

围绕胎座迹的马蹄形边檐上散生不很明显的小瘤体数颗至多颗，胎座迹通常不穿孔或有一小孔。花期5—7月，果期7—8月。

产于云南（个旧卡房）。生于炎热潮谷多石的山坡上。

#### 18. 西藏地不容（新拟） 光叶地不容

*Stephania glabra* (Roxb.) Miers in Ann. Mag. Nat. Hist. ser. 3, **18**: 14. 1866; Diels in Engler, Pflanzenreich IV, **94**: 272. 1910; Lo in Bull. Bot. Res. **2** (1): 41. 1982. — *Cissampelos glabra* Roxb. Fl. Ind. **3**: 840. 1832.

藤本；枝草质，中空，有条纹，无毛。叶纸质或膜质，阔卵形或近圆形，长4—14厘米，宽4—12厘米或稍过之。基部圆，上部边缘微有角，两面无毛，下面苍白；掌状脉向上的5条，下面凸起；叶柄长5—15厘米或更长，较纤细，基部膝曲，增厚。雄花序腋生或在无叶老枝上生，总梗长4—8厘米，通常具6条纤细的伞梗；花梗丝状；萼片6，外面3片线状长圆形，长2—2.5毫米，宽约0.5毫米，里面3片倒匙形，长2—2.8毫米，宽0.5—0.7毫米；花瓣3，较厚，倒匙形，顶端常3裂，中部以上有小颗粒状腺体，长约1.8毫米，宽约0.8毫米；聚药雄蕊长1.5—2毫米。果序具紧缩的伞梗，长1.5厘米；果梗长0.6—0.8毫米。核果倒卵形，扁，果核背部中肋两侧各有纤细，两端增厚的小横肋20—25条。花期6—7月。

产于西藏聂拉木和吉隆。生于河谷灌丛中。分布于印度东部和南部。

西藏标本只有雄花，其萼片6，楔状倒卵形，近等大，长2.5—3毫米；花瓣3，凹，倒三角形，长、宽均约2毫米，里面中部有小疣状突起多个；聚药雄蕊长1.5毫米，与上述记载略有不同。

《西藏植物志》第二卷160页所载腺萼千金藤 *S. glandulifera* Miers，从该书的图上看，其内果皮背部的雕纹明显为小横肋型，且每行多至20余条，似应定为本种为宜。因该书未列举参考标本，无从稽考，故暂存疑。

#### 19. 齿叶地不容（广西植物）

*Stephania dentifolia* Lo et M. Yang in Guihaia **8**: 313. 1988.

草质藤本，全株无毛，含红色液汁；茎自大型块根抽出；枝肉质，有纵条纹。叶稍肉质。轮廓为扁圆形，通常长2—4厘米，宽2.5—4.4厘米，很少长达8厘米，宽达9厘米，顶端钝或短尖，基部近截平或微圆，边缘有波状粗锯齿或粗牙齿；掌状脉8—10条，下面微凸起；叶柄长约2—4厘米，明显盾状着生。雄花序腋生，为复伞形聚伞花序，单生或双生，总梗纤细，长0.8—2.5厘米，伞梗4—6，长0.3—1厘米；苞片和小苞片线状楔形，长2—2.5毫米，无毛或被极短的糙毛；萼片6，排成2轮，外轮椭圆形，长约1.7毫米，宽约0.9—1毫米，均无爪，背面中肋上被极短的糙毛；花瓣3，肉质，高0.8毫米，宽约1.4毫米，里面有少数小瘤体；聚药雄蕊高约0.9毫米；雌花序紧缩呈头状，总梗纤细，长1—1.5厘米；苞片丝状，长1—3毫米；萼片1，很小；花瓣2，肉质。果未见。花期6—7月。