

花梗短，长0.5—1.5厘米，苞片2—3枚，长1.8—2.2毫米。雄花：紫色，萼片3，圆形，直径不及0.5毫米；花瓣3，匙形，与萼片互生，具极短柄。雌花未见。花期夏初。

产于西藏聂拉木和吉隆。生于海拔2 000—2 340米林下阴湿山坡上。模式标本采自吉隆。

16. 汝兰（四川） 图版14：7—9

Stephania sinica Diels in Engler, Pflanzenreich IV, 94: 272. 1910; Lo in Acta Phytotax. Sin. 16: 33, fig. 6 (7—9). 1978; 云南植物志3: 248, 图版69 (1—3), “sphalm. 图版70 (1—3)”。1983.

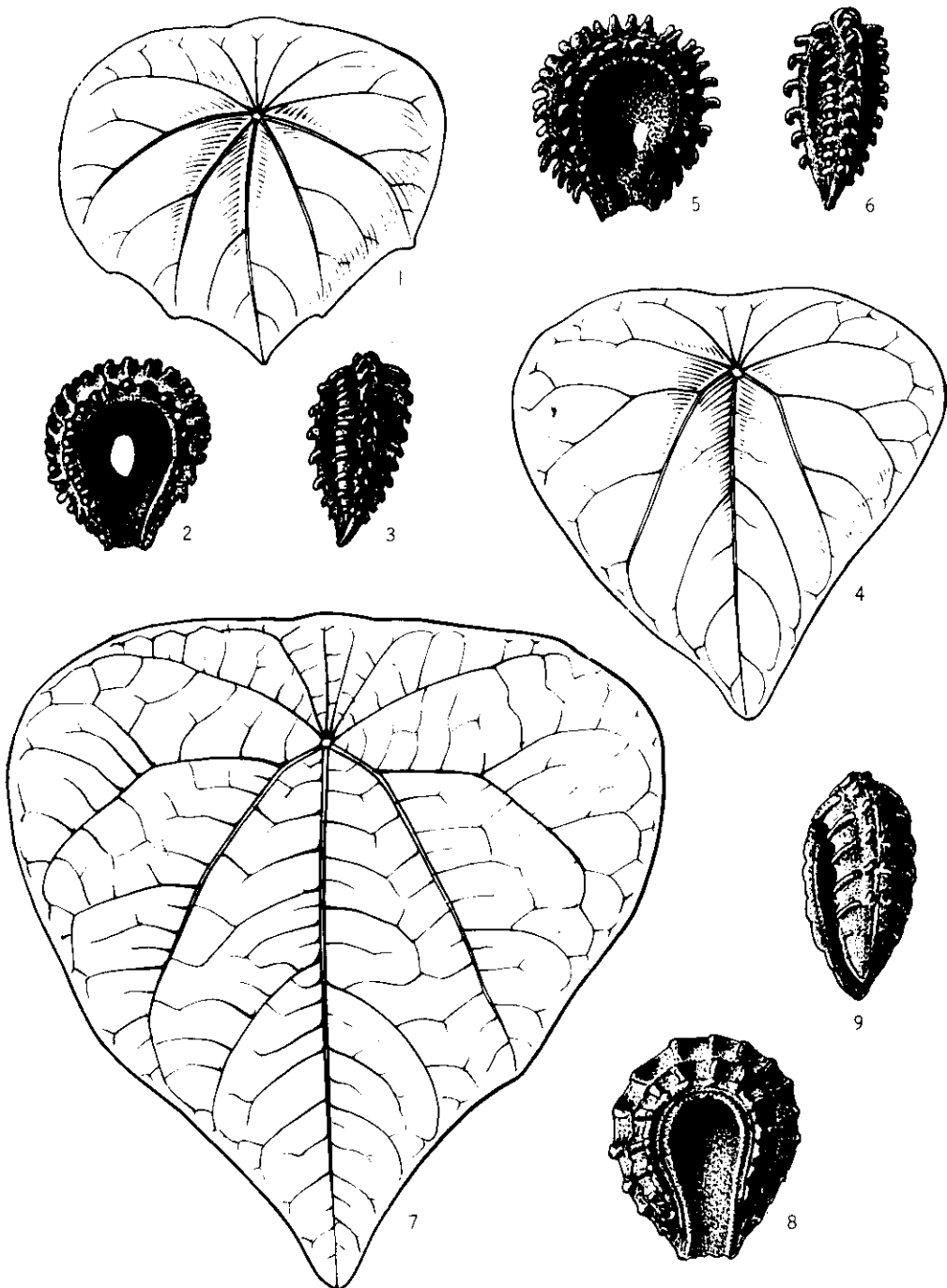
稍肉质落叶藤本，全株无毛；枝肥壮，常中空，有稍粗的直纹。叶干时膜质或近纸质，三角形至三角状近圆形，长10—15厘米或过之，宽度常大于长度，顶端钝，有小凸尖，基部近截平至微圆，很少微凹，边缘浅波状至全缘；掌状脉向上的5条，向下的4—5条，稍阔而扁，在下面微凸，网脉在下面明显；叶柄长达30厘米，顶端常肥大，干时扭曲，明显盾状着生。复伞形聚伞花序腋生，总梗和伞梗均肉质，无苞片和小苞片；雄花：萼片6，稍肉质，干时透明，近倒卵状长圆形，长1—1.3毫米，内轮稍阔；花瓣3，有时4，短而阔的倒卵形，里面有2个大腺体，长约0.8毫米；聚药雄蕊长0.7—0.8毫米。雌花序亦为复伞形聚伞花序，但伞梗较粗短；雌花：萼片1，花瓣2，里面的腺体有时不很明显。果序梗长5厘米或更长，伞梗长1—1.5厘米；果梗肉质，干时黑色。核果的果核长6—7毫米，背部两侧各有小横肋状雕纹15—18条，小横肋中段低凹至断裂，胎座迹不穿孔。花期6月，果期8—9月。

产于湖北西部和西南部，四川东部、中部和南部，贵州北部和云南东北部（大关）。生于林中沟谷边。模式标本采自湖北房县。

17. 河谷地不容（云南植物志）

Stephania intermedia Lo in Fl. Yunnan. 3: 247. 1983.

草质或基部稍木质的落叶藤本，全株无毛；枝和小枝均圆柱状，有直纹，干后灰褐色。叶纸质，通常为不明显的三角状近圆形，长8—15厘米，宽与长近相等，顶端钝或微圆，常有小凸尖，基部近截平或微凹，两面暗晦；掌状脉9—12条，较粗大，连同网状小脉均在下面凸起，干后变褐色，稍有光泽；叶柄比叶片长，很少与之近等长，稍粗壮，顶端在距叶片基部约2—3厘米处盾状着生。复伞形聚伞花序通常腋生，雄花序具3—5厘米长的总梗，顶端通常有5—6条长约2厘米的伞梗，小聚伞花序有梗，4—6个簇生于伞梗的末端；苞片和小苞片均线形或线状钻形；雄花：萼片6，排成2轮，外轮椭圆状倒卵形，长2—2.3毫米，顶端钝或短尖，内轮稍小，基部骤然狭窄，顶端圆；花瓣3，橙黄色，很阔，长0.8—1毫米。宽1.5—1.8毫米，两侧边缘内卷，呈镊合状排列；聚药雄蕊长0.6—0.7毫米，雌花序和雌花未见。果序复伞形状，总梗粗壮，长5—7厘米，伞梗7—9条，长1—2厘米，披散状伸展；果梗非肉质，核果倒卵圆形，长约6毫米；果核背部两侧各有小横肋状雕纹18—19条，小横肋中部几断裂，靠近中肋的一端微凸起，



图版 14 1—3. 广西地不容 *Stephania kwangsiensis* Lo; 1. 叶片; 2—3. 果核。4—6. 江南地不容 *Stephania excentrica* Lo; 4. 叶片; 5—6. 果核。7—9. 汝兰 *Stephania sinica* Diels; 7. 叶片; 8—9. 果核。

(余汉平绘)