

形,与萼筒合生;子房藏于花盘内,3室,每室1胚珠,花柱3浅裂或3半裂,柱头反折。蒴果状核果,近球形,与果愈合的萼筒包围果实基部至中部,3室,每室具种子1粒,成熟时沿室背开裂。

属的模式种:锈毛蛇藤 *C. ferruginosa* Brongn.

约23种,分布于亚洲南部、大洋洲、太平洋岛屿、非洲、美国南部及拉丁美洲热带和亚热带沿海地区。我国2种,产广东、广西、台湾和云南。

### 分种检索表

1. 幼枝无毛,叶、叶柄和花序均无毛或近无毛;叶卵形或宽卵形;宿存萼筒包围果实基部,果梗长4—6毫米..... 1. 蛇藤 *C. asiatica* (L.) Brongn.  
 1. 幼枝、叶下面沿脉、叶柄和花序被柔毛或密柔毛;叶卵状椭圆形,宿存萼筒包围果实近中部,果梗长8—12毫米..... 2. 毛蛇藤 *C. pubescens* Kurz

1. 蛇藤 (中国种子植物科属辞典) 亚洲滨枣

*Colubrina asiatica* (L.) Brongn. in Ann. Sci. Nat. ser. 1, 10: 369. 1826; Laws. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 1: 642. 1875; Merr. in Lingn. Sci. Journ. 9: 39. 1930; Kanehira, Formos. Trees rev. ed. 420. 1936; H. L. Li, Fl. Taiw. 3: 653. 1977; 中国高等植物图鉴 2: 751, 图 3232. 1972; 海南植物志 3: 5, 图 529. 1974. — *Ceanothus asiatica* L. Sp. Pl. 196. 1753.

藤状灌木;幼枝无毛。叶互生,近膜质或薄纸质,卵形或宽卵形,长4—8厘米,宽2—5厘米,顶端渐尖,微凹,基部圆形或近心形,边缘具粗圆齿,两面无毛或近无毛,侧脉2—3对,两面凸起,网脉不明显;叶柄长1—1.6厘米,被疏柔毛。花黄色,五基数,腋生聚伞花序,无毛或被疏柔毛,总花梗长约3毫米,花梗长2—3毫米;花萼5裂,萼片卵状三角形,内面中肋中部以上凸起;花瓣倒卵圆形,具爪,与雄蕊等长;子房藏于花盘内,3室,每室具1胚珠,花柱3浅裂;花盘厚,近圆形。蒴果状核果,圆球形,直径7—9毫米,基部为愈合的萼筒所包围,成熟时室背开裂,内有3个分核,每核具1种子;果梗长4—6毫米;种子灰褐色。花期6—9月,果期9—12月。

产广东南部(徐闻和海南岛)、广西(东兴)、台湾。生于沿海沙地上的林中或灌丛中。印度、斯里兰卡、缅甸、马来西亚、印度尼西亚、菲律宾、澳大利亚、非洲和太平洋群岛也有分布。

2. 毛蛇藤 (新拟) 图版 43: 5—7

*Colubrina pubescens* Kurz in Journ. As. Soc. Beng. 2: 301. 1872; Laws. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 1: 642. 1875; Pitard in Lecomte, Fl. Gén. Ind.-Chin. 1: 931. 1912.

灌木;幼枝、当年生枝和花序被柔毛。叶互生,薄纸质或近膜质,卵状椭圆形,长4—8