

# 淨化空氣、抵擋輻射



[淨化空氣、抵擋輻射 下载链接1](#)

著者:松山美紗

出版者:三采文化

出版时间:2011-4-28

装帧:平装

isbn:9789862294475

本書透過作者-松山美紗的介紹帶你認識「多肉植物」這個不可思議的世界，它雖然沒有一般植物可以享受快樂的成長過程，但它有的是讓你易於照顧、管理、繁殖容易並透過移植擺設你想要種植的植物，在移植過程中，挑選盆鉢也是樂趣之一喔！

你知道嗎？多肉植物是全世界唯一可享有變形栽種的植物喔！

書中讓你透過不同的方式去移植，讓多肉植物跳脫以往種花的傳統，再搭配上各種不一樣的盆器，讓多肉植物的特色與質感更加突顯。誰說多肉植物只能種在盆子裡，它也可搭配各式不同的盆器，呈現不同的感覺，讓整體的質感大大提升！

★你更不能錯過書中內附的多肉植物圖鑑，依照不同屬別，分類介紹不同品種，讓初學者對各種品種的特色與習性，更加容易掌握，也是拿著去花市尋寶的好秘笈。

~ 在忙碌的日子裡，抽出時間享受綠生活吧！ ~

作者介绍:

松山美紗

多肉植物專業品牌『sol×sol』創意總監。

在郊區擁有溫室，從事植物的生產及販售。

利用白色陶器與布丁杯所設計的迷你盆栽大受好評。

目录: Part 1 利用白色陶器移植

01 月兔庭院

02 「拍拍蘆薈」[C1]的聚會

03 利用蒸發皿[C2]移植

04 「瓦葦」[C3]庭院

05 擁有天窗[C4]的「石頭玉[C5]」

06 葉插觀察

07 迷你種多肉植物

08 幼苗養育中

09 仙人掌的移植

10 原產地的景色

11 獨特的仙人掌移植

12 欣賞「佛甲草[C6]」的樹形

13 利用馬克杯移植

Part 2 利用鋁器移植

14 利用多肉植物玩拼貼

15,16 利用鋁器種植迷你多肉植物

17 利用罐子移植

18 利用製冰盒移植

Part 3 利用玻璃容器移植

19 透過玻璃欣賞「瓦葦」

20 利用玻璃製甜點模具移植

21 仙人掌水族箱

Part 4 利用各種容器移植

22 利用文件夾移植

23 利用蛋糕模具移植

24 利用木製容器移植

25 「伽藍菜」的移植

26 毛茸茸的「絲葦[C7]」

Part 5 插芽的佈置法

27 利用盤子佈置多肉植物

28 瓶中多肉植物

29 多肉植物標本

30 多肉植物捧花

• • • • • (收起)

[淨化空氣、抵擋輻射](#) [下载链接1](#)

标签

园艺

多肉

博客來

评论

大陆简体版 [『』](#) [\(° ω° \)](#) [http://book.douban.com/subject/20453221/](#)

---

[淨化空氣、抵擋輻射](#) [下载链接1](#)

书评

---

[淨化空氣、抵擋輻射](#) [下载链接1](#)