

(—30) 朵；花白色，直径 1—1.5 厘米；萼片 5 枚，长约 6 毫米，外面顶端具 1.5—2 毫米的角状附属器，被柔毛；花瓣 5 枚，长约 5 毫米；外副花冠裂片 1 (—2) 轮，丝状，长 1.5—3 毫米；内副花冠褶状，高约 1.2 毫米；无花盘；雌雄蕊柄长约 2 毫米；雄蕊 5 枚，花丝长约 2.5 毫米，分离；花药长 2.5 毫米，宽 0.7 毫米；子房无柄，倒卵球形，无毛；花柱 3，分离，外折，长 2—2.5 毫米。幼果球形，黄绿色，有白粉，直径 1.5—1.8 厘米，密被微柔毛；种子三角状椭圆形，扁平，顶端具尖头。果期 6 月。

产云南 (西畴)。生于海拔 1200 米的石灰岩山地常绿阔叶林中。越南 (北浒)，为模式标本产地。

5. 圆叶西番莲 (云南植物志) 燕子尾, 老鼠铃, 闹蛆叶 (云南) 图版 23: 1—8

Passiflora henryi Hemsl. in Hook. f. Icon. Pl. **27**: t. 2623, et in Journ. Linn. Soc. Bot. **30**: 498. 1904; Rehd. et Wils. in Sarg. Pl. Wils. **2**: 408. 1915, in nota; C. Y. Wu et W. T. Wang in Acta Phytotax. Sin. **6**: 233. 1957; G. Cusset in Fl. Cambodge Laos Vietnam **5**: 109. 1967, in clavi; Wilde in Blumea **20**: 238. 1972; 云南植物志 **1**: 42. 1977; S. Y. Bao in Acta Phytotax. Sin. **22** (1): 58. 1984.

草质藤本，长 2—3 米。茎幼时被毛，老时渐变无毛。叶坚纸质，近圆形至扁圆形，长 3.5—5.5 厘米，宽 3—6 厘米，先端通常圆钝截形，有时略急尖，基部圆形或近心形，全缘，下面被白粉，在中脉与侧脉之间的细脉上具 2—4 (—6) 腺体；叶柄长 1.5—4 厘米，近顶端具 1 对腺体。花序腋生，成对地生于卷须两侧，被毛，有 2—6 朵花；花苞绿色；萼片 5 枚，长 8—10 毫米，外面无角状附属器，被微毛；花瓣略窄于萼片，长 7—8 毫米；外副花冠裂片 2 轮，丝状，外轮长 6—8 毫米，内轮长约 4 毫米，顶端膨大成头状；内副花冠褶状，长 1—2 毫米，花盘高约 0.3 毫米；雌雄蕊柄长 4.5—5 毫米；雄蕊 5 枚，花丝长 4—5 毫米，分离；子房近球形，无柄，被白色柔毛；花柱 3 枚，伸展或向下弯曲，长 4—5 毫米。浆果球形，直径 1.2—1.5 厘米，成熟后为紫黑色；种子近圆形，长与宽约 3 毫米，顶端具尖头。花期 6 月，果期 10 月。

产云南 (通海、石屏、建水、开远、元江、绿春、屏边)。生于海拔 450—1600 米的山坡、沟谷灌丛中。模式标本采自蒙自。

全株药用，可防治痢疾、肺结核；叶能杀蛆、外敷家畜伤口发炎等。

6. 杯叶西番莲 (云南植物志) 燕尾草、羊蹄暗消、蝴蝶暗消、马蹄暗消 (云南)、飞蛾草、半边风 (贵州)，羊蹄草、半截叶、四方台 (广西)、金剪刀 (四川) 图版 24: 1—6

Passiflora cupiformis Mast. in Hook. Icon. Pl. **18**: t. 1768. 1888; Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. **36**: 498. 1904; Rehd. et Wils. in Sarg. Pl. Wils. **2**: 408. 1915; Gagnep. in Lecomte, Fl. Gén. Indo-Chine **2**: 1019. 1921; Harms in Engl. u. Prantl, Nat. Pflanzenfam. 2 Aufl. **21**: 498. 1925; Hand. -Mazz. Symb. Sin. **7**:



图版 23 1—8. 圆叶西番莲 *Passiflora henryi* Hemsl.: 1. 花枝; 2. 果枝; 3. 花 (纵切); 4. 花盘; 5. 雌雄蕊柄; 6. 内副花冠; 7. 外副花冠内轮裂片; 8. 外副花冠外轮裂片。9. 月叶西番莲 *Passiflora albebilobata* Hemsl.: 9. 花枝; 10—11. 心叶西番莲 *Passiflora eberhardtii* Gagnep.: 10. 果枝; 11. 叶下面放大示腺体及毛被。(李锡畴绘)