:人民邮电出版社

出版时间:2014-1-20

装帧:平装

isbn:9787115336224

当你每天被淹没在各式各样的电子产品的海洋中，被繁重的学习和工作压得喘不过气来的时候，是不是抛开这一切，给自己一个空间，烹杯暖茶，读本好书，用那些Mini小工具为自己飘窗上的几盆小肉肉松松土、喷喷水，再拿起一支笔、一张纸来抒发自己的满足和快乐？

不用担心不懂绘画，也不用担心不了解画材，《爱手绘，爱多肉》教你最简单、最容易

入手的色铅笔画法，用亲切细腻的语音和浅显易懂的图示教你怎样绘制身边的多肉植物，把种植的乐趣都表现在我们的绘画当中，那时你会发现图画不应局限在画纸上、平面上，我们还可以用它来装点周围的一切！

随心而动，享受属于我自己的种植和手绘的乐趣！

作者介绍:

目录: 1.1 绘画工具的介绍

1.1.1 如何选择彩色铅笔

1.1.2 辅助工具的选择

1.2 基本画法的介绍

1.2.1 线条的画法

1.2.2 上色的几种方法

1.2.3 叶片绘制基本步骤——简单的多肉植物

1.3 基本理论知识

1.3.1 三角构图法

1.3.2 透视

1.3.3 世间万物的基础形体

1.3.4 颜色速配组合

1.3.5 三原色+圆形色环

1.3.6 叠色的方法

Part 2 实战部分

2.1 乙女心(景天科 景天属)

2.2 火祭(景天科 青锁龙属)

2.3 静夜(景天科 石莲花属)

2.4 金钱木(天南星科 雪铁芋属)

2.5 佛甲草(景天科 费菜属)

2.6 黑法师(景天科 莲花掌属)

2.7 盘叶莲花掌(景天科 莲花掌属)

2.8 月耳兔(景天科 伽蓝菜属)

2.9 乌羽玉(仙人掌科 乌羽玉属)

2.10 光玉(番杏科 光玉属)

2.11 姬玉露(百合科 十二卷属)

2.12 红大内玉(番杏科 大内玉属)

2.13 慈光锦(番杏科 虾蚶花属)

2.14 巴(景天科 青锁龙属)

2.15 少将(番杏科 肉锥花属)

2.16 丽春玉(番杏科 生石花属)

2.17 唐扇(番杏科 菱鲛属)

2.18 钱串(景天科 青锁龙属)

2.19 长寿花(景天科 伽蓝菜属)

2.20 玉吊钟(景天科 伽蓝菜属)

2.21 桃美人(景天科 厚叶草属)

2.22 百万心(萝藦科 眼树莲属)

2.23 姬胧月锦(景天科 风车草属)

Part 3 与多肉植物有关的几件小事儿

萌多肉工具与栽种方法大放送

手绘“多肉”植物栽种工具

手绘“多肉”植物栽种步骤

• • • • • ([收起](#))

[爱手绘，爱多肉 下载链接1](#)

标签

植物手绘书

绘画

爱手绘，爱多肉

多肉

绘画技法

植物

绘本

自然科学

评论

画得略粗糙，但挺好上手的～步骤比较清楚，也都很简单

其实不能说读完，是关于植物手绘的，需要实际操练，等我学绘画的时候，和小屁孩一起画吧。

一点点画下去

#读书打卡#无论从色彩还是内容深度、植株选取上来说都很一般，适合初学者，可以买给小孩子哦~

画风温暖，教程清晰~适合初学者！！

清新自然，画风自在柔和，不像其他手绘的书，看着它像是欣赏，以前不怎么了解多肉，看了几页就喜欢上这种植物了，作者实在用心，从每幅画上也看出作者对多肉的喜爱之情

讲解详细，画风细腻，容易上手，还不错~

植物知识和绘画知识

初学者和多肉控的福音书~

[爱手绘，爱多肉 下载链接1](#)

书评

绘画在我看来就是将心慢慢的沉静下来，水嫩嫩的多肉植物本身就给人一种清新又充满活力的感觉，再将多肉们一笔一划的勾勒出，再涂上美美的颜色，我想这本身就是一件很享受的事，在每一笔的耐心下必将呈现我们心中对多肉小森林的清新世界。爱手绘，爱多肉，爱美丽心世界。

这本书我是很喜欢啦，谢谢友邻胖胖哼着歌送这本书给我！个人觉得这本书适合两类人，一类是入门级的手绘选手；一类是入门级的多肉爱好者。
对于书的第一部分，是针对手绘爱好者的。作者很贴心的介绍了绘画工具的选择，线条

的画法，构图，配色等基础的绘画知识。这部分内容很简...

前几天看了一本手绘书，是一个妈妈用手绘记录了自己孩子出生后成长的过程，很喜欢，那种友爱的画风一下就吸引我了，不禁想要学习画手绘。却苦于没有任何基础，在网上翻看的时候，无意发现了这本书，读后发现简直就是手绘初学者的福音~封面由几种不知道名字的多肉植物组成...

正好手上两本色铅笔的彩绘教程已经快画完了，于是赶紧补充了这本多肉。拿到书，实在是惊喜与失落交加。以前那本《色铅笔的花草生活》让我认识了很多花花草草的大名，已经让我爱不释手，这本《爱多肉》竟然还在名字的基础上介绍这些可爱的多肉在植物界中的科、属、适合生长的...

[爱手绘，爱多肉_下载链接1](#)