



# 中华人民共和国林业行业标准

LY/T 3366—2024

## 花卉术语

Ornamental plants vocabulary

2024-02-07 发布

2024-06-01 实施

国家林业和草原局 发布  
中国标准出版社 出版

## 目 次

前言 .....	III
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 基本术语 .....	1
4 花卉类别 .....	6
5 花卉育种 .....	11
6 花卉栽培生产 .....	13
7 花卉产品与应用 .....	23
索引 .....	30

## 前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件代替 LY/T 1589—2000《花卉术语》。本次修订进行了结构调整、词条删减、补充和编辑性修改。与 LY/T 1589—2000 相比，主要技术变化如下：

- a) 删除了大量植物学等其他领域通用术语，补充了花卉领域专用术语，由 746 条变为 344 条；
- b) 将综合术语、花卉形态、花卉土壤及肥料、花卉育种、花卉栽培、花卉装饰、花卉养护管理、花卉保护等 8 章，更改为基本术语、花卉分类、花卉育种、花卉栽培生产和养护管理以及花卉产品与应用等 6 章；
- c) 更改了一些术语的定义；
- d) 更改了一些术语的英文对应词。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由国家林业和草原局提出。

本文件由全国花卉标准化技术委员会(SAC/TC 282)归口。

本文件起草单位：北京林业大学、国家花卉工程技术研究中心、中国农业科学院蔬菜花卉所、中国林业科学研究院林业研究所、北京市花木有限公司、中国科学院植物研究所。

本文件主要起草人：刘燕、张启翔、葛红、王雁、于学斌、石雷、程堂仁、王佳、高健洲。

本文件及其所代替文件的历次版本发布情况为：

——2000 年首次发布为 LY/T 1589—2000；

——本次为第一次修订。

# 花卉术语

## 1 范围

本文件界定了花卉以及与花卉密切相关的专用基本术语。

本文件适用于花卉以及与花卉相关的科研、教学、生产和贸易等领域。

## 2 规范性引用文件

本文件没有规范性引用文件。

## 3 基本术语

### 3.1

**花卉 ornamental plant**

观赏植物

具有观赏价值的植物统称,其观赏价值表现在根、茎、叶、花、果实等器官或附属物以及姿态、形体、色彩及季相变化等方面。

注:广义上花卉包括草本和木本植物,狭义上花卉仅包括草本植物。

### 3.2

**花 flower and floral structure**

被子植物特有的生殖器官;花序、花瓣化或彩化的总苞、苞片、小叶片与生殖器官共同形成的有观赏价值的结构。

注1:一朵完整的花包括花梗、花托、花被(花萼和花冠)、雄蕊群和雌蕊群五部分;裸子植物的小孢子叶球(雄球花)和大孢子叶球(雌球花)无花的构造。

注2:如天南星科的佛焰苞、菊科的头状花序、大戟科的花序及苞片和禾本科的花序等。

### 3.3

**花形 corolla shape**

花冠的不同形状。

注:如唇形、星形、坛状、管状等。

### 3.4

**花型 flower type**

一朵花的花瓣或花序的小花,由于空间排列方式不同所形成的各种姿态类型。

注:常用于园艺品种分类,如单瓣型、托桂型、杯型、蜂窝型、台阁型、金环型等。

### 3.5

**花梗 pedicel**

花着生的茎或小枝。

### 3.6

**花葶 scape**

无茎植物从地表抽出的无叶总花梗或花序梗。