

<<仙人掌与多肉植物精品荟萃>>

图书基本信息

书名：<<仙人掌与多肉植物精品荟萃>>

13位ISBN编号：9787535940650

10位ISBN编号：753594065X

出版时间：2006-5

出版时间：广东科学技术

作者：黄献胜，林新华，

页数：86

字数：120000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<仙人掌与多肉植物精品荟萃>>

### 内容概要

仙人掌类与多肉植物品种繁多，形态各异。

它们共同的特点就是这一植物具有美化环境、净化空气的环保作用。

正是这个显著特点，仙人掌与多肉植物已经被更多的人们认识、被更多的人们欣赏。

因此它能在不太久远的时间风靡神州大地，并已经成为养花爱好者及其家庭最青睐的莳养植物。

这本书不仅科学地将各种精品分门别类加以区分，并且按照仙人掌类多肉植物的生理和生态的区分加以鉴赏，这是其他同类书刊较少涉及的。

丰富的科学论述，不仅提高了这本书的科学性、普及性，还提高了实用价值。

## &lt;&lt;仙人掌与多肉植物精品荟萃&gt;&gt;

## 书籍目录

一、概述二、仙人掌类植物的奇趣史话三、仙人掌类植物精品鉴赏 1. 岩牡丹属 (Ariocarpus) (1) 群生龙舌兰牡丹 (2) 大型龟甲牡丹 (3) 大型野生铠牡丹 (4) 大型连山 (5) 连山锦 (6) 大型连山缀化 (7) 大型大疣连山 (8) 大型三角牡丹 (9) 村主梦幻牡丹 (10) 大型青磁牡丹 (11) 大型象牙牡丹 (12) 大型大疣象牙牡丹 (13) 大型野生黑牡丹 (14) 大型野生黑牡丹缀化 (15) 大型野生黑牡丹环状缀化 (16) 大型群生姬牡丹 (17) 大型岩牡丹 (18) 大型花牡丹缀化 (19) 大型野生花牡丹缀化 (20) 大型玉牡丹 (21) 大型实生玉牡丹 (22) 大型玉牡丹锦 (23) 大型三角牡丹 (24) 大型野生群生三角牡丹 2. 有星属 (Astrophytum) (1) 子吹兜 (2) 花园兜 (3) 疣间花兜 (4) 龟甲超兜 (5) 龟甲琉璃兜 (6) 腹棱琉璃兜 (7) 大疣琉璃兜 (8) 碧琉璃连星兜 (9) 实生浓白点大兜 (10) 碧琉璃兜缀化 (11) 群生恩冢鸾凤玉 (12) 畸形龟甲鸾凤玉 (13) 龟甲白鸾凤玉锦 (14) 红叶鸾凤玉 (15) 大型四角鸾凤玉锦 (16) 碧鸾玉锦 (17) 黄碧方玉 (18) 二角碧鸾玉锦 (19) 红叶碧鸾玉 (20) 大型龟甲碧鸾玉 (21) 大型龟甲碧鸾玉锦 (22) 特选红叶龟甲碧鸾玉 (23) 大型碧鸾玉锦缀化 (24) 大型般若 (25) 柱状青般若 (26) 大型复隆般若 (27) 大型复隆裸般若 (28) 大型裸般若锦 (29) 大型大凤玉 (30) 奇严大凤玉 3. 顶花属 (Coryphantha) (1) 大型群生象牙丸 (2) 大型象牙冠 4. 圆盘玉属 (Discocactus) (1) 印加的王冠锦 (2) 群圆盘 (3) 春舞冠 (4) 天涯玉锦 (5) 寿盘玉 (6) 寿盘玉锦 (7) 寿盘玉冠 5. 玉属 (Echinocactus) (1) 大型金琥缀化 (2) 金琥环状缀化 (3) 龟甲金琥 (4) 复隆金琥 (5) 大型金琥锦 (6) 奇严金琥 (7) 雷帝 (8) 群生大龙冠 6. 海胆属 (Echinopsis) (1) 大型聚乐冠 (2) 福依 (3) 八幡座 7. 月冠属 (Epithelantha) (1) 群生月世界 (2) 大型月光冠 (3) 群生天世界 (4) 群生乌月丸 8. 强刺玉属 (Ferocactus) (1) 大型文珠丸 (2) 王冠龙锦 (3) 复隆荒鹫 (4) 巨鹫锦 (5) 复隆赤城 (6) 大型半岛玉 (7) 大型金赤龙 9. 初姬属 (Frailea) (1) 群生土童 (2) 土童缀化 (3) 群生豹之子 (4) 群生小狮子丸 10. 裸萼属 (Gymnocalycium) 11. 扁圆头属 (Homalocephala) 12. 鸡冠玉属 (Lophophora) 13. 疣突属 (Mammillaria) 14. 瓜玉属 (Melocactus) 15. 南国玉属 (Notocactus) 16. 帝冠属 (Obregonia) 17. 有斧属 (Peleciphora) 18. 有沟宝山属 (Sulcorebutia) 19. 薄棱玉属 (Echinofossulocactus) 20. 独乐果属 (Turbinicarpus) 21. 银装殿属 (Uebelmannia) 22. 皱棱玉属 (Aztekium) 23. 柱状仙人掌变异 24. 其他优良仙人掌种类 .....四、多肉植物的生理生态五、多肉植物精品鉴赏六、栽培养护成功要诀

<<仙人掌与多肉植物精品荟萃>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>