

<<春兰寒兰>>

图书基本信息

书名：<<春兰寒兰>>

13位ISBN编号：9787536456600

10位ISBN编号：7536456603

出版时间：2005-3

出版时间：四川科学技术出版社

作者：黑崎阳人

页数：126

译者：李良明

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>

## <<春兰 寒兰>>

### 内容概要

春兰系列和寒兰都是兰科植物Cymbidium属的种。

盆栽兰花已有很长的历史，养之者甚多。

本书按1年12个月介绍各月的花事劳作、管理，配以大量的彩色照片和图解，进行了详细讲解，让兰花不再难养。

适合初涉园艺者阅读。

本书所称春兰，系指日本春兰，中国春兰的一茎一花、一茎九花及中国台湾春兰中的莫愁兰等。

寒兰则只是指日本的寒兰。

书中以这些兰花为例讲述其培植方法。

以庭院种植为限。

盆栽的春兰系列、寒兰，如果环境许可，一般不要改变成寒带环境。

病虫害集中在107页讨论。

## &lt;&lt;春兰 寒兰&gt;&gt;

## 书籍目录

1月的花事 本月的春兰、寒兰 盆栽的春兰, 寒兰 冬天不在家时 适当的浇水 庭院种植的春兰、寒兰 本月花事安排 春兰、寒兰各部位的名称  
2月的花事 本月的春兰、寒兰 盆栽的春兰, 寒兰 庭院种植的春兰、寒兰 本月花事安排 兰花盛开时的注意事基 各种花盆  
3月的花事 本月的春兰、寒兰 盆栽的春兰, 寒兰 假如盆土表面长了苔藓 用苔藓作培养基 春兰系列、寒兰的移植、分株 庭院种植的春兰、寒兰 本月花事安排 庭院栽培兰花的种子 人工授粉的方法  
4月的花事 本月的春兰、寒兰 盆栽的春兰, 寒兰 如何营造一个好的生态环境 庭院种植的春兰、寒兰 本月花事安排 购买兰株的要点  
5月的花事 本月的春兰、寒兰 盆栽的春兰, 寒兰 兰株的花姿 倒伏兰叶的处理 庭院种植的春兰、寒兰 本月花事安排 根窜至表土之上时  
6月的花事 本月的春兰、寒兰 盆栽的春兰, 寒兰 庭院种植的春兰、寒兰 本月花事安排  
7月的花事 本月的春兰、寒兰 盆栽的春兰, 寒兰 使兰株孕育花蕾的方法 庭院种植的春兰、寒兰 本月花事安排 7月里能够现花蕾的时间  
8月的花事 .....  
9月的花事  
10月的花事  
11月的花事  
12月的花事  
附录

## &lt;&lt;春兰 寒兰&gt;&gt;

## 章节摘录

无加温设备条件下栽培的浇水 半地下式构架从各个方面来说，在冬天，最为省事的就是半地下式构架（参看74页的图）。

虽然气温较低，但是由于地下有适度的湿度，空气也变得较为暖和，花钵不致太干燥。如遇长时间晴天，应揭开顶盖，既采光，又通风，但此时要仔细观察花钵情况。

花钵表土变白呈现干态，再过一日就可浇水了。

浇水方法同有加温设备的一样。

在湿度高的框架中，即使较长时间不浇水，放在这种环境中的兰花静静地生长着，可以看到兰叶、钵体仍有含水的体态。

但是，如果花盆当阳、当风，不久，你就会发现已无润泽之状，盆土逐渐干燥起来。

轻度的干燥从外观是能觉察的，重度的干燥会因根枯而使兰花死亡。

这就是框架花室特别应予注意的地方。

如果是持续的雨天或阴天，比如持续一个月，也没有必要加盖或遮蔽；在这期间，由于低温的缘故，花钵几乎不会干燥，没有必要浇水。

框架栽培下，兰株有一半时间处于冬眠状态，因之其成长受到抑制，与其他地方放置的不同，浇水的次数非常有限。

混合式简易温室类栽培条件的浇水 如果是在混合式或阳台的简易温室中越冬（参看75页），周围环境又多是混凝土时，反射的热量和光线都很大，为了有利通风，在没有控制采光时，夜里会很冷，浇水就应在晴天的早上进行，同时还要考虑到在晚上盆土是否会有点儿干。

在这种情况下，盆表土变白干燥，再过一日应当浇水。

浇水方法同有加温设备的场合相同。

<<春兰 寒兰>>

编辑推荐

《春兰 寒兰》适合初涉园艺者阅读。

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>