

# 翠菊品种分类探讨

阿城一中 严 肃

## 一、引言

翠菊 (*Callistephus chinensis* Nees) 又名江西腊、姜心腊、江西菊、蓝菊、小蓝菊、翠蓝、五月菊、六月菊、七月菊、九月菊、五九菊，菊科，翠菊属。原产我国东北、华北一带，现在全世界广泛栽培。翠菊色彩丰富，花型多样，既可花坛群植，又可花径列植，也可与它花混植，还可盆栽；既能作切花，又能作瓶花，用途广泛，栽培量很大。翠菊品种繁多，国内外分类不一，对翠菊品种的整理、记载以及对品种的观赏、保存与交流都很不方便，本文对花径5cm以上者，据株高、花型、花色进行植物学性状分类探讨。

## 二、品种分类

翠菊以株高区别，分高株、中株、矮株三种，国内外基本一致，一般30cm以下者为矮株，31—50cm者为中株，51cm以上者为高株。以花型分，国内外各说不一，本文以舌状花单一花瓣基本形状分类，以总体花瓣结构形态分型共分4类32型。花体颜色，以舌状花为准，分白色、红色、蓝色三系。

## 三、花瓣分类

花瓣是构成花型的基本单位，其基本形状能区分和归纳花型。翠菊舌状花基本形状，可分为平瓣、匙瓣、卷瓣和管瓣四类：

(一)平瓣：分直伸平瓣、内曲平瓣、外曲平瓣、扭曲平瓣和壳形平瓣五种。

(二)匙瓣：分直伸匙瓣、内曲匙瓣、外曲匙瓣、平匙和管钩匙瓣五种。

(三)卷瓣：分披针瓣、松针瓣、扭曲

卷瓣三种。

(四)管瓣：分直伸管瓣、弯曲管瓣、托桂管瓣和钩珠管瓣四种。

## 四、翠菊花型

翠菊花型是由小花在花托着生位置与长相决定的，舌状花与筒状花不同姿势与变异形态便决定了花形的多种多样类型。翠菊花型大体如下：

(一)平瓣类：本类各型都有白色系红色系和蓝色系。

### 1. 平盘型

舌状花1—4轮，外轮较长，向内层层渐短，有时内轮有少量短平瓣、短桂瓣或壳形平瓣内抱或乱抱。全花扁形如盘，筒状花正常，外露。

### 2. 宽带型

舌状花1—4轮，花瓣薄而长，有的拱曲，有的外曲，有的内曲，有的先端向内或向外卷曲，能随风飘逸。筒状花正常，外露。

### 3. 荷花型

舌状花3—6轮，花瓣宽厚，排列疏松，整齐内抱。全花略呈球状，形似荷花。筒状花显著，盛开时外露。

### 4. 芍药型

舌状花多轮，丰满直伸，近等长，内轮有时有少量桂瓣。花体顶部稍平，呈扁球状。筒状花较少，盛开时半露。

### 5. 翻卷型

舌状花多轮，外轮花瓣反抱，内轮花瓣向心合抱或乱抱，花形内卷外翻。筒状花正常，显露。

### 6. 堆盘形：

舌状花多轮，外轮挺直伸展，内轮向心合抱成塔状或球状，随花开程度松展成扁球状。全花如盘托彩球。筒状花较少，盛开时半露。

#### 7. 舞球型

舌状花多轮，初放时紧抱成球，外轮瓣宽长而薄，能随风飘逸，随着开放，中心球解体，筒状花明显，外露。

#### 8. 驼羽型

舌状花多轮，外长内短，狭长卷曲或扭曲如驼羽，花形似菇蘑。筒状花显著，外露

(二)匙瓣类：本类各型都有白色系、红色系和蓝色系。

#### 1. 莲座型

舌状花多轮，外长内短，内向拱曲，疏松合抱，排列整齐，形似莲座，筒状花正常，显露。

#### 2. 匙荷型

舌状花多轮，匙瓣较短，略呈船形，内曲合抱。全花整齐，呈扁球状。筒状花正常，外露。

#### 3. 匙球型

舌状花重轮，外长内短，排列整齐，内轮或有平瓣或桂瓣，皆内曲合抱，全花呈球型。筒状花较少，盛开时半露。

#### 4. 蜂窝型

舌状花多轮，匙片卷如铃口，排列整齐，形似蜂窝。初开时全花呈半球形，盛开的顶部开心，筒状花半露。

#### 5. 卷散型

舌状花多轮，内轮向心合抱，外轮四出飘逸，外轮常杂有平瓣，内轮常有挂瓣，花形内卷外散。筒状花较少，半露。

(三)卷瓣类本类各型都有白色、红色和蓝色系。

#### 1. 披针型

舌状花3—4轮，先端卷尖，长短不一，内轮有少数短瓣或短桂瓣乱抱，随开

放程度花色由浅变深，有的着深色点。筒状花显著，外露。

#### 2. 星芒型

舌状花1—2轮，先端尖，等长四射如星芒。筒状花显著，外露。

#### 3. 卷舞型

舌状花3—5轮，卷瓣外长内短，随花开放四出不一，倾斜扭曲，若飞若舞。筒状花显著，外露。

#### 4. 松针瓣

舌状花多轮，内外轮近等长，放射伸展如松针。全花呈半球形，盛开后顶部开心，筒状花半露。

#### 5. 燃爆型

舌状花4—5轮，外轮卷尖，芒射四出，部分扭转。内轮有短匙瓣，不定向内卷，全花如燃烧爆炸状。筒状花明显外露。

#### (五)管瓣类

#### 1. 管盘型

舌状花多轮，中管四出，外长内短，有时内轮短而内抱，全花呈盘状。筒状花显著，外露。

#### 2. 佛光型

舌状花1—3轮，芒状四射，内轮较短，内抱成一园环，环内为筒状花，显著外露。

#### 3. 辐芒型

舌状花多轮，多为粗管或中管，外轮间或有长匙瓣，花形呈辐射状。筒状花显著，外露。

#### 4. 钵盂型

舌状花多轮，中管，拱曲内抱，整个花形似钵盂。筒状花正常，外露。

#### 5. 钩环型

舌状花多轮，先端弯曲如钩或成环，皆内抱，内轮间或有桂瓣，花形呈扁球状。筒状花正常，外露。

#### 6. 瓔珞型

舌状花多轮，细径管瓣，外长内短，

直伸四出，先端具弯钩，但不卷曲，花形似伞。筒状花较少，外露。

#### 7. 贯珠型

舌状花多轮，细长管瓣，内短外长，稍下垂，瓣端卷曲成小环如珠，花形似伞。筒状花较少，外露。

#### 8. 平桂型

舌状花为平瓣，1—3轮，筒状花为桂瓣，显著外露。

#### 9. 羽桂型

舌状花1—2轮，平瓣外卷外翻稍扭曲若舵羽，3—5轮为桂瓣，稍内抱，全花紧凑。筒状花显著，外露。

#### 10. 舞桂型

舌状花1—3轮，长平瓣，宽带飘逸，以内为桂瓣，管端金黄，长短不一，最内有一轮细长卷瓣，向心合抱。筒状花显著，外露。

#### 11. 匙桂型

舌状花为匙瓣，1—3轮，筒状花为桂瓣。

#### 12. 卷桂型

舌状花多轮，外1—2轮卷瓣芒射，桂瓣外长内短，内抱如莲座。筒状花显著，外露。

#### 13. 管桂型

舌状花为管瓣，1—3轮，筒状为桂瓣。

#### 14. 全桂型

无舌状花或仅具一轮退化舌状花，筒

状花为桂瓣。

### 五、翠菊花色

翠菊花色丰富，分白色、红色、蓝色三系列。

白色系有纯白、玉白、银白、鱼白、云白、粉白等色，其它难以细分。

红色系有白粉、淡粉、官粉、艳粉、妃红、粉红、硃红玫红、杏红、橙红、大红、赭红、绛红、紫红、等色，红色最多，难以尽述。

蓝色系有雪青、浅蓝、深蓝、丁香紫、紫蓝、蓝紫等色，蓝色是翠菊原种颜色。

### 六、讨 论

本文详述翠菊高株大花种分类，中株种较少，花型亦少，矮株种更少，花型亦更少。中株种。矮株种以及小花种有待进一步研究，但可参照高株种分类。

以株高、瓣类、花型、花色、四项植物学性状区别翠菊园艺品种，国内园艺家如能修补认可，则可将此四项分类固定编号，用CJ—O—0—0—0公式标注品种，如CJ—1—1—1—1表示翠菊高株种，平瓣类、平盘型、白色系，这样，编号存档，电脑储存就很方便了。有翎管瓣品种丢失，因缺资料，本文未列入。

笔者水平有限，谬误在所难免，敬祈同行不吝指正。

### 参 考 资 料 (略)

