

期5—9月。

我国南北各省区均有分布。原产北美洲，现在各地广泛分布。常生长于旷野、荒地、田边和路旁，为一种常见的杂草。

嫩茎、叶可作猪饲料；全草入药消炎止血、祛风湿，治血尿、水肿、肝炎、胆囊炎、小儿头疮等症。据国外文献记载，北美洲用作治痢疾、腹泻、创伤以及驱蠕虫；中部欧洲，常用新鲜的植株作止血药，但其液汁和捣碎的叶有刺激皮肤的作用。

9. 苏门白酒草 图版 88: 1—4

Conyza sumatrensis (Retz.) Walker in Journ. Jap. Bot. 46 (3): 72. 1971.
—*Erigeron sumatrensis* Retz., Obs. Bot. 5: 28. 1789.

一年生或二年生草本，根纺锤状，直或弯，具纤维状根。茎粗壮，直立，高80—150厘米，基部径4—6毫米，具条棱，绿色或下部红紫色，中部或中部以上有长分枝，被较密灰白色上弯糙短毛，杂有开展的疏柔毛。叶密集，基部叶花期凋落，下部叶倒披针形或披针形，长6—10厘米，宽1—3厘米，顶端尖或渐尖，基部渐狭成柄，边缘上部每边常有4—8个粗齿，基部全缘，中部和上部叶渐小，狭披针形或近线形，具齿或全缘，两面特别下面被密糙短毛。头状花序多数，径5—8毫米，在茎枝端排列成大而长的圆锥花序；花序梗长3—5毫米；总苞卵状短圆柱状，长4毫米，宽3—4毫米，总苞片3层，灰绿色，线状披针形或线形，顶端渐尖，背面被糙短毛，外层稍短或短于内层之半，内层长约4毫米，边缘干膜质；花托稍平，具明显小窝孔，径2—2.5毫米；雌花多层，长4—4.5毫米，管部细长，舌片淡黄色或淡紫色，极短细，丝状，顶端具2细裂；两性花6—11个，花冠淡黄色，长约4毫米，檐部狭漏斗形，上端具5齿裂，管部上部被疏微毛；瘦果线状披针形，长1.2—1.5毫米，扁压，被贴微毛；冠毛1层，初时白色，后变黄褐色。 花期5—10月。

产于云南、贵州、广西、广东(包括海南)、江西、福建、台湾。原产南美洲，现在热带和亚热带地区广泛分布。常生于山坡草地、旷野、路旁，是一种常见的杂草。

10. 香丝草 野塘蒿 野地黄菊 裳衣草(广西) 图版 88: 5—9

Conyza bonariensis (L.) Cronq. in Bull. Torrey Bot. Club. 70: 632. 1943.
—*Erigeron bonariensis* L., Sp. Pl. ed. 1, 2; 863. 1753; Loes. in Gilg. et Loes., Bot. Jahr. 34: (Beibl. 75); 71. 1904.—*Erigeron crispus* Pourr. in Mem. Acad. Sci. Toulouse 3: 318. 1788; Chang in Sunyats. 3: 283. 1937; Hand.-Mazz., Symb. Sin. 7: 1904. 1936; 海南植物志 3: 385, 图 789 1974.—*Erigeron sumatrensis* auct., non Retz.; Merr. in Sunyats. 1: 41. t. 17. 1930.—*Erigeron linifolius* Willd., Sp. Pl. 3: 1955. 1803; Benth., Fl. Hongk. 176. 1861; Ling in Contrib. Inst. Bot. Nat. Acad. Peip. 2: 472. 1934; 裴鉴等, 江苏南部种子植物手册, 755. 1959.—*Conyza leucodasya* Miq. in Journ. Bot. Neerl. 1: 103. 1861.

一年生或二年生草本，根纺锤状，常斜升，具纤维状根。茎直立或斜升，高20—50厘



1—4. 苏门白酒草 *Conyza sumatrensis* (Retz.) Walker: 1. 植株; 2. 下部叶; 3. 雌花; 4. 两性花。
 5—9. 香丝草 *Conyza bonariensis* (L.) Cronq.: 5. 植株; 6. 下部叶; 7. 头状花序; 8. 雌花; 9. 两性花。
 (王金凤绘)

米，稀更高，中部以上常分枝，常有斜上不育的侧枝，密被贴短毛，杂有开展的疏长毛。叶密集，基部叶花期常枯萎，下部叶倒披针形或长圆状披针形，长3—5厘米，宽0.3—1厘米，顶端尖或稍钝，基部渐狭成长柄，通常具粗齿或羽状浅裂，中部和上部叶具短柄或无柄，狭披针形或线形，长3—7厘米，宽0.3—0.5厘米，中部叶具齿，上部叶全缘，两面均密被贴糙毛。头状花序多数，径约8—10毫米，在茎端排列成总状或总状圆锥花序，花序梗长10—15毫米；总苞椭圆状卵形，长约5毫米，宽约8毫米，总苞片2—3层，线形，顶端尖，背面密被灰白色短糙毛，外层稍短或短于内层之半，内层长约4毫米，宽0.7毫米，具干膜质边缘。花托稍平，有明显的蜂窝孔，径3—4毫米；雌花多层，白色，花冠细管状，长3—3.5毫米，无舌片或顶端仅有3—4个细齿；两性花淡黄色，花冠管状，长约3毫米，管部上部被疏微毛，上端具5齿裂；瘦果线状披针形，长1.5毫米，扁压，被疏短毛；冠毛1层，淡红褐色，长约4毫米。 花期5—10月。

产于我国中部、东部、南部至西南部各省区；原产南美洲，现广泛分布于热带及亚热带地区。常生于荒地，田边、路旁，为一种常见的杂草。

全草入药，治感冒、疟疾、急性关节炎及外伤出血等症。

38. 歧伞菊属——*Thespis* DC.

DC. in Guill., Arch. Bot. 2: 517. 1833; Benth. et Hook. f., Gen. Pl. 2: 285. 1873.

一年生矮小草本，无毛。茎直立，多分枝。叶互生，具齿或全缘；头状花序小，球形，数个在二歧分枝上簇生排成伞房状，无或几无花序梗，盘状，具异形花；总苞半球形，总苞片近2层，革质，宽而钝，边缘干膜质，具3脉，通常稍短于花盘；花托平或凸，无托毛，具小突起；花黄色，外围的雌花多层常无花冠，结实；中央的两性花少数，不结实；花冠管状，管部极短，檐部狭钟状，具4—5齿裂；花药顶端渐尖，基部钝，无耳；花柱分枝短，扁而稍尖；瘦果小，无肋，扁压，具乳头状突起；冠毛短毛状，扩大，6—13个。

1种，分布于喜马拉雅地区。我国云南也有分布。

1. 歧伞菊 图版87: 5—8

Thespis divaricata DC. in Guill., Arch. Bot. 2: 517. 1833; et Prodr. 5: 375. 1836; S. Y. Hu in Quart. Journ. Taiw. Mus. 22: 13. 1969; 中国高等植物图鉴 4: 450. 图6314, 1975.

一年生草本，根纺锤状，具纤维状根。茎直立，高4—23厘米，基部有分枝，具细条纹，无毛。叶倒卵状披针形，倒卵形或匙形，长1—2.5厘米，宽0.5—1.5厘米，顶端渐尖，基部渐狭成具翅的柄，边缘有粗锯齿，侧脉2—4对，两面沿脉被疏短硬毛或近无毛。头状花序极小，径2—3毫米，通常5—10个簇生于二歧分枝的顶端，无或有极短花序梗，盘状，具异形花；总苞半球形，总苞片1—2层，卵状长圆形，长1.5—2毫米，顶端钝或稍尖，边缘