

《常用花卉图谱》

图书基本信息

书名：《常用花卉图谱》

13位ISBN编号：9787109051140

10位ISBN编号：7109051145

出版时间：1998-02

出版社：中国农业出版社

作者：金波

页数：263

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《常用花卉图谱》

前言

近些年来有关花卉的出版物琳琅满目，如雨后春笋，十分喜人。花卉以观赏为主，书中彩照给人以直观感受，开卷即可鉴赏花卉艳丽的色彩、婀娜的姿态，犹如身临其境，是一种美的享受。遗憾的是以往的出版物彩色照片甚少，墨线图亦较欠缺或不够清晰。近两年的出版物，虽开始有专题图谱出版（如：梅花、杜鹃、月季等），但广谱性的花卉原色图谱尚未问世，给花卉爱好者和专业人员的学习与工作带来了一定困难。特别是花卉爱好者，读了半天文字，记了不少条条，仍然不晓得那些花卉的模样。为此我们着手准备《常用花卉图谱》的编撰工作。对花卉这一概念的解释颇多，广义的花卉，不仅包括具有观赏价值的草本花卉，也包括花灌木、花乔木、草坪、地被、盆景等一切具有观赏价值的植物（即观赏植物）；从观赏部位来说，也不仅限于观赏花朵，而是包括叶片、果实、枝干等等。本图谱按广义的花卉概念范围进行编写。图谱按生长习性分为一二年生草本花卉，多年生花卉，球根花卉，亚灌木花卉和木本花卉；每一类中按植物学分类地位（科属）进行排列，基本单元以种为主，简单介绍同属其他种或同种的杂种、品种。对每种花的文字描述简明。其内容包括中名，学名、别名、科属、原产地、生态习性、形态特征、简单的栽培技术和主要病虫害的防治方法。由于各种花卉的重要程度不同，资料的繁简不一，故每种花卉的描述亦繁简有别。在本书成稿过程中，曾受到各方有关人士的支持和勉励，在此一并表示感谢。本书漏误和不妥之处，恳请广大读者不吝赐教。

内容概要

提要

本书以彩色照片为主体，向广大读者展现花卉的美丽姿态，文字叙述简明。全书分为一二年生草本花卉、多年生花卉、球根花卉、亚灌木花卉和木本花卉几个部分，以下分科属进行介绍。每种花的阐述，内容包括中名、学名、别名、科属、原产地、生态习性、形态特征、简要的栽培技术和主要病虫害防治。全书重点介绍的花卉535种，彩色照片300余幅。

本书科学性强，彩照清晰、艳丽、逼真，文字简练流畅，深入浅出，可读性强，是一本值得一读的好书。可供科研、教学人员参考和在校学生与广大花卉爱好者阅读。

《常用花卉图谱》

作者简介

《常用花卉图谱》

书籍目录

章节摘录

一二年生花卉 飞燕草（见彩图1） 【学名】*Consolidaajacis* 【别名】千鸟草、南欧翠雀 【科属】毛茛科飞燕草属 原产南欧，各地广为栽培。较耐寒，喜高燥，忌积涝，宜深厚肥沃的砂质壤土，需日照充足、通风良好的凉爽环境。 植株高度30-60cm，茎直立，上部疏生分枝，茎叶疏被柔毛。叶互生，数回掌状深裂至全裂，茎生叶无柄，基生叶具长柄。总状花序顶生，花径约2.5cm，萼片花瓣状，距后伸而上举。花瓣2轮、合生。花色有堇蓝、紫、红、粉白等。花期5-6月。有重瓣园艺品种。播种法繁殖，发芽适温15 左右，15天萌发。宜直播，不耐移植。可秋播或春播。果熟后自然开裂，故应及时采收。飞燕草植株挺拔，叶纤细清秀，花色绚丽，为花境及切花的良好材料。

黑种草（见彩图2） 【学名】*Nigella damascena* 【别名】黑子草 【科属】毛茛科黑种草属 原产南欧及北非。较耐寒，喜向阳，宜疏松的肥沃土壤。 株高30-50cm，多分枝。叶互生二至三回羽状深裂，裂片条形。单花顶生，下部具叶状总苞，萼片花瓣状，花瓣5、基部狭细成爪，花径3~5cm，花期5——7月。蒴果长圆形，成熟后顶端开裂，种子黑色。

精彩短评

- 1、大都是庭院花卉
- 2、小学买的，视若珍宝很多年

《常用花卉图谱》

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:www.tushu000.com