

4. 宝兴吊灯花(植物分类学报)

Ceropegia paoshingensis Tsiang et P. T. Li in Acta Phytotax. Sinica **12**: 145, Pl. 38. 1974.

多年生草本；茎缠绕，圆筒状，略为肉质，除花外全部无毛。叶近肉质或膜质，卵形或卵状长圆形，长3—6厘米，宽1.5—2.5厘米，顶端锐尖或经常尾状渐尖，基部心形，无毛或在脉上略具微毛；中脉及侧脉两面近扁平，侧脉7—9对，弧形上升，到达叶缘网结；叶柄长1—1.5厘米，纤细，上面具槽，顶端具黄色而锥尖的小腺体2—3个丛生。聚伞花序腋生，着花1—2朵，开展，比叶为短或等长；花序梗纤弱，长0.8—2厘米；花萼5深裂，除裂片略有缘毛外，其余无毛，裂片披针形，长2毫米，宽0.5毫米，花萼内面基部具有5个小腺体；花冠近漏斗状，白绿色及白紫红色斑点，无毛，花冠筒长约2厘米，基部偏肿，在中部紧缩，喉部膨大，裂片舌状，直立，长6毫米，宽2毫米，顶端粘合如伞状；副花冠着生于合蕊冠的基部，钟状，共有2轮，外轮有5个小裂片，小裂片的顶端有2个小锯齿，具疏柔毛，内轮有5条伸长的舌状片，舌状片高出合蕊柱；雄蕊顶端的膜片不发育；花粉块每室1个，直立，偏肿，长圆形，其内角具1透明膜片，花粉块柄上升，着粉腺中部以上膨大；子房具一般属的特征。 花期4—8月。

产于四川奉节、宝兴等处。生长于海拔300—900米的山谷中。模式标本采自宝兴。

5. 短序吊灯花(中国高等植物图鉴)小鹅儿肠(贵州)

Ceropegia christenseniana Hand.-Mazz. in Anz. Akad. Wiss. Wien Math.-Nat. **61**: 167 (Pl. Nov. Sin. Fortsetz. 29). 1924, et Symb. Sin. **7**: 999. 1936; H. Huber in Mem. Soc. Brot. **12**: 40. 1957.

藤本；茎部纤弱，长达1米，具疏柔毛。叶卵圆形，长4—5厘米，宽3厘米，顶端急尖，基部圆形，两面被浓柔毛，叶缘常呈波状；侧脉5对，明显；叶柄长5—18毫米。花序梗极短，着花1—3朵；花梗长8—10毫米，在果枝上则为1.5厘米，无毛；花萼裂片长5—7毫米，钻状披针形，有缘毛；花冠在筒部的中部以上紫罗兰色，下部黄色，长5厘米，基部斜形，椭圆状膨胀，直径4—5毫米，裂片长2厘米，长圆形，顶端粘合，边缘具微白缘毛；副花冠外轮长3毫米，顶端裂片三角状披针形，有长缘毛，内轮长3毫米，顶端舌状；着粉腺比花粉块为短，花粉块柄甚短。蓇葖披针形，略为靠合，长13厘米，直径5毫米；种子顶端具白色绢质种毛。 花期10月。

产于云南和贵州。生长于山地林中。模式标本采自云南大姚。

6. 马鞍山吊灯花(中国高等植物图鉴)