

Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 998. 1936; Tsiang in Sunyatsenia 4: 93, Pl. 27. 1939; H. Huber in Mem. Soc. Brot. 12: 50. 1957.—*C. yunnanensis* Schltr. et Hand.-Mazz. in Anz. Akad. Wiss. Wien Math. Nat. 57: 271. 1920.—*C. siamensis* Kerr in Kew Bull. 1939: 465. 1939.

攀援草本植物，高达 15 厘米；茎分枝，被白色毛。叶宽卵形，长 1 厘米，顶端短渐尖，基部通常圆形，具长硬毛，边缘具缘毛，叶面具倒伏毛，叶背无毛。聚伞花序近伞形状，着花多朵；花序梗通常长 4—15 毫米，具长硬毛；花梗长 5—10 毫米，无毛；花萼长 5 毫米，裂片钻状线形，无毛；花冠长 3.8 厘米，外面无毛，花冠筒长 2.2 厘米，基部膨胀，喉部开展，裂片线状披针形，长 1.6 厘米，内面具白色长柔毛；副花冠外轮 10 裂，裂片披针形，渐尖，具缘毛，内轮舌状片比外轮裂片长两倍，直立。花期 4—8 月。

产于四川和云南。生长于海拔 2000 米以下的河旁山坡杂木林中。泰国也有分布。模式标本采自云南德钦白马山。

9. 巴东吊灯花(中国高等植物图鉴)

Ceropegia driophila Schneid. in Sargent, Pl. Wils. 3: 349. 1916; Tsiang in Sunyatsenia 4: 93. 1939.—*C. micrantha* Merr. op. cit. 3: 257. 1937; Tsiang op. cit. 4: 93. 1939.—*C. lucida* Wall. ssp. *driophila* (*dryophila*) (Schneid.) H. Huber in Mem. Soc. Brot. 12: 55. 1957.

攀援半灌木，高 0.7—1.3 米；茎干后中空，圆柱状或略具细条纹，黄色，无毛。叶薄膜质，长圆形或卵圆状长圆形，长 2.5—6.5 厘米，基部宽 1—2.5 厘米，顶端渐尖，基部近心形，叶面具疏长毛，叶背无毛或几无毛，有缘毛；叶柄纤细，长 1—2.2 厘米。聚伞花序着花 2—8 朵；花序梗长 1—1.5 厘米，无毛；花梗纤弱，无毛，长 1—1.5 厘米，基部具线形小苞片，长 1—1.5 毫米；花萼裂片线形渐尖，长 2—3 毫米，花萼内面基部具有 5 个小腺体；花冠暗红色，全长 2.5 厘米，向基部椭圆状膨胀略为偏斜，直径 4 毫米，向上渐狭成筒直至喉部扩大，直径近 5 毫米，裂片舌状长圆形，长约 12 毫米，顶端粘合，有缘毛；副花冠外轮杯状，裂片三角状急尖，有缘毛，内轮线形；花粉块长圆状椭圆形，顶端有透明膜边，花粉块柄短，着粉腺比花粉块略短。花期 6 月。

产于湖北。生长于海拔 600—900 米的灌木丛中。模式标本采自巴东。

10. 狹叶吊灯花(中国高等植物图鉴)

Ceropegia stenophylla Schneid. in Sargent, Pl. Wils. 3: 350. 1916.—*C. longifolia* Wall. ssp. *sinensis* H. Huber var. *sinensis*; H. Huber in Mem. Soc. Brot. 12: 42. 1957, nom. illeg., p. p., syn. excl.