

产广西西南部及云南东南部；生于海拔1 100—1 650米的山地林中。模式标本采自云南蒙自东南部。

2. 多花盾翅藤 (云南种子植物名录)

Aspidopterys floribunda Hutch. in Kew Bull. Misc. Infron. 95. 1917; 云南种子植物名录, 上册 427. 1984. — *A. glabriuscula* (Wall.) A. Juss. var. *brevicuspis* Nied. in Arb. Bot. Inst. Ak. Braunsberg 6: 15. 1915, et in Verz. Vorles. Ak. Braunsberg S.-S. 1924: 2. 1924, et in Engl. Pflanzenr. 91 (IV-141): 30. 1928.

藤状灌木；小枝棕褐色，疏被紧贴短柔毛。叶片椭圆形或卵状椭圆形，薄纸质，长7—11厘米，宽4—6.5厘米，先端短急渐尖，基部圆形或稍带心形，叶面无毛，稍亮，背面沿中脉和侧脉被紧贴短柔毛，余无毛，侧脉4—5对，弯弓形；叶柄长7—10毫米，被短柔毛。圆锥花序腋生或顶生，多花，通常长达30厘米，宽15厘米，被铁锈色短柔毛；小苞片线状披针形，长约1.5毫米，急尖，密被锈色绒毛；花梗成簇，纤细，长8毫米，靠基部一端具节，节上端无毛，下端被锈色绒毛；萼片椭圆状卵形，长约1毫米，先端圆形，无毛；花瓣椭圆状倒卵形，长3.5—4毫米，无毛；雄蕊花丝无毛，花药长0.65毫米；子房与花柱无毛，柱头头状。翅果长圆形或长圆状披针形，向顶端渐狭，基部截状圆形，最宽处在中部以下，长3.5—5厘米，宽1.5—2.3厘米，膜质，黄棕色，有明显的网状脉纹。花期7—8月，果期9—10月。

产云南东南部；生于海拔1 400—1 620米山地灌丛或疏林中。模式标本采自蒙自。

3. 盾翅藤 (海南植物志) 图版 23: 1—2

Aspidopterys glabriuscula (Wall.) A. Juss. in Ann. Sci. Nat. ser. 2. Bot. 13: 267. 1840, et Monogr. Malpigh. 257. 1843; Hutch. in Kew Bull. Misc. Infron. 96. 1917; Nied. in Engl. Pflanzenr. 91 (IV-141): 29. 1928, p. p.; Merr. et Chun in Sunyatsenia 2: 253. 1935; 海南植物志 2: 107. 1965. — *Hiraea glabriuscula* Wall., Cat. 6626. 1828, non. nud. — *A. roxburghiana* var. 2, Hook. f. Fl. Brit. Ind. 1: 420. 1874 — *A. heterocarpa* J. Ar. in Not. Syst. ed. Humbert. 11: 80. 1943, et in Lecomte, Fl. Gen. Indo-Chine, Suppl. 1: 537. 1945.

藤本植物；幼嫩部分和花序密被锈色平伏绢质柔毛。叶片薄纸质，卵形、倒卵形或阔椭圆形，长6—11厘米，宽4—6.5厘米，先端短渐尖，基部圆形或近心形，全缘，幼时两面被锈色绢质短柔毛，老时仅背面沿主脉被锈色短柔毛，余疏被平伏丁字毛，主脉上面具槽，背面隆起，侧脉约4对，弓形上升，上面稍凸起，细脉网状；叶柄长6—10毫米，上面具槽，被锈色短柔毛。圆锥花序顶生或腋生，长约15厘米；花芽长椭圆形，长2—2.5毫米；花小，径约7毫米，花梗长2—3.5毫米，果时长约15毫米，关节位于中下部，节上部被短柔毛，基部具2披针形小苞片；萼片椭圆形，长约1毫米，外面被柔毛；花瓣椭圆形，长约3毫米，宽约1.5毫米，先端圆形；雄蕊10，长约2毫米；子房