

本亚属模式种：广西地不容 *S. kwangsiensis* Lo

组 1. 地不容组 Sect. *Transcostula* Lo et M. Yang in Bull. Bot. Res. 2 (1): 41. 1982.

果核上具小横肋型雕纹；胎座迹通常不穿孔；雌、雄花序同形或近同形。

本组模式种：金线吊乌龟 *S. cepharantha* Hayata

14. 地不容（滇南本草） 图版 11: 1—3

*Stephania epigaea* Lo in Acta Phytotax. Sin. 16: 34. 1978 et in Acta Pharm. Sin. 15: 675. 1980 et in Bull. Bot. Res. 2 (1): 41. 1982; 云南植物志 3: 246. 图版 69 (7—9). 1983. ——*S. delavayi* Diels in Engler, Pflanzenreich N. 4: 275. 1910. p. min. p. quoad spec. Henry 10312B (fr.) et descr. fr.

草质、落叶藤本，全株无毛；块根硕大，通常扁球状，暗灰褐色。嫩枝稍肉质，常紫红色，有白霜，干时现条纹。叶干时膜质，扁圆形，很少近圆形，长 3—5 厘米，宽 5—6.5 厘米，极少达长 7.5 厘米，宽 9 厘米，顶端圆或偶有骤尖，基部通常圆，下面稍粉白；掌状脉向上的 3 条，向下的 5—6 条，纤细；叶柄长通常 4—6 厘米，有时达 11 厘米，盾状着生于叶片近基部约 1—2 厘米处。单伞形聚伞花序腋生，稍肉质，常紫红色而有白粉，雄花序梗长 1—4 厘米，有时仅 5 毫米，簇生几个至 10 多个小聚伞花序，每个小聚伞花序有花 2—3 朵，很少 5—7 朵；雄花：萼片 6，常紫色，卵形或椭圆状卵形，长 1.3—1.6 毫米；花瓣 3 或偶有 5—6，紫色或橙黄而具紫色斑纹，稍肉质，阔楔形或近三角形，长约 0.4—0.7 毫米；聚药雄蕊长 0.4—0.5 毫米；雌花序与雄花序相似，但较紧密，总花梗长通常 1—3 厘米；雌花：萼片 1，倒卵形或楔状倒卵形，长不及 1 毫米；花瓣 2 或 1，倒卵状圆形或阔倒卵形，长与萼片近相等。果梗短而肉质，核果红色；果核倒卵圆形，长 6—7 毫米，宽 5 毫米，背部二侧各有小横肋 16—20 条，胎座迹不穿孔。 花期春季，果期夏季。

产于云南东部、中部和西部，四川西部和南部。常生于石山，亦常见栽培。模式标本采自昆明。

本种块根是云南著名的传统中草药，味苦而辛，性凉，有小毒，功能清热解毒、镇静、理气、止痛。

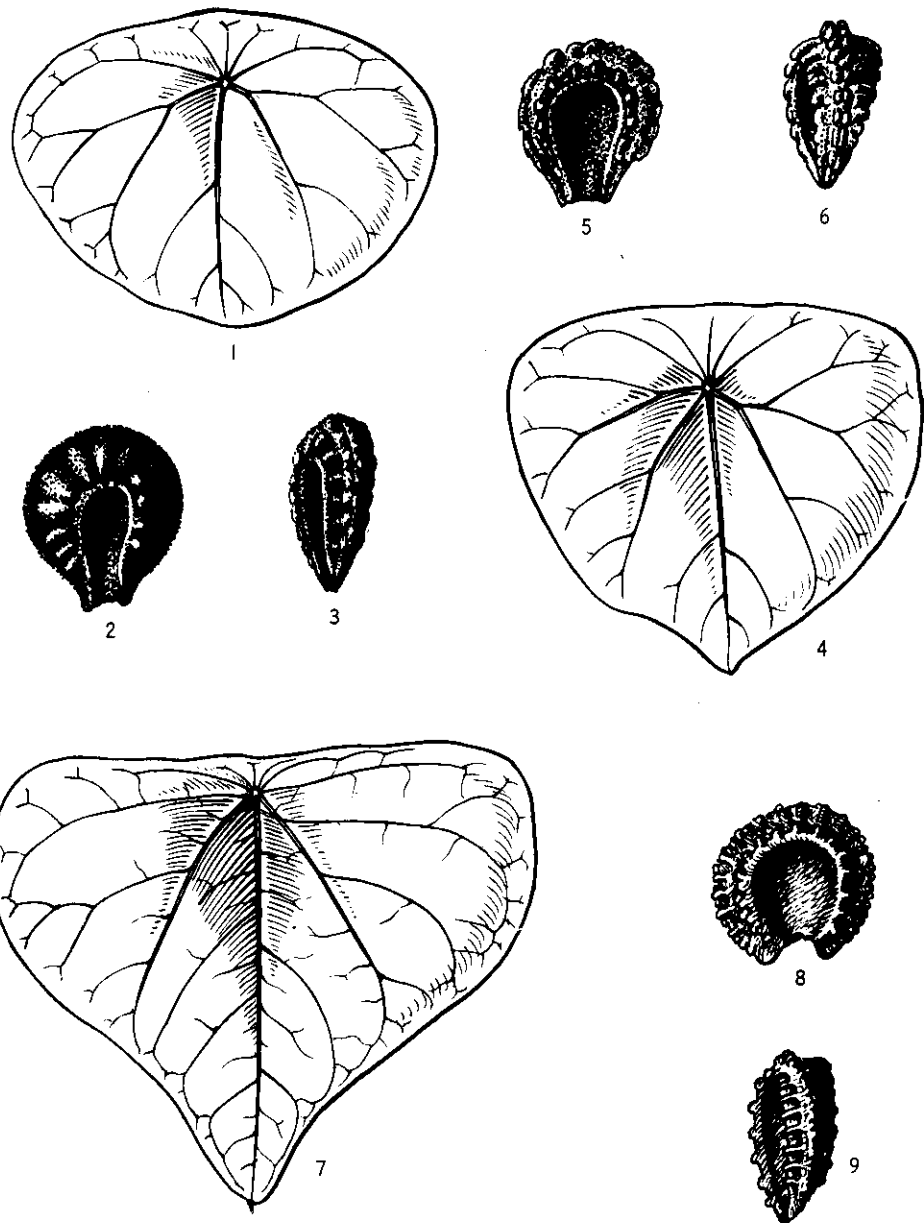
白药或白大药是兽医常用药，云南用的据报道也是这种植物的块根。

近据报道本种块根含较多量之千金藤素（瑟法丹质）（cepharanthine）和轮环藤宁（cycleanine）。

15. 短梗地不容（新拟） 短梗千金藤（西藏植物志）

*Stephania brevipedunculata* C. Y. Wu et D. D. Tao in Fl. Xizang. 2: 159. 1985.

藤本，茎具纵纹，具块根。叶三角状圆形，长宽近相等，约 4.5 厘米，上面绿色，下面灰绿，疏被白色微柔毛；叶柄长约 4 厘米。花极少，形成简单的伞形聚伞状花序，总



图版 11 1—3. 地不容 *Stephania epigaea* Lo; 1. 叶片; 2—3. 果核。4—6. 金线吊乌龟 *Stephania cephaelantha* Hayata; 4. 叶片; 5—6. 果核。7—9. 粉防己 *Stephania tetrandre* S. Moore; 7. 叶片; 8—9. 果核。(余汉平绘)