

<<夏季养花>>

图书基本信息

书名：<<夏季养花>>

13位ISBN编号：9787532358090

10位ISBN编号：7532358097

出版时间：1999-3-1

出版时间：上海科学技术出版社

作者：夏宜平

页数：92

字数：3

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>

<<夏季养花>>

内容概要

本书采用图文对照形式，并按开花季节或主要观赏期分为春、夏、秋、冬四季介绍。共300余种。

本册介绍夏季花卉。

6-8月份正值夏季高温，长江流域还有多雨高湿的梅雨季，花卉植物的养护较为困难，应针对不同种类采取不同的管理措施。

温度管理——大多数花卉植物的生长适宜温度为15-25度，30度以上的高温不利于花木的生长发育，且多数植物在高温情况下会出现休眠或半休眠状态，因此，有效地降温是夏季管理花木的关键之一。

降温可采用遮阳、移入室内摆放及叶面喷雾等多种办法。

庭院花卉或室外摆放的盆栽，遮阳是必须的手段；叶面喷雾主要是针对原产热带、亚热带的观叶植物，而有些多年生花卉如非洲菊、鹤望兰等，高温高湿条件反而容易烂芽；在室内摆放的花卉，尤其是空调房间，必须加强通风。

光照管理——室内植物大多数不能接受日光曝晒，否则容易灼伤叶片或造成叶片黄化，一般需要遮阳，遮去50%-70%的光照。

水分管理——花木在夏季需水量大，即使是耐旱的仙人掌类和多肉、多浆植物，夏季生长也需要大量水分。

室外花卉一般每天浇1次水，高温季节每天早晚各浇1次水，浇水通常以早、晚为宜。

傍晚浇水因为夜间温度稍低，植株生长迅速，易于拔高；早晨10点之前浇水，对防止盆土及白天叶面升温有好处，避免徒长。

对于大部分观叶植物而言，空气的相对湿度应维持在80%左右，因此，需要经常进行叶面喷水。

但夏季水分也不是越多越好，雨季应注意及时倒出盆内的积水，以免烂根。

施肥管理——花卉植物在夏季的根际温度高，多数呈半休眠状态，因此，需肥量小，应减少施肥或停止施肥。

但对于某些一二年生和多年生花卉，如彩叶草、孔雀草、金光菊、大丽花、美人蕉等，正进入全年生长最为旺盛的时期，可以追施稀薄、腐熟的肥水，但要“先少后多、先薄后浓”。

病虫害防治——高温干燥季节易发生螨虫、红蜘蛛、蚜虫、介壳虫等危害。

螨虫类可彩三氯杀螨醇、克螨特等药剂防治，蚜虫用氧化乐果喷施，介壳虫则可用手工摘除。

此外，夏季高温多雨时，花木最易受真菌类侵染，月季等还容易发生黑斑病，防治药剂包括常用的多菌灵、托布津、代森锰锌、福星等。

繁殖工作——梅雨季节是进行扦插繁殖的好时候，如月季、扶桑、五色梅、绿萝、龟背竹等；八仙花、萱草、玉簪、朱蕉等还可以进行分株繁殖。

6月份播种的万寿菊、半枝莲、鸡冠花、百日草等，如果管理得当，可于当年秋后开花。

此外，翌年春季开花的雏菊、金盏菊、羽衣甘蓝等可于8月份下播，而春节开花的瓜叶菊、三色堇、樱草、蒲包花等，也要在7月份于冷凉地方播种。

<<夏季养花>>

书籍目录

概述传统花卉 月季 荷花 五针松 紫薇 芍药 栀子花 八仙花 扶桑 倒挂金种一二年生花卉
万寿菊 金光菊 向日葵 百日草 蜀葵 半支莲 对冠花 花环菊 孔雀草 凤仙花 美女樱
半边莲 勋章菊 千日红 含羞草 幌菊 尾穗苋 夏堇 古代稀 凤铃草 彩叶草 醉蝶花 石竹
松叶菊 地肤 紫茉莉多年生花卉 黑心菊 大丽花 百合 非洲菊 唐菖蒲 飞燕草 鹤望兰
红掌 六出花 美人蕉 晚香玉 天竺葵 荷兰菊 桔梗 洋桔梗 玉簪 萱草 五色梅 火炬花
四季秋海棠观叶与多肉植物 绿萝 巴西铁 发财树 花叶万年青 肖竹芋

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>