

攀援半灌木，高1—1.5米；茎线形，圆柱状或略具条纹，黄绿色，无毛或具微长柔。叶薄膜质，线形或线状披针形，长7厘米，宽7毫米，顶端急尖；叶柄长7毫米。叶面略具疏柔毛，叶背无毛。花仅1朵；花梗长达1厘米，基部有线形的小苞片，长2—4毫米；花全长4—4.3厘米；花萼裂片线状披针形，长5—7毫米，顶端渐尖，无毛或略有缘毛，花萼内面基部有腺体16—20个；花冠筒长2.6—2.8厘米，基部斜椭圆形，直径约6毫米，裂片长1.2—1.4厘米，顶端粘合；副花冠外轮杯状，裂片至中部合生，三角形，顶端有硬缘毛，内轮舌状片长圆状线形；花粉块长圆形，顶端有1透明的膜片。花期6月。

产于四川西部。生长于海拔1900—2600米山地林中。模式标本采自四川西部。

#### 11. 长叶吊灯花(中国高等植物图鉴)

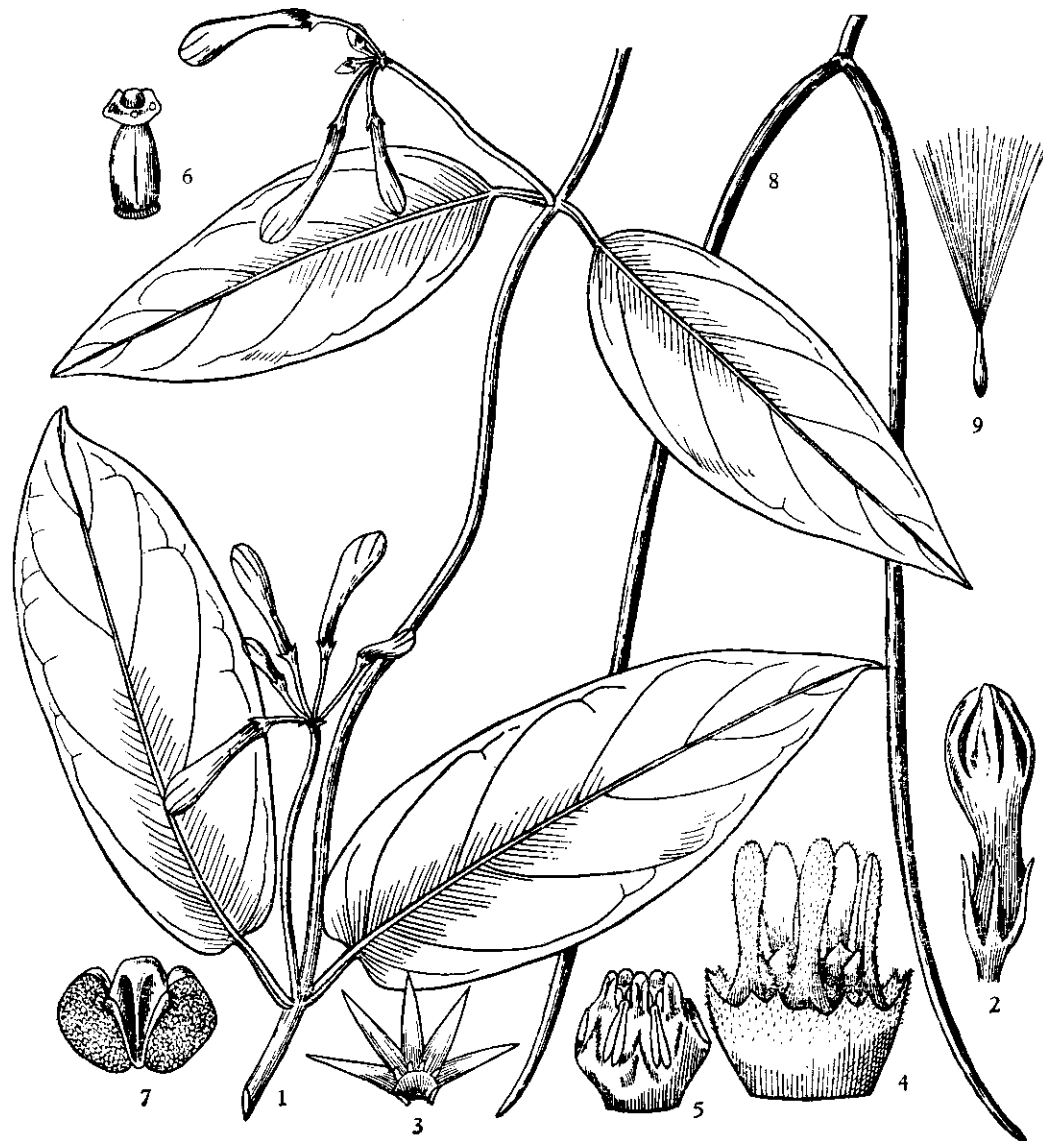
**Ceropegia dolichophylla** Schltr. in Not. Bot. Gard. Edinb. **8**: 17. 1913; Tsiang in Sunyatsenia **4**: 92, Pl. 26. 1939; 中国高等植物图鉴, **3**: 521, 图4994. 1974. ——*C. dolichophylla* Schltr. var. *purpureo-barbata* W. W. Sm. in Not. Bot. Gard. Edinb. **12**: 198. 1920; Tsiang l. c. 92. ——*C. dolichophylla* Schltr. var. *brachyloba* Hand.-Mazz. in Anz. Akad. Wiss. Wien Math. Nat. **61**: 167. 1924, et Symb. Sin. **7**: 999. 1936; Tsiang l. c. 92. ——*C. profundorum* Hand.-Mazz. in Anz. Akad. Wiss. Wien Math. Nat. **60**: 137. 1923, et Symb. Sin. **7**: 999. 1936. ——*C. longifolia* Wall. ssp. *sinensis* H. Huber var. *sinensis*; H. Huber in Mem. Soc. Brot. **12**: 42. 1957, nom. illeg.

根茎肉质，细长丛生；茎柔细，缠绕，长约1米。叶对生，膜质，线状披针形，长5—12厘米，宽0.5—2厘米，顶端渐尖。花单生或2—7朵集生；花萼裂片线状披针形；花冠褐红色，裂片顶端粘合；副花冠2轮，外轮具10齿，内轮具5舌状片，比外轮长1倍；花粉块单独，直立。蓇葖狭披针形，长约10厘米，直径5毫米。花期7—8月，果期9月。

产于四川、贵州、云南和广西等省区。生长于海拔500—1000米山地密林中。模式标本采自四川。

#### 12. 吊灯花(海南植物志) 图版218

**Ceropegia trichantha** Hemsl. in Journ. Bot. **23**: 286. 1885, et in Journ. Linn. Soc. Bot. **26**: 117. 1889; Dunn et Tutch. in Kew Bull. Misc. Inf. a. s. **10**: 173. 1912; Tsiang in Sunyatsenia **4**: 93. 1939, in Acta Phytotax. Sinica **10**: 40. 1965; H. Huber in Mem. Soc. Brot. **12**: 53. 1957, pro syn. sub *C. lucida* Wall; 中国高等植物图鉴,



图版 218 吊灯花 *Ceropegia trichantha* Hemsl., 1.花枝; 2.花; 3.花萼展开示腺体;  
4.副花冠和合蕊柱; 5.合蕊柱; 6.雌蕊; 7.花粉器腹面观; 8.蓇葖; 9.种子。(陈国泽绘)

3: 522, 图 4995. 1974; 海南植物志, 3: 285, 图 725. 1974. ——*C. angustilimba* Merr. in Lingnan Sci. Journ. 11: 53. 1932. ——*C. mucunda* Kerr in Kew Bull. 1939: 464. 1939.

草质藤本, 无毛; 茎纤弱缠绕。叶对生, 膜质, 长圆状披针形, 长 10—13 厘米, 宽 2—3 厘米, 顶端渐尖, 基部圆形。聚伞花序着花 4—5 朵; 花紫色; 萼片披针形; 花冠如吊灯状; 副花冠 2 轮, 外轮具 10 个齿, 内轮具 5 个舌状片, 具长硬毛; 花粉块每室 1 个, 直立, 内角有 1 个透明膜边。蓇葖长披针形, 长达 20 厘米, 直径 5 毫米; 种子具种毛。花期 8—10 月, 果期 12 月。

产于广西、广东、湖南和四川等省区。生长于海拔 400—500 米溪旁、山谷疏林中。泰国也有分布。模式标本采自广东沿海岛屿。

药用全株, 治癫痫。

### 13. 柳叶吊灯花(中国高等植物图鉴)

*Ceropegia salicifolia* H. Huber in Mem. Soc. Brot. 12: 51. 1957.

多年生草质藤本; 茎无毛, 直径 3 毫米。叶薄膜质, 披针形, 长 6—15 厘米, 宽 1—2.5 厘米, 顶端尾状渐尖, 基部宽楔形, 叶面和叶背除中脉上有微毛外余皆无毛, 边缘有缘毛; 侧脉约 7 对, 弧形上升, 未到边缘即网结; 叶柄长约 1 厘米, 有两列毛, 顶端有丛生圆形腺体约 10 个。聚伞花序腋生, 着花 13—20 朵; 花序梗长约 1 厘米, 具两列毛; 苞片与小苞片钻状披针形(干时); 花萼外面无毛, 裂片钻状披针形, 长 5 毫米; 花冠暗红色, 外面无毛, 花冠筒长 2.5 厘米, 内面被微毛, 顶端膨胀, 直径约 1 厘米, 裂片卵圆形, 长 10—12 毫米; 副花冠外轮有 2 齿, 并具三角形裂片, 内轮线形。花期 6 月。

产于云南南部。生长于海拔 500 米的山林中。模式标本采自思茅。

### 14. 木里吊灯花(中国高等植物图鉴)

*Ceropegia muliensis* W. W. Sm. in Not. Bot. Gard. Edinb. 12: 199. 1920; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 1000. 1936; Tsiang in Sunyatsenia 4: 91, Pl. 25. 1939; H. Huber in Mem. Soc. Brot. 12: 69. 1957.

多年生草质藤本, 长达 60 厘米; 根部肉质, 伸长; 茎缠绕, 细弱, 被微毛。叶狭披针形, 长 10—13 厘米, 宽 2—3 厘米, 顶端长渐尖, 基部楔形, 叶面有皱毛, 叶背无毛; 叶柄长约 1 厘米。聚伞花序腋生, 着花多朵; 花序梗长 4 厘米; 花梗长 1 厘米, 无毛或具疏柔毛; 花萼长 3—4 毫米, 裂片线状披针形, 顶端渐尖, 无毛; 花冠长 3 厘米, 无毛, 花冠筒长 2 厘米, 极柔弱, 在中部宽约 1 毫米, 基部略为膨胀, 喉部略为扩大, 裂片线